

# 黑龙江省农业科学院2024年部门预算公开

# 目 录

## **第一部分 黑龙江省农业科学院部门概况**

- 一、部门职责
- 二、部门机构设置

## **第二部分 黑龙江省农业科学院2024年部门预算公开报表**

- 一、部门收支总表
- 二、部门收入总表
- 三、部门支出总表
- 四、财政拨款收支总表
- 五、一般公共预算支出表（按功能分类科目）
- 六、一般公共预算基本支出表（按经济分类科目）
- 七、一般公共预算“三公”经费支出表
- 八、政府性基金预算支出表
- 九、国有资本经营预算支出表
- 十、一般公共预算项目支出表
- 十一、部门预算项目支出表
- 十二、部门整体绩效表

## **第三部分 2024年部门预算情况说明**

- 一、预算收支增减变化情况说明

二、机关运行经费安排情况说明

三、政府采购安排情况说明

四、国有资产占用情况说明

五、重点项目预算的绩效目标情况说明

六、“三公”经费增减变化情况

#### **第四部分 名词解释**

# 第一部分 黑龙江省农业科学院部门概况

## 一、部门职责

黑龙江省农业科学院隶属黑龙江省人民政府，公益一类，按正厅级事业单位管理。主要职责任务：承担所属科研院所的人事、编制、财务预决算、国有资产和知识产权等管理工作；组织管理和协调有关单位开展农业领域基础、应用基础、应用技术的科技创新工作；参与省农业科技发展规划制订工作；为农业发展、农村进步和农民增收提供科技支撑和技术服务。

## 二、部门机构设置

（一）黑龙江省农业科学院内部机构9个（正处级），分别为：办公室、人事处、科研处、科技推广处、财务处、机关党委办公室、纪检监察审计处、成果产业处、行政保卫处。

（二）黑龙江省农业科学院预算包括省农科院本级以及下属29家预算单位的综合收支计划。本部门中，事业单位30家，其中：公益一类事业单位17家，公益二类事业单位13家。纳入部门预算编制范围的预算单位具体情况如下：

序号	单位名称	单位级次	单位性质	机构数量	内设机构
1	黑龙江省农业科学院 (本级)	二级	公益一类事业单位	9	办公室、人事处、科研处、科技推广处、财务处、机关党委办公室、纪检监察审计处、成果产业处、行政保卫处

序号	单位名称	单位级次	单位性质	机构数量	内设机构
2	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	二级	公益二类事业单位	7	综合办公室、小麦研究室、高粱研究室、豆类研究室、谷子育种与资源保护研究室、大麦与小麦育种技术研究室、植物新品种测试技术研究室
3	黑龙江省农业科学院大豆研究所	二级	公益二类事业单位	7	综合办公室、育种室、植保室、加工室、栽培室、编辑一室、编辑二室
4	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	二级	公益一类事业单位	7	综合办公室、水稻研究室、耕作与生态研究室、作物栽培与装备研究室、玉米研究室、大豆研究室、农业气象与作物生理研究室
5	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	二级	公益一类事业单位	8	综合办公室、杂草鼠害研究室、农业昆虫研究室、农药研究室、生物安全研究室、综合防治研究室、植物病害研究室、生物防治研究室
6	黑龙江省农业科学院玉米研究所	二级	公益二类事业单位	6	综合办公室、高产遗传育种研究室、抗病育种及资源研究室（辐照技术研究室）、玉米栽培生理生态研究室、辐射育种研究室、分子育种技术研究室
7	黑龙江省农业科学院遥感与信息研究所	二级	公益一类事业单位	7	综合办公室、农业经济与知识服务研究室、农业传媒研究室、农业工程咨询规划研究室、农业遥感研究室、信息技术研究室、农业大数据研究室
8	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	二级	公益二类事业单位	6	农药技术研究室、风险评估研究室、安全品质研究室、生物技术研究室、质量标准研究室、综合办公室

序号	单位名称	单位级次	单位性质	机构数量	内设机构
9	黑龙江省农业科学院园艺分院	二级	公益一类事业单位	13	综合办、科研科、人事科、财务科、茄科蔬菜育种研究中心、果蔬加工研究中心、瓜类育种研究中心、设施园艺研究中心、十字花科育种研究中心、果蔬植保研究中心、浆果育种研究中心、仁核果育种研究中心、创意园艺研究中心、新成果示范推广中心
10	黑龙江省农业科学院生物技术研究所	二级	公益一类事业单位	7	综合办公室、分子设计研究室、植物基因组学室、农业分子学研究室、遗传发育研究室、生物信息学研究室、作物基因资源研究室
11	黑龙江省农业科学院克山分院	二级	公益一类事业单位	14	马铃薯育种研究所、马铃薯资源研究所、黑土保护与耕作栽培研究所、经济作物与植物保护研究所、小麦研究所、玉米研究所、大豆研究所、杂粮研究所、种养循环与中草药研究所、综合办公室、科研管理科、财务科、生物技术研究所、行政保卫科
12	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	二级	公益一类事业单位	11	综合办公室、马铃薯遗传改良室、亚麻研究室、麻类综合研究室、向日葵研究室、工业大麻研究室、中草药研究室、种薯质量控制研究室、栽培研究室、病虫害研究室、特用玉米研究室

序号	单位名称	单位级次	单位性质	机构数量	内设机构
13	黑龙江省农业科学院绥化分院	二级	公益二类事业单位	10	大豆研究所、玉米研究所、杂粮与玉米资源研究所、水稻高产抗逆研究所、水稻品质育种研究所、现代农业技术研究所、植物脱毒与保护研究所、综合管理科、办公与应急管理科、创新基地管理科
14	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	二级	公益一类事业单位	12	行政办公室、党务办公室、科研科、财务科、果树研究所、蜜蜂研究所、经济作物研究所、玉米研究所、食用菌研究所、水稻研究所、大豆研究所、土壤生化研究所
15	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	二级	公益二类事业单位	11	大豆研究室、玉米研究室、水稻研究室、植物病理研究室、作物工程研究室、土壤资源与环境研究室、农药杂草研究室、杂粮研究室、总务科、科研管理科、综合办公室
16	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	二级	公益一类事业单位	10	综合办公室、财务科、玉米研究所、大豆研究所、水稻研究所、食用豆研究所、植物保护研究所、农业环境与资源研究所、谷糜研究所、农业技术与应用研究所
17	黑龙江省农业科学院黑河分院	二级	公益二类事业单位	9	大豆研究一室、大豆研究二室、玉米研究室、水稻研究室、土壤肥料与耕作栽培研究室、植物保护与杂粮研究室、办公室、财务科、科研与资源管理科
18	黑龙江省农业科学院水稻研究所	二级	公益二类事业单位	7	品质育种研究室，高产育种研究室，生物技术育种研究室，植保研究室，耕作栽培研究室，综合办公室，行保财务科

序号	单位名称	单位级次	单位性质	机构数量	内设机构
19	黑龙江省农业科学院大庆分院	二级	公益一类事业单位	8	综合办公室、财务科、大豆研究室、大麻研究室、玉米研究室、园艺研究室、水稻研究室、盐碱地改良研究室
20	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	二级	公益一类事业单位	8	政工科、示范区运行管理办公室、乡村产业与科研管理科、作物研究室、果树研究室、植物资源与经济作物研究室、特种经济与乡村环境研究室、农艺耕作与智慧农业研究室
21	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	二级	公益一类事业单位	6	养猪及种养结合研究室、养牛研究室、养禽研究室、技术研发与成果转化研究室、综合实验室、综合管理办公室
22	黑龙江省农业科学院食品加工研究所	二级	公益一类事业单位	5	综合办公室，财务科，杂粮加工研究室，稻米加工研究室，食品工程研究室
23	黑龙江省农业科学院草业研究所	二级	公益一类事业单位	7	综合办公室、种质资源研究室、牧草育种研究室、牧草栽培研究室、饲用玉米研究室、对俄农业技术合作中心、草地生态研究室
24	黑龙江省农业机械工程科学研究院	二级	公益二类事业单位	16	党委办公室、院长办公室、人事处、财务审计处、科学技术管理处、成果转化中心、农业机械化发展战略研究中心、田间机械化研究所、畜牧业机械化研究所、农产品加工机械化研究所、- 1 -农业装备智能化研究所、农业工程规划研究所、农业机械维修研究所、农业装备再制造研究所、农业装备中试基地、农业机械试验中心

序号	单位名称	单位级次	单位性质	机构数量	内设机构
25	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	二级	公益二类事业单位	8	科技管理科、财务科、党委办公室、综合办公室、中试基地管理办公室、农产品综合利用研究所、粮食贮藏与加工机械化研究所、种子加工机械化研究所
26	黑龙江省农业机械工程科学研究院牡丹江分院	二级	公益二类事业单位	8	综合办公室、财务科、科技管理科、中试基地、林特产品机械化研究所、水田机械化研究所、丘陵山地机械化研究所、设施栽培机械化研究所
27	黑龙江省农业机械工程科学研究院绥化分院	二级	公益二类事业单位	7	农机运用研究所、经作机械研究所、耕作机械研究所、收获机械研究所、科研管理科、财务科、综合办公室
28	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	二级	公益二类事业单位	8	综合办公室，财务科，科技管理科，中试基地，畜牧养殖机械化研究所，饲料加工机械化研究所，作物收获与加工机械化研究所，农牧业环境工程装备研究所
29	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	二级	公益一类事业单位	19	党委工作办公室、行政管理办公室、财务管理办公室、科研管理办公室、科研基地管理办公室、科技成果转化与技术推广办公室、生猪研究室、奶牛研究室、肉牛研究室、羊病研究室、羊营养与繁育研究室、禽病研究室、家-1-禽营养与繁育研究室、畜禽疾病诊疗研究室、微生物研究室、兽药研究室、畜牧环境与工程研究室、牧草育种研究室、草地资源研究室

序号	单位名称	单位级次	单位性质	机构数量	内设机构
30	黑龙江省黑土保护利用研究院	二级	公益一类事业单位	9	为土壤室、植物营养与肥料室、农业环境室、微生物室、农村能源室、农业生态室、检测中心、综合办和科研科

## 第二部分 黑龙江省农业科学院2024年部门 预算公开报表

表1

### 部门收支总表

部门：黑龙江省农业科学院

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	42,556.96	一、科学技术支出	99,039.93
二、政府性基金预算拨款收入	0.00	二、社会保障和就业支出	9,558.70
三、国有资本经营预算拨款收入	0.00	三、卫生健康支出	2,807.97
四、财政专户管理资金收入	0.00	四、农林水支出	5,058.76
五、事业收入	23,246.77	五、住房保障支出	2,770.53
六、上级补助收入	0.00		
七、附属单位上缴收入	980.20		
八、事业单位经营收入	0.00		
九、其他收入	26,760.78		
本年收入合计	93,544.71	本年支出合计	119,235.89
上年结转结余	25,691.17	年终结转结余	0.00
收入总计	119,235.88	支出总计	119,235.89

注：1. 本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。

2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

## 部门收入总表

部门：黑龙江省农业科学院

单位：万元

部门(单位)代码	部门(单位)名称	合计	本年收入										上年结转结余					
			小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金
	合计	119,235.88	93,544.71	42,556.96	0.00	0.00	0.00	23,246.77	0.00	0.00	980.20	26,760.78	25,691.17	0.00	0.00	0.00	0.00	25,691.17
768	省农科院	119,235.88	93,544.71	42,556.96	0.00	0.00	0.00	23,246.77	0.00	0.00	980.20	26,760.78	25,691.17	0.00	0.00	0.00	0.00	25,691.17
768001	黑龙江省农业科学院	14,716.00	11,816.00	3,014.06	0.00	0.00	0.00	2,800.00	0.00	0.00	980.20	5,021.74	2,900.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,900.00
768002	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	8,255.25	6,375.25	975.25	0.00	0.00	0.00	4,110.00	0.00	0.00	0.00	1,290.00	1,880.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,880.00
768003	黑龙江省农业科学院大豆研究所	4,162.04	2,300.48	861.12	0.00	0.00	0.00	192.80	0.00	0.00	0.00	1,246.56	1,861.56	0.00	0.00	0.00	0.00	1,861.56
768004	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	1,787.63	1,408.14	928.26	0.00	0.00	0.00	343.38	0.00	0.00	0.00	136.50	379.49	0.00	0.00	0.00	0.00	379.49
768005	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	3,567.58	2,767.58	1,067.58	0.00	0.00	0.00	200.00	0.00	0.00	0.00	1,500.00	800.00	0.00	0.00	0.00	0.00	800.00
768007	黑龙江省农业科学院玉米研究所	4,498.91	2,304.64	820.36	0.00	0.00	0.00	810.08	0.00	0.00	0.00	674.20	2,194.27	0.00	0.00	0.00	0.00	2,194.27
768008	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	1,472.34	1,182.34	867.53	0.00	0.00	0.00	312.81	0.00	0.00	0.00	2.00	290.00	0.00	0.00	0.00	0.00	290.00

部门(单位)代码	部门(单位)名称	合计	本年收入										上年结转结余					
			小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金
768011	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	6,361.68	3,561.68	661.68	0.00	0.00	0.00	300.00	0.00	0.00	0.00	2,600.00	2,800.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,800.00
768013	黑龙江省农业科学院园艺分院	3,070.32	2,816.32	2,164.32	0.00	0.00	0.00	622.00	0.00	0.00	0.00	30.00	254.00	0.00	0.00	0.00	0.00	254.00
768015	黑龙江省农业科学院生物技术研究所	2,741.09	2,486.74	876.74	0.00	0.00	0.00	210.00	0.00	0.00	0.00	1,400.00	254.35	0.00	0.00	0.00	0.00	254.35
768016	黑龙江省农业科学院克山分院	3,841.21	3,238.71	2,041.21	0.00	0.00	0.00	597.50	0.00	0.00	0.00	600.00	602.50	0.00	0.00	0.00	0.00	602.50
768017	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	2,894.85	2,533.53	1,470.42	0.00	0.00	0.00	562.01	0.00	0.00	0.00	501.10	361.32	0.00	0.00	0.00	0.00	361.32
768018	黑龙江省农业科学院绥化分院	4,594.13	3,104.13	1,440.28	0.00	0.00	0.00	427.35	0.00	0.00	0.00	1,236.50	1,490.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,490.00
768019	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	4,027.41	3,228.42	1,774.42	0.00	0.00	0.00	524.00	0.00	0.00	0.00	930.00	798.99	0.00	0.00	0.00	0.00	798.99
768020	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	4,484.44	3,344.44	1,305.08	0.00	0.00	0.00	739.04	0.00	0.00	0.00	1,300.32	1,140.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,140.00
768021	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	3,656.80	3,289.80	1,538.80	0.00	0.00	0.00	600.00	0.00	0.00	0.00	1,151.00	367.00	0.00	0.00	0.00	0.00	367.00
768022	黑龙江省农业科学院黑河分院	4,368.31	2,960.92	1,360.92	0.00	0.00	0.00	400.00	0.00	0.00	0.00	1,200.00	1,407.39	0.00	0.00	0.00	0.00	1,407.39
768023	黑龙江省农业科学院水稻研究所	6,470.97	5,048.47	1,030.55	0.00	0.00	0.00	1,110.52	0.00	0.00	0.00	2,907.40	1,422.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1,422.50
768024	黑龙江省农业科学院大庆分院	1,512.64	1,492.64	1,189.14	0.00	0.00	0.00	253.50	0.00	0.00	0.00	50.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00

部门(单位)代码	部门(单位)名称	合计	本年收入										上年结转结余					
			小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金
768025	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	1,830.35	1,490.10	874.92	0.00	0.00	0.00	612.18	0.00	0.00	0.00	3.00	340.25	0.00	0.00	0.00	0.00	340.25
768027	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	4,052.19	3,594.59	662.59	0.00	0.00	0.00	2,042.00	0.00	0.00	0.00	890.00	457.60	0.00	0.00	0.00	0.00	457.60
768029	黑龙江省农业科学院食品加工研究所	1,514.40	1,114.40	343.56	0.00	0.00	0.00	555.84	0.00	0.00	0.00	215.00	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	400.00
768030	黑龙江省农业科学院草业研究所	2,483.77	2,133.77	881.11	0.00	0.00	0.00	1,182.66	0.00	0.00	0.00	70.00	350.00	0.00	0.00	0.00	0.00	350.00
768036001	黑龙江省农业机械工程科学研究院	6,413.67	6,183.67	5,472.00	0.00	0.00	0.00	200.00	0.00	0.00	0.00	511.67	230.00	0.00	0.00	0.00	0.00	230.00
768036002	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	1,140.60	1,047.63	983.83	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	63.30	92.97	0.00	0.00	0.00	0.00	92.97
768036003	黑龙江省农业机械工程科学研究院牡丹江分院	920.73	879.23	839.13	0.00	0.00	0.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.10	41.50	0.00	0.00	0.00	0.00	41.50
768036004	黑龙江省农业机械工程科学研究院绥化分院	1,095.78	1,070.78	1,028.65	0.00	0.00	0.00	41.93	0.00	0.00	0.00	0.20	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00
768036005	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	1,160.94	1,117.98	1,056.86	0.00	0.00	0.00	60.92	0.00	0.00	0.00	0.20	42.96	0.00	0.00	0.00	0.00	42.96
768038	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	4,981.38	4,486.06	3,922.06	0.00	0.00	0.00	391.00	0.00	0.00	0.00	173.00	495.32	0.00	0.00	0.00	0.00	495.32
768039	黑龙江省黑土保护利用研究院	7,158.47	5,166.27	1,104.53	0.00	0.00	0.00	3,004.75	0.00	0.00	0.00	1,056.99	1,992.20	0.00	0.00	0.00	0.00	1,992.20

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况。

## 部门支出总表

部门：黑龙江省农业科学院

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
	合计	119,235.89	63,215.71	55,039.97	0.00	0.00	980.20
206	科学技术支出	99,039.93	48,228.50	49,981.22	0.00	0.00	830.20
20602	基础研究	168.53	0.00	168.53	0.00	0.00	0.00
2060203	自然科学基金	96.93	0.00	96.93	0.00	0.00	0.00
2060205	重大科学工程	8.89	0.00	8.89	0.00	0.00	0.00
2060299	其他基础研究支出	62.71	0.00	62.71	0.00	0.00	0.00
20603	应用研究	8,787.39	1,083.04	7,704.35	0.00	0.00	0.00
2060302	社会公益研究	2,092.69	0.00	2,092.69	0.00	0.00	0.00
2060399	其他应用研究支出	6,694.70	1,083.04	5,611.66	0.00	0.00	0.00
20604	技术与研究开发	88,484.99	47,145.46	40,509.32	0.00	0.00	830.20
2060401	机构运行	37,956.38	37,241.38	8.00	0.00	0.00	707.00
2060404	科技成果转化与扩散	330.00	330.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060499	其他技术与研究开发支出	50,198.61	9,574.08	40,501.32	0.00	0.00	123.20
20609	科技重大项目	12.70	0.00	12.70	0.00	0.00	0.00
2060901	科技重大专项	10.70	0.00	10.70	0.00	0.00	0.00
2060999	其他科技重大项目	2.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00
20699	其他科学技术支出	1,586.32	0.00	1,586.32	0.00	0.00	0.00
2069999	其他科学技术支出	1,586.32	0.00	1,586.32	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	9,558.71	9,558.71	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	9,558.71	9,558.71	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	5,054.58	5,054.58	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	3,199.12	3,199.12	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,305.01	1,305.01	0.00	0.00	0.00	0.00
210	卫生健康支出	2,807.97	2,657.97	0.00	0.00	0.00	150.00

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
21011	行政事业单位医疗	2,807.97	2,657.97	0.00	0.00	0.00	150.00
2101102	事业单位医疗	1,932.21	1,932.21	0.00	0.00	0.00	0.00
2101103	公务员医疗补助	875.76	725.76	0.00	0.00	0.00	150.00
213	农林水支出	5,058.75	0.00	5,058.75	0.00	0.00	0.00
21301	农业农村	4,978.75	0.00	4,978.75	0.00	0.00	0.00
2130106	科技转化与推广服务	1,138.31	0.00	1,138.31	0.00	0.00	0.00
2130114	对外交流与合作	20.00	0.00	20.00	0.00	0.00	0.00
2130199	其他农业农村支出	3,820.44	0.00	3,820.44	0.00	0.00	0.00
21302	林业和草原	80.00	0.00	80.00	0.00	0.00	0.00
2130206	技术推广与转化	80.00	0.00	80.00	0.00	0.00	0.00
221	住房保障支出	2,770.53	2,770.53	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	2,770.53	2,770.53	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	2,755.40	2,755.40	0.00	0.00	0.00	0.00
2210203	购房补贴	15.13	15.13	0.00	0.00	0.00	0.00

注：本表反映单位本年度各项支出情况。

## 财政拨款收支总表

部门：黑龙江省农业科学院

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	42,556.96	一、本年支出	42,556.95
（一）一般公共预算拨款	42,556.96	（一）科学技术支出	28,439.53
（二）政府性基金预算拨款	0.00	（二）社会保障和就业支出	9,337.63
（三）国有资本经营预算拨款	0.00	（三）卫生健康支出	1,901.49
		（四）农林水支出	157.88
		（五）住房保障支出	2,720.42
二、上年结转	0.00	二、年终结转结余	0.00
（一）一般公共预算拨款	0.00		
（二）政府性基金预算拨款	0.00		
（三）国有资本经营预算拨款	0.00		
收入总计	42,556.96	支出总计	42,556.95

注：表中功能分类科目，根据部门实际预算编制情况编制。

## 一般公共预算支出表（按功能分类科目）

部门：黑龙江省农业科学院

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
	合计	42,556.96	40,906.66	37,564.38	3,342.28	1,650.30
206	科学技术支出	28,439.53	26,947.11	23,936.30	3,010.81	1,492.42
20603	应用研究	13.81	0.00	0.00	0.00	13.81
2060399	其他应用研究支出	13.81	0.00	0.00	0.00	13.81
20604	技术与研究与开发	27,859.19	26,947.11	23,936.30	3,010.81	912.08
2060401	机构运行	26,947.11	26,947.11	23,936.30	3,010.81	0.00
2060499	其他技术与研究与开发支出	912.08	0.00	0.00	0.00	912.08
20609	科技重大项目	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00
2060999	其他科技重大项目	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00
20699	其他科学技术支出	564.53	0.00	0.00	0.00	564.53
2069999	其他科学技术支出	564.53	0.00	0.00	0.00	564.53
208	社会保障和就业支出	9,337.64	9,337.64	9,006.17	331.47	0.00
20805	行政事业单位养老支出	9,337.64	9,337.64	9,006.17	331.47	0.00
2080502	事业单位离退休	5,048.67	5,048.67	4,717.20	331.47	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	3,170.92	3,170.92	3,170.92	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,118.05	1,118.05	1,118.05	0.00	0.00
210	卫生健康支出	1,901.49	1,901.49	1,901.49	0.00	0.00
21011	行政事业单位医疗	1,901.49	1,901.49	1,901.49	0.00	0.00
2101102	事业单位医疗	1,901.49	1,901.49	1,901.49	0.00	0.00
213	农林水支出	157.88	0.00	0.00	0.00	157.88
21301	农业农村	77.88	0.00	0.00	0.00	77.88
2130199	其他农业农村支出	77.88	0.00	0.00	0.00	77.88
21302	林业和草原	80.00	0.00	0.00	0.00	80.00
2130206	技术推广与转化	80.00	0.00	0.00	0.00	80.00
221	住房保障支出	2,720.42	2,720.42	2,720.42	0.00	0.00
22102	住房改革支出	2,720.42	2,720.42	2,720.42	0.00	0.00
2210201	住房公积金	2,705.81	2,705.81	2,705.81	0.00	0.00
2210203	购房补贴	14.61	14.61	14.61	0.00	0.00

注：表中功能分类科目，根据部门实际预算编制情况编制。

## 一般公共预算基本支出表（按经济分类科目）

部门：黑龙江省农业科学院

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
	合计	40,906.65	37,564.37	3,342.28
301	工资福利支出	32,647.38	32,647.38	0.00
30101	基本工资	11,888.06	11,888.06	0.00
3010101	基本工资	11,673.78	11,673.78	0.00
3010102	普调工资	214.28	214.28	0.00
30102	津贴补贴	8,842.18	8,842.18	0.00
3010201	津补贴	8,061.65	8,061.65	0.00
3010202	采暖补贴（在职）	560.80	560.80	0.00
3010203	购房补贴（在职）	219.73	219.73	0.00
30103	奖金	2,887.52	2,887.52	0.00
3010301	奖金	1,004.38	1,004.38	0.00
3010302	工作人员奖励	78.24	78.24	0.00
3010303	基础绩效奖	1,804.90	1,804.90	0.00
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	3,168.74	3,168.74	0.00
30109	职业年金缴费	1,118.05	1,118.05	0.00
30110	职工基本医疗保险缴费	1,831.35	1,831.35	0.00
3011001	基本医疗保险缴费（在职）	1,819.73	1,819.73	0.00
3011002	大额医疗费用补助（在职）	11.62	11.62	0.00
30112	其他社会保障缴费	141.97	141.97	0.00
3011201	工伤保险缴费	44.25	44.25	0.00
3011202	失业保险缴费	97.72	97.72	0.00
30113	住房公积金	2,705.81	2,705.81	0.00
30199	其他工资福利支出	63.70	63.70	0.00
302	商品和服务支出	3,342.28	0.00	3,342.28
30201	办公费	149.72	0.00	149.72
30204	手续费	2.70	0.00	2.70
30205	水费	17.95	0.00	17.95
3020501	办公水费	17.95	0.00	17.95
30206	电费	153.86	0.00	153.86
3020601	办公电费	145.11	0.00	145.11
3020603	电梯电费	8.75	0.00	8.75
30207	邮电费	42.70	0.00	42.70
3020701	邮电费	7.33	0.00	7.33
3020702	电话通讯费	35.37	0.00	35.37
30208	取暖费	626.83	0.00	626.83
3020801	办公用房取暖费	177.19	0.00	177.19

部门预算支出经济分类科目		一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
3020802	专用房屋取暖费	449.64	0.00	449.64
30209	物业管理费	76.50	0.00	76.50
30211	差旅费	187.33	0.00	187.33
30213	维修(护)费	89.14	0.00	89.14
3021301	一般维修费	45.63	0.00	45.63
3021302	专用房屋维修费	38.96	0.00	38.96
3021304	电梯维修费	4.55	0.00	4.55
30216	培训费	205.79	0.00	205.79
30226	劳务费	76.00	0.00	76.00
30228	工会经费	458.35	0.00	458.35
30229	福利费	935.81	0.00	935.81
3022901	福利费	572.01	0.00	572.01
3022902	体检费(在职)	184.45	0.00	184.45
3022903	体检费(离退休)	179.35	0.00	179.35
30239	其他交通费用	167.48	0.00	167.48
30299	其他商品和服务支出	152.12	0.00	152.12
3029901	离休人员特需费	1.20	0.00	1.20
3029902	离休人员公用经费	2.68	0.00	2.68
3029903	退休人员公用经费	148.24	0.00	148.24
303	对个人和家庭的补助	4,916.99	4,916.99	0.00
30301	离休费	222.57	222.57	0.00
3030101	离休工资	218.50	218.50	0.00
3030102	采暖补贴(离休)	3.38	3.38	0.00
3030103	购房补贴(离休)	0.69	0.69	0.00
30302	退休费	4,494.62	4,494.62	0.00
3030201	退休工资	3,956.51	3,956.51	0.00
3030202	采暖补贴(退休)	523.83	523.83	0.00
3030203	购房补贴(退休)	14.28	14.28	0.00
30305	生活补助	59.76	59.76	0.00
3030501	遗属生活补助	59.76	59.76	0.00
30306	救济费	0.80	0.80	0.00
30307	医疗费补助	63.29	63.29	0.00
3030701	离休人员医疗费	47.78	47.78	0.00
3030702	基本医疗保险缴费(退休)	4.40	4.40	0.00
3030703	大额医疗费用补助(退休)	11.11	11.11	0.00
30309	奖励金	12.19	12.19	0.00
30399	其他对个人和家庭的补助	63.76	63.76	0.00

## 一般公共预算“三公”经费支出表

部门：黑龙江省农业科学院

单位：万元

部门(单位)代码	部门(单位)名称	“三公”经费合计	因公出国(境)费	公务用车购置及运行费			公务接待费
				小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费	
	合计	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：本部门没有“三公”经费支出，故本表为空表。

## 政府性基金预算支出表

部门：黑龙江省农业科学院

单位：万元

科目编码	科目名称	本年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
	合计	0.00	0.00	0.00

注：本部门没有政府性基金预算，故本表为空表。

### 国有资本经营预算支出表

部门：黑龙江省农业科学院

单位：万元

科目编码	科目名称	本年国有资本经营预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
	合计	0.00	0.00	0.00

注：本部门没有国有资本经营预算，故本表为空表。

## 一般公共预算项目支出表

部门：黑龙江省农业科学院

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		项目经费
科目编码	科目名称	
	合计	1,650.31
302	商品和服务支出	1,638.67
30201	办公费	0.24
30202	印刷费	3.59
30203	咨询费	6.19
30205	水费	0.50
3020502	专用水费	0.50
30206	电费	36.28
3020602	专用电费	36.28
30207	邮电费	3.35
3020702	电话通讯费	3.35
30208	取暖费	22.97
3020802	专用房屋取暖费	22.97
30211	差旅费	384.53
30213	维修（护）费	135.30
3021301	一般维修费	135.30
30214	租赁费	0.48
30215	会议费	3.81
30216	培训费	2.26
30218	专用材料费	228.51
30225	专用燃料费	21.00
30226	劳务费	104.93
30227	委托业务费	0.50
30239	其他交通费用	2.25
30299	其他商品和服务支出	681.98
3029999	其他商品和服务支出	681.98
310	资本性支出	11.64
31002	办公设备购置	7.24
31003	专用设备购置	4.40

## 部门预算项目支出表

部门：黑龙江省农业科学院

单位：万元

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户 管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预 算	政府性基 金预算	国有资本 经营预算	一般公共 预算	政府性基 金预算	国有资本 经营预算			
	合计	55163.18	1650.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	53512.88	
机关公务车辆运行费	黑龙江省农业科学院	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	机关公务用车主要服务于正厅级院领导公务用车及机要、应急等业务用车、费用包括燃油、保险、道桥及维修支出通勤车、洒水车主要用于服务院职工集体活动用车及院区内绿化
农科院后勤保障经费	黑龙江省农业科学院	1600.00	90.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1509.46	用于农科院办公楼及公共设施日常养护维修、物业管理费等支出
科研项目间接运转经费	黑龙江省农业科学院	500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	500.00	用于科研项目间接经费支出、保障项目顺利实施
国际农业科技创新中心运行费	黑龙江省农业科学院	2000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2000.00	用于国际农业科技创新中心物业、取暖等运行运转费
网络信息系统运行经费	黑龙江省农业科学院	31.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31.20	主要用于农科院机关网费及报刊费等支出、提高宣传力度、扩大我院影响力
科研项目经费	黑龙江省农业科学院	2900.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2900.00	用于我单位农业科研项目支出应用、保障我省农业技术发展

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
院系统工作会议	黑龙江省农业科学院	3.81	3.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	由院机关办公室负责、组织院本级职工会议或全院系统职工大会等	
科研活动出国考察经费	黑龙江省农业科学院	9.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.80	为发展我院科研事业、拟安排21.72万元用于出国访问及洽谈学习、吸收国外先进经验、更好的服务我院科研	
科研公务活动接待费	黑龙江省农业科学院	8.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.73	由院机关办公室负责、主要用于来我院学习、考察、交流、合作的单位接待费用	
财产保险法律顾问专项经费	黑龙江省农业科学院	64.92	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	54.92	用于我单位大楼财产保险、法律顾问服务及保洁等方面支出
机关办公设备购置经费	黑龙江省农业科学院	7.24	7.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	购买办公设备、用于院机关职工及新增人员使用、满足日常工作需要
科研项目直接经费	黑龙江省农业科学院	2000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2000.00	用于项目业务费、劳务费、设备费支出、保障项目顺利实施
农科院运行运转经费	黑龙江省农业科学院	300.00	139.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	160.33	主要用于农科院日常运行运转支出、保障职工工作环境
农科院调研考察专项经费	黑龙江省农业科学院	490.00	490.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	以前年度安排项目、主要用于我单位开展调研、考察等专项业务活动所需差旅费、办公费及交通费等支出

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
南繁育种基地运行经费	黑龙江省农业科学院	139.16	139.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	为省农科院南繁育种高效运行提供全方位的保障、提升种业创新能力、为我省在全国粮食生产中的压舱石地位起到了重要的科技支撑作用	
以前年度办公楼运转经费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	15.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.16	单位基本运转水电暖及维修劳务经费、保障单位运行
单位专业信息系统运维经费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	单位专业信息系统运维经费、单位专业信息系统运维经费
以前年度补充办公经费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	4.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.80	单位基本运转水电暖及维修劳务等经费、保证单位运行
补充办公不足经费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	单位基本运转水电暖经费、保障单位基本运行
补充办公不足经费	黑龙江省农业科学院玉米研究所	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	补充办公经费、包括办公费、印刷费、手续费、邮电费、保障我单位科研工作顺利进行
补充办公不足经费	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所2024年单位办公经费用于补充办公不足经费
补充办公不足经费	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	62.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	62.00	补充公用经费、保障单位正常运转、并对实验室进行维修改造、满足实验及科研要求

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
补充办公不足经费	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	补充单位办公费、印刷费、手续费、邮电费等
补充办公不足经费	黑龙江省农业科学院黑河分院	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	补贴办公经费不足、为科研事业顺利发展提供有力保障
补充办公不足经费	黑龙江省农业科学院食品加工研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	补充办公经费、弥补日常办公经费不足、其他运转类项目
办公楼运转经费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	26.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.50	单位基本运转水电暖及维修劳务等经费、保证单位运行
办公楼运转经费	黑龙江省农业科学院大豆研究所	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	单位运转维护水电暖不足经费、按照保证经费按要 求支出、本着节约资金、 提高资金使用效率原则保 证单位正常运转运行
办公楼运转经费	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	黑龙江省农业科学院农业 遥感与信息研究所2024年 办公楼运转经费用于弥补 办公电费、水费及办公用 房取暖费财政拨款不足部 分
办公楼运转经费	黑龙江省农业科学院草业研究所	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.00	确保所内工作正常进行、 保障职工工作效率、补充 办公费

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	12.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	开展优异品种筛选试验及配套高产高效栽培技术集成、实现良种良法结合通过线上线下相结合的方式开展农业技术培训、向农民传授耕翻整地、品种选择、配方施肥、精量播种、田间管理及病虫害防控等关键技术要点、培训农民150人次以上、促进高产高效技术模式的大面积推广应用、实现当地产量较上年增产3-5%的目标	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院大豆研究所	14.00	14.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	提供科技下乡服务调查服务乡镇需求、进行农业科技培训、针对性进行新品种生态适应性评价筛选、进行新品种、新技术普及推	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	10.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	省科技特派员资金、深入一线发挥科技在促进生产能力和效益提升过程中的支撑作用、同时推动本土科技人才和农村科技创业人才队伍建设、进而促进农民增收、带动地方经济发展、实现农业产业结构优化调整	

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院玉米研究所	12.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	完成2024年“三区”科技人才支持计划资金项目年度任务、达到项目规定的要求	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	18.00	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2024年选派科技人员9人到非贫困县开展农村科技创新创业、开展科普宣传、为非贫困县培养本土科技服务人员和农村科技创新创业人员、为县域经济社会发展提供有效的科技人才支撑和智力服务	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院园艺分院	48.00	48.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	完成省三区科技服务、24个县区服务全部开展并顺利结束	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院生物技术研究所	12.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2024年“三区”科技人才支持计划资金项目：分别前往饶河县、杜尔伯特蒙古族自治县、绥滨县进行科技推广服务	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院克山分院	16.00	16.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	过提供农业科技指导和专业技术服务、加快新品种、新技术的示范推广速度、建立帮扶纽带、逐步达到科学技术零距离示范推广、组织培训、培养本土科技人才	

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	30.00	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1. 特色经济作物种植技术指导、利用农户庭院种植特色经济作物、丰富农户庭院种植、美化庭院建设 2. 对农户需求的种植技术进行培训、提供新品种、新技术、线上线下培训农民、基层技术人员 3. 创办领办农民合作社、企业、推进农村科技创新创业中发挥科技支撑作用、培养本土科技人才等	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院绥化分院	30.00	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	引进推广大豆、水稻、玉米品种15个、引进推广先进技术10项、建立示范基地、开展现场指导30次、培训次数20次、培训农民500人次、服务乡镇数量20个	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	24.00	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	重点开展大豆、玉米、水稻品种的选择和栽培技术指导、技术咨询、开展技术服务培训、培养农民技术人员、及时解决农户生产中遇到的各种问题	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	32.00	32.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	为农民、合作社、种植大户、企业提供优质新品种、高产高效栽培技术进行技术服务与培训、培养本土实用技术人才	

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院黑河分院	12.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	为三区当地农民提供技术指导和服务、为农民解决在实际生产中的困难、并提供一些急需物资	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院水稻研究所	12.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	项目实施期间拟完成以下目标：服务乡镇7个、推广新品种3-5个、配合当地培训3-4次、培训农民人次400人次以上、为农户提供生产技术指导15-18次、新品种面积累计推广达300亩以上、以期促进当地水稻产业快速发展、提高水稻种植效益、农民增产增收	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院大庆分院	16.00	16.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	对农业生产进行技术指导、推广引进新品种、新作物、新技术帮助农户解决种植技术难题及提高农民种植水平	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	16.00	16.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	深入一线发挥科技在促进生产能力和效益提升过程中的支撑作用、同时推动本土科技人才和农村科技创业人才队伍建设、进而促进农民增收、带动地方经济发展、实现农业产业结构优化调整	

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	32.00	32.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	科研人员年下乡80人次以上、指导基层业务骨干60人以上、服务乡镇10个以上、年培训150余人次
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院草业研究所	4.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	引进优良牧草新品种1-2个、推广高产优质牧草栽培技术1套、开展科技培训1次、培训农户25人次以上 解决蜂农提出技术问题2-3项、为当地收集野生蜜粉源植物10-15份、进行香青兰植物种植技术指导和培训3次
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业机械工程科学研究院	8.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	提供科技下乡服务、调查乡镇需求、进行科技技术培训、为“三区”提供技术支撑和技术服务
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	10.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	完成三区科技服务任务、开展科技助农讲座为帮扶地区提供农机知识

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业机械工程科学研究院牡丹江分院	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	重点开展农机作业及相关舍不的技术服务、技术咨询、开展技术服务培训会、及时解决农户在农机实际作业中遇到的问题、配合市县相关部门工作、结合乡村实际、推广现代机械化作业技术、将新的农机技术、观念带给农户、为农业增产增收提供技术支持	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业机械工程科学研究院绥化分院	20.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	为10个乡镇提供农业领域科技服务、拟开展服务次数30次、培训人数80人、为相关组织或企业培养农业技术人才	
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	32.00	32.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	重点开展农机作业及相关设备和养殖装备的技术服务、技术咨询等、开展技术服务培训会、及时解决农户在农机实际作业中和养殖装备应用中遇到的问题配合市县相关部门工作、结合乡村实际、推广现代机械化作业技术和养殖机械技术、将新的农机技术、观念带给农户、为农业增产增收提供技术支持	

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	72.00	72.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	服务范围覆盖36个乡镇、帮助建立示范基地2个、引进新品种10个、推广新技术112项、累计下乡540天、服务人数1000人次、举办培训55次、解决生产问题350个
2024年“三区”科技人才支持计划资金项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	16.00	16.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	完成科技服务工作、帮助科技部门凝练重大科技需求、为经济发展提供科技支撑
巴林左旗帚用高粱新品种产业化示范	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	建立龙帚2号配套的高产高效轻简化栽培模式、2、建立新品种与新技术试验示范区2个、3、累计试验示范面积2000亩、4、新技术累计推广面积5万亩
高粱种质资源征集与编目入库	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	征集200份高粱种质资源并进行繁殖、鉴定、入库、提供达到入库标准不少于500g的高粱更新种子、发表相关学术论文1篇
寒地谷子种质资源创新	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	12.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.70	1. 完成350份谷子种质资源征集、每份资源提供500g种子入库、留存植株照片、完成相应农艺性状调查、2. 完成1063份谷子种质资源更新、完成相应农艺性状调查

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
藜麦及鲜食玉米种质资源繁殖入库	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	征集100份藜麦资源入库并完成资源信息调查表、 2、征集50份鲜食玉米资源入库并完成资源信息调查表
小麦室东北春小麦优良新种源创制与应用	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	175.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	175.45	选育优质强筋小麦新品种1-2个、创制优异新种源4-5份
农业部大豆和蚜虫种质资源精准鉴定项目	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	5.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.63	(1) 鉴定大麦青稞种质资源50份以上、提供育种可利用种质2份以上、 (2) 完成大麦鉴定报告2份、 (3) 拟登记大麦青稞新品系3-5个、 (4) 推广大麦面积1.0万亩以上、 (5) 建立东北地区大麦青稞青贮复种试验基地1个、 (6) 制定地方标准1套、 (7) 研发培育大麦青稞试验产品1个、
现代农业产业技术体系项目	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	138.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	138.44	(1) 鉴定种质资源100份以上、 (2) 完成鉴定报告多份、 (3) 拟登记新品系3-5个、 (4) 推广面积万亩以上、 (5) 建立东北地区复种试验基地1个、 (6) 制定地方标准1套、

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
哈尔滨市科技特派员工作项目经费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	开展技术培训及现场会1-2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上
马铃薯种质资源精准鉴定项目	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	0.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.51	选育新品种1—2个、筛选优异种质资源3-5份、申请植物新品种权2-3个、创制新种质4-5个、发表论文2篇、建立示范区1-2个、开展技术培训及现场会1-2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上
食用豆国家农作物种质资源共享服务平台项目	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	4.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.10	选育新品种1—2个、筛选优异种质资源3-5份、申请植物新品种权2-3个、创制新种质4-5个、发表论文2篇、建立示范区1-2个、开展技术培训及现场会1-2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上
北部春麦区小麦种质资源精准鉴定项目	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	3.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.84	1、完成1000份小麦种质资源综合农艺性状鉴定并提交表型数据集、2、发掘出2份可育种利用的优质强筋类优异种质并阐明育种利用技术途径

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
上缴上级费用	黑龙江省农业科学院 作物资源研究所	60.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.28	单位运转上缴上级费用、 保证单位运转、保证职工 奖励
以前年度单位科技支 撑基本支出项目经费	黑龙江省农业科学院 作物资源研究所	364.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	364.36	单位科技支撑基本支出项 目经费、保证单位正常运 行
博士后启动金普通菜 豆新种质创制	黑龙江省农业科学院 作物资源研究所	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	丰富我国普通菜豆种质资 源、加速优质、高产和适 宜机械化收获的普通菜豆 新品种选育创制新资源或 新种质3份
春麦区优质抗病耐逆 节水高产小麦新种质创 制与应用	黑龙江省农业科学院 作物资源研究所	286.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	286.89	培育出优质抗病耐逆高产 新种质40份、包括优质抗 病高产和优质节水耐逆突 破性春麦新种质2份、培育 春小麦新品种10个、获得 植物新品种保护权3项
春麦区优质抗病耐逆 节水高产小麦新种质创 制与应用	黑龙江省农业科学院 作物资源研究所	284.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	284.00	培育出优质抗病耐逆高产 新种质40份、包括优质抗 病高产和优质节水耐逆突 破性春麦新种质2份、培育 春小麦新品种10个、获得 植物新品种保护权3项
黑龙江普查特色资源 协助繁种编目入库	黑龙江省农业科学院 作物资源研究所	9.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.47	协助开展105份普查资源 的繁种、并将资源实物与 数据提交编目单位进行编 目入库圃保存

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
普查资源协助繁种编目入马铃薯试管苗库	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	协助开展1073份普查资源的繁种、并将资源实物与数据提交编目单位进行编目入库圃保存
普通菜豆东北生态区种质资源精准鉴定	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	5.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.08	400份普通菜豆繁种和基本农艺性状鉴定、提交表型数据、1份可利用的优异种质并阐明育种利用技术途径
普通菜豆东北生态区种质资源精准鉴定	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	14.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.00	400份普通菜豆繁种和基本农艺性状鉴定、提交表型数据、1份可利用的优异种质并阐明育种利用技术途径
普查资源东北普通菜豆协助繁种入库	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	5.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.40	协助开展592份普查资源的繁种、并将资源实物与数据提交编目单位进行编目入库圃保存
豆类黑龙江省杂粮产业技术协同创新推广体系	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.43	解决黑龙江省杂豆品种缺乏、商品质量差、产量低等日益突出的产业问题、选育新品种1个
寒带作物种质资源汇交	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	汇交收集的我国寒带作物种质资源150份、汇交引进的国外寒带作物种质资源50份

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
马铃薯种质资源安全保存	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	14.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.56	马铃薯种质资源引进5份、新收集25份、鉴定编目入库30份、更新复壮50份、分发共享130份、确保2384份资源的安全保存
马铃薯种质资源精准鉴定豆类	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	4.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.21	400份马铃薯种质资源的基本农艺性状调查和数据录入整理、获得800份种质资源的基因型并构建分子指纹图谱、提交表型和基因型数据集
普查资源协助繁种入库东北大麦	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	7.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.57	协助开展400份普查资源的繁种、并将资源实物与数据提交编目单位进行编目单位进行编目入库圃保存
自主委托测试	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	50.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.77	研究方向测试技术相关研究、种子库维护及种子保藏、品种鉴定等
科研副产品项目资金	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	28.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.43	明确黑龙江省及周边主栽区B. sorokiniana主要致病类型及其分布区域获得2~3份质资源标记定位主效抗病基因或QTL、获得其紧密连锁分子标记1~2个
高粱重点实验室改造	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	24.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.02	达到品质分析仪器能够安全使用的通风系统、智能温室能够进行智能控制温度、湿度和光照

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
种质安全保存与信息化	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	1.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.75	选育新品种1—2个、筛选优异种质资源3—5份、申请植物新品种权2—3个、创制新种质4—5个、发表论文2篇、建立示范区1—2个、开展技术培训及现场会1—2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上
普通菜豆种质资源繁殖及评价	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	3.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.43	选育新品种1—2个、筛选优异种质资源3—5份、申请植物新品种权2—3个、创制新种质4—5个、发表论文2篇、建立示范区1—2个、开展技术培训及现场会1—2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上
普通菜豆数据采集委托试验	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	6.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.17	选育新品种1—2个、筛选优异种质资源3—5份、申请植物新品种权2—3个、创制新种质4—5个、发表论文2篇、建立示范区1—2个、开展技术培训及现场会1—2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
黑龙江特色作物种质资源整理及繁种入库	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	6.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.80	选育新品种1—2个、筛选优异种质资源3—5份、申请植物新品种权2—3个、创制新种质4—5个、发表论文2篇、建立示范区1—2个、开展技术培训及现场会1—2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上
种质资源材料委托种植合作	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	选育新品种1—2个、筛选优异种质资源3—5份、申请植物新品种权2—3个、创制新种质4—5个、发表论文2篇、建立示范区1—2个、开展技术培训及现场会1—2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上
普通菜豆种质资源表型鉴定	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	选育新品种1—2个、筛选优异种质资源3—5份、申请植物新品种权2—3个、创制新种质4—5个、发表论文2篇、建立示范区1—2个、开展技术培训及现场会1—2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
普通菜豆种质资源鉴定与繁殖	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	选育新品种1—2个、筛选优异种质资源3—5份、申请植物新品种权2—3个、创制新种质4—5个、发表论文2篇、建立示范区1—2个、开展技术培训及现场会1—2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上
普通菜豆种质资源编目及繁殖更新入库与利用	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	25.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.70	选育新品种1—2个、筛选优异种质资源3—5份、申请植物新品种权2—3个、创制新种质4—5个、发表论文2篇、建立示范区1—2个、开展技术培训及现场会1—2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上
食用豆黑龙江省农作物种质资源保护与利用	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	11.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.48	选育新品种1—2个、筛选优异种质资源3—5份、申请植物新品种权2—3个、创制新种质4—5个、发表论文2篇、建立示范区1—2个、开展技术培训及现场会1—2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
食用豆国家农作物种质资源共享服务平台	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	12.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.77	选育新品种1—2个、筛选优异种质资源3—5份、申请植物新品种权2—3个、创制新种质4—5个、发表论文2篇、建立示范区1—2个、开展技术培训及现场会1—2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上
青稞油菜青饲化利用关键技术集成与示范	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	(1) 鉴定大麦青稞种质资源50份以上、提供育种可利用种质2份以上、 (2) 完成大麦鉴定报告2份、 (3) 拟登记大麦青稞新品系3—5个、 (4) 推广大麦面积1.0万亩以上、 (5) 建立东北地区大麦青稞青贮复种试验基地1个、 (6) 制定地方标准1套、 (7) 研发培育大麦青稞试验产品1个、

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
高粱春播早熟区区域试验	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	鉴选出丰产性好、株型收敛、叶片窄小、耐密植、适于机械化收获的酿造高粱杂交组合3个鉴选出在2个或者2个以上生态区表现优异的高粱杂交组合2个通过对高粱育种材料的耐盐碱性鉴定、筛选出耐盐碱性强的资源10份使极早熟高粱示范区亩增收100元以上
中国农科院保种项目经费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	2.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.80	鉴选出丰产性好、株型收敛、叶片窄小、耐密植、适于机械化收获的酿造高粱杂交组合3个鉴选出在2个或者2个以上生态区表现优异的高粱杂交组合2个通过对高粱育种材料的耐盐碱性鉴定、筛选出耐盐碱性强的资源10份使极早熟高粱示范区亩增收100元以上

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
兰西县合作共建项目	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	鉴选出丰产性好、株型收敛、叶片窄小、耐密植、适于机械化收获的酿造高粱杂交组合3个鉴选出在2个或者2个以上生态区表现优异的高粱杂交组合2个通过对高粱育种材料的耐盐碱性鉴定、筛选出耐盐碱性强的资源10份使极早熟高粱示范区亩增收100元以上
中国农科院院作物所繁种入库经费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	0.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.47	鉴选出丰产性好、株型收敛、叶片窄小、耐密植、适于机械化收获的酿造高粱杂交组合3个鉴选出在2个或者2个以上生态区表现优异的高粱杂交组合2个通过对高粱育种材料的耐盐碱性鉴定、筛选出耐盐碱性强的资源10份使极早熟高粱示范区亩增收100元以上

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
中国农科院高粱资源引进与编目入库	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	6.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.46	鉴选出丰产性好、株型收敛、叶片窄小、耐密植、适于机械化收获的酿造高粱杂交组合3个鉴选出在2个或者2个以上生态区表现优异的高粱杂交组合2个通过对高粱育种材料的耐盐碱性鉴定、筛选出耐盐碱性强的资源10份使极早熟高粱示范区亩增收100元以上
黑龙江省现代农业产业技术协同创新体系高粱岗位	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	鉴选出丰产性好、株型收敛、叶片窄小、耐密植、适于机械化收获的酿造高粱杂交组合3个鉴选出在2个或者2个以上生态区表现优异的高粱杂交组合2个通过对高粱育种材料的耐盐碱性鉴定、筛选出耐盐碱性强的资源10份使极早熟高粱示范区亩增收100元以上

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
高粱增产与资源高效利用途径	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	5.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.15	鉴定出丰产性好、株型收敛、叶片窄小、耐密植、适于机械化收获的酿造高粱杂交组合3个鉴定出在2个或者2个以上生态区表现优异的高粱杂交组合2个通过对高粱育种材料的耐盐碱性鉴定、筛选出耐盐碱性强的资源10份使极早熟高粱示范区亩增收100元以上
春播特早熟高粱高效绿色栽培技术与示范	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	1.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.54	鉴定出丰产性好、株型收敛、叶片窄小、耐密植、适于机械化收获的酿造高粱杂交组合3个鉴定出在2个或者2个以上生态区表现优异的高粱杂交组合2个通过对高粱育种材料的耐盐碱性鉴定、筛选出耐盐碱性强的资源10份使极早熟高粱示范区亩增收100元以上
野生大豆资源调查	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	12.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.79	1. 种植寒带作物种质资源1000余份 2. 建立谷子试验示范基地5个 3. 培训农民及相关科技人员100人次
东北春谷高效绿色栽培技术与示范	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	1.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.66	1. 种植寒带作物种质资源1000余份 2. 建立谷子试验示范基地5个 3. 培训农民及相关科技人员100人次

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
现代农业产业技术体系	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	47.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	47.97	(1) 鉴定种质资源100份以上、 (2) 完成鉴定报告多份、 (3) 拟登记新品系3-5个、 (4) 推广面积万亩以上、 (5) 建立东北地区复种试验基地1个、 (6) 制定地方标准1套、
北部春麦区小麦种质资源精准鉴定	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	95.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	95.57	1、完成1000份小麦种质资源综合农艺性状鉴定并提交表型数据集、 2、发掘出2份可育种利用的优质强筋类优异种质并阐明育种利用技术途径
北部春麦区小麦种质资源精准鉴定	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	12.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.50	鉴定春小麦种质资源1200份、为国家种质资源库、繁育国内外春小麦种质资源
国家区域试验项目经费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	用于后期选育出的稳定品系参加完成区域试验品质分析等任务1项
博士后科研经费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	3.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.80	1. 创制含目标基因的强筋小麦新种质6-10份、 2. 选育面包面条兼用型强筋小麦新品种2个、 3. 发表文章2-3篇、 申请植物新品种权3-5个

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
哈尔滨市科技特派员工作经费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	1.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.40	开展技术培训及现场会1-2次、培训人员100人次以上、发放技术资料5000份以上
作物育种基础研究	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	12.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.26	鉴定出丰产性好、株型收敛、叶片窄小、耐密植、适于机械化收获的酿造高粱杂交组合3个鉴定出在2个或者2个以上生态区表现优异的高粱杂交组合2个通过对高粱育种材料的耐盐碱性鉴定、筛选出耐盐碱性强的资源10份使极早熟高粱示范区亩增收100元以上
农业部专项基金	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	9.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.32	1. 育成强筋和中强筋小麦新品种2-4个 2. 建立强筋麦亩产250公斤以上优质高效生产技术体系、组装示范3.0万亩、辐射推广30万亩 3. 建立强筋类春小麦主要品质指标快速检测体系 4. 年加工优质专用粉20万吨
东北春小麦分子设计育种	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	1、利用分子标记育参试成稳定品系1份、 2、利用分子标记育成小麦品种1个
农业部专家活动费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	13.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.71	形成调研考察报告1-2份、出版论著1部

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
大豆水稻等作物新品种DUS测试和技术支撑	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	10.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.84	205个品种DUS测试、DUS测试技术支持、100个已知品种收集整理保藏、100份标准品种繁殖保藏
申请保护品种DUS测试及已知品种库维护	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	2.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.19	1. 205个品种DUS测试、 2. DUS测试技术支持、 (1) 100个已知品种收集整理保藏、 (2) 100份标准品种繁殖保藏
申请保护品种DUS测试及已知品种库维护	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	46.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	46.00	就申请保护品种DUS测试项目进行品种特异性、一致性、稳定性(DUS)测试的专项技术服务、并支付相应的技术服务报酬完成规定任务的DUS测试技术服务
利用野生近缘种改良春小麦品种抗旱性研究	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	23.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23.09	1. 205个品种DUS测试、 2. DUS测试技术支持、 (1) 100个已知品种收集整理保藏、 (2) 100份标准品种繁殖保藏
五项农业行业标准制修订	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	6.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.89	1. 205个品种DUS测试、 2. DUS测试技术支持、 (1) 100个已知品种收集整理保藏、 (2) 100份标准品种繁殖保藏

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
资源系统调查	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	61.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61.04	1. 进行资源的系统调查和普查 2. 对普查的材料进行农艺性状调查 3. 开展作物分子技术交流农业科技创新与推广工作
科技支撑乡村振兴示范村项目	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	3. 开展作物分子技术交流农业科技创新与推广工作
分子育种技术交流及优质品种展示	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	10.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.53	开展作物分子技术交流农业科技创新与推广工作
资源普查	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	30.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.43	1. 进行资源的系统调查和普查 2. 对普查的材料进行农艺性状调查 3. 开展作物分子技术交流农业科技创新与推广工作
作物分子育种技术交流农业科技创新与推广	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.70	. 开展作物分子技术交流农业科技创新与推广工作
二一作物分子育种技术交流项目	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	5.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.65	开展作物分子技术交流农业科技创新与推广工作
DUS测试项目	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	11.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.69	1. 300个品种DUS测试、 2. DUS测试技术支持、 (1) 120个已知品种收集整理保藏、 (2) 120份标准品种繁殖保藏
东北春小麦优质新种源创制与应用	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	132.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	132.39	选育优质强筋小麦新品种1-2个、创制优异新种源4-5份

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
东北春小麦优质新种源创制与应用	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	990.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	990.00	精准鉴定1000份春小麦品种白粉病和秆锈病抗性、利用功能标记分析抗病基因构成创制优质强筋、抗秆锈病和白粉病等主要病害（抗性达中抗以上）春小麦亲本材料2份、创制优质强筋抗病（中抗以上）春小麦新种源1个、支撑面包和蒸煮专用抗病优质强筋新品种1个、国审品种优质化率提升至20%
国家大麦青稞产业技术体系	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	45.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	45.00	（1）鉴定大麦青稞种质资源200份以上、提供育种可利用种质10份以上、（2）创制特用、特异大麦新种质3-5份、（3）提供参加区域试验品系5-6个、其中啤酒大麦新品系2个、食用大麦新品系1-2个、饲用大麦新品系1-2个、特用品系1-2个、（4）选育大麦青稞多元化新品种1-2个
大豆抗蚜虫种质资源精准鉴定	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	完成1000份大豆种质资源蚜虫抗性鉴定、调查并记录每份种质抗/感蚜表型、对获得的抗/感蚜表型数据进行统计分析、汇交校正后的表型数据集

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
核辐射作物品种改良与害虫防控	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	1、创制新材料1份、2、新品种1个、3、申请新品种权1项、4、申请专利1项、5、发表论文2篇、6、突变品种推广面积10万亩
国家小麦产业体系春麦品种改良岗位科学家	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.00	1、新技术：逐步优化完善分子育种及单倍体育种技术、并与常规育种相结合、初步构建春小麦高效育种技术体系、2、新种质：创制筛选出目前春麦育种急需的优质强筋丰产、强筋兼抗赤霉病或根腐病等新种质、3、新品种：审定推广各熟期、生态类型的强筋和中强筋小麦新品种（4）新模式：建立主要品种高效生产技术模式

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
小麦东北春小麦优质新种源创制与应用	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	510.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	510.00	精准鉴定1000份春小麦品种白粉病和秆锈病抗性、利用功能标记分析抗病基因构成创制优质强筋、抗秆锈病和白粉病等主要病害（抗性达中抗以上）春小麦亲本材料2份、创制优质强筋抗病（中抗以上）春小麦新种源1个、支撑面包和蒸煮专用抗病优质强筋新品种1个、国审品种优质化率提升至20%
国家食用豆产业技术体系	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	68.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	68.00	创制目标性状突出的特异种质2-3份、选育宜机收、高产多抗的突破性新品种1-2个、选育宜机收优质专用新品种1个、建立新品种高产创建与示范基地2-3个、核心示范区50亩、辐射示范面积3万亩、与1-2个企业合作进行产品开发、实现育成品种产业化
国家谷子高粱产业技术体系岗位科学家	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	68.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	68.00	进行谷子高效育种技术研发和突破性品种培育示范、筛选适合本生态区的高产、优质、高抗的谷子品种、进行谷子优质绿色关键生产技术研发与集成示范、试验示范基地建设和技术服务

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家谷子高粱产业技术体系哈尔滨综合试验站	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	42.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	42.50	进行谷子高效育种技术研发和突破性品种培育示范、筛选适合本生态区的高产、优质、高抗的谷子品种、进行谷子优质绿色关键生产技术研发与集成示范、试验示范基地建设和技术服务
国家科技资源共享服务平台项目黑龙江分库	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	提供实物资源服务的数量300份次、技术研发服务项目1项、提供技术与成果推广服务1项以上、培训人员100人次、开办技术服务班1-2次、征集、整理、保存新种质资源50份、对种质资源库、创新实验室等种质资源相关硬件设施进行维护、完成更新资源50份、其中纳入共享的资源50份
上缴院奖励发展金	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	99.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	99.86	单位运转上缴上级费用、保证单位运转、保证职工奖励
单位科技支撑基本支出项目经费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	477.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	477.40	单位科技支撑基本支出项目经费、保证单位正常运行

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
东北春小麦优质新种源创制与应用下拨经费	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	557.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	557.19	精准鉴定1000份春小麦品种白粉病和秆锈病抗性、利用功能标记分析抗病基因构成创制优质强筋、抗秆锈病和白粉病等主要病害（抗性达中抗以上）春小麦亲本材料2份、创制优质强筋抗病（中抗以上）春小麦新种源1个、支撑面包和蒸煮专用抗病优质强筋新品种1个、国审品种优质化率提升至20%
大豆优异种质资源引进繁种入库和鉴定利用	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	24.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.50	1. 200份引进大豆资源的繁种和编目鉴定、 2. 采集并整理编目鉴定数据、 3. 向国家作物种质库汇交足量种子和鉴定数据、 4. 向相关单位共享分发50份次

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
委托品种测试	黑龙江省农业科学院 作物资源研究所	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	完成规定任务的DUS测试技术服务完成下发任务及与任务附属的成果类研究内容、比如测试技术相关研究、测试指南研制、种子库维护及种子保藏、品种鉴定等支出明细：差旅费4万元、税金及附加费用2.4万元、专用材料费4万元、其他商品和服务支出9.6万元、绩效工资10万元、劳务费10万元
自主委托测试技术服务	黑龙江省农业科学院 作物资源研究所	197.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	197.00	完成委托的任务及与任务附属的成果类研究内容、比如测试技术相关研究、测试指南研制、种子库维护及种子保藏、品种鉴定等
高油大豆品种选育及产业化推广	黑龙江省农业科学院 作物资源研究所	75.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	75.00	资源评价与创新利用以抗倒伏高产、优质为主要育种目标、通过对现有种质资源筛选鉴定、获得目标性状突出、农艺性状优异的材料作为优异种质、与性状互补的优异品系、品种组配、利用常规育种、分子辅助选择等手段、创制高产高油大豆新种质品种选育

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
龙科豆号大豆品种创新及推广	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	29.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29.50	利用优异种质、组配核心亲本、综合采用杂交组配、辐射育种等多种方法、结合多代鉴定、南繁北育、分子辅助选择等方法、选育突破性品种2024年度筛选3个苗头品系参加国家或省级品种试验、联合体试验、绿色通道试验、进行品种审定及推广
麦类种质资源创制及新品种选育	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	39.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39.50	1、创造早熟、抗叶斑病、麦芽浸出率80%以上、无芒和落芒性强的目标性状突出的优异大麦新种质2-5份2、登记大麦新品种1个3、获得大麦新品种保护权1-2项
龙科豆号大豆技术开发	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	48.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	48.00	每年度筛选3-5个苗头品系参加国家或省级品种试验、联合体试验、绿色通道试验、进行品种审定及推广
龙辐麦品种绿色高效栽培技术服务	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	4.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.20	现场服务3-4次、线上技术培训3-4次
普查资源协助繁种编目入试管苗库马铃薯	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.00	协助开展1000份普查资源的繁种、并将资源实物与数据提交编目单位进行编目入库保存

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
普通菜豆普查资源协助繁种入库	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	14.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.50	协助开展600份普查资源的繁种、并将资源实物与数据提交编目单位进行编目入库圃保存
马铃薯种质资源安全保存项目	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	马铃薯种质资源收集引进30份、鉴定编目入库30份、更新复壮50份、分发共享130份次、确保马铃薯种质资源库安全保存
谷子技术服务	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	谷子200亩产量提高10%、为企业提供谷子栽培技术服务、促进增产增收
种质资源精准鉴定	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	31.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31.50	对农作物资源开展精准鉴定、调查相关数据、提供育种者优异资源、提升引进种质资源共享利用效率 项目总体目标：200份菜豆资源的精准鉴定、
大麦与大豆技术服务	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.00	培养企业科技人员及种植大户熟练掌握大麦及大豆种植技术及生产技术

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
普查资源协助繁种入库东北大麦项目	黑龙江省农业科学院作物资源研究所	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	国家第三次资源普查收集的大麦青稞资源材料、在东北地区开展普查资源的繁种工作、保证收集的大麦资源符合作物种质资源相关技术标准规范进入国家库保存此经费用于开展项目所需的委托测试费2万、差旅费4万、税金及附加1.3万、劳务费4.7万和其他等费用支出8万
办公房屋日常维修专项经费	黑龙江省农业科学院大豆研究所	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	旧办公用房取暖设施屋顶维修、老旧办公用房取暖设施屋顶维修、保障单位职工正常办公
科技创新项目运转经费	黑龙江省农业科学院大豆研究所	11.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.52	用于支出单位日常支出运行和科研项目运转类费用的支付
核能诱变项目	黑龙江省农业科学院大豆研究所	17.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.00	承担核能开发项目、主要是利用核辐射诱变培育大豆新品种及关键技术研究年度目标：利用核辐射诱变技术创新制优异种质资源1份、培育大豆新品种1个、推广大豆新品种30万亩、发表学术论文1篇
抗除草剂转基因科技特派员	黑龙江省农业科学院大豆研究所	27.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.45	完成项目任务书要求项目内容、及验收后单位用于项目后续科研使用

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
大豆育种创新能力提升项目	黑龙江省农业科学院大豆研究所	22.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.70	提升大豆育种能力及品种审定推广、利用现代育种技术聚合优异性状基因、培育高产、优质、广适性的大豆新品种 2. 新品种示范与高产创建、扩大品种推广应用
产业技术体系	黑龙江省农业科学院大豆研究所	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	利用现代育种技术聚合优异性状基因、培育高产、优质、广适性的大豆新品种 2. 新品种示范与高产创建、扩大品种推广应用
高油高产大豆黑农531栽培技术配套及示范	黑龙江省农业科学院大豆研究所	5.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.25	1、形成黑农531高油高产栽培技术体系一套、2、建立核心示范区（200亩）2处、辐射区（1000亩）2处、 3、累计推广面积1万亩以上
全国农业科技现代化先行县大豆高产创建项目	黑龙江省农业科学院大豆研究所	2.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.22	指导富锦市进行大豆高产创建、将具体做法和经验总结成技术方案和推广模式、通过现场会示范引领全市扩种高油高产大豆、解决当地政府落实大豆扩种面积和单产提升困难的问题

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
黑龙江省农业技术推广中心项目	黑龙江省农业科学院大豆研究所	2.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.45	实施上街基镇德安园区（375亩）、富锦市剑峰农作物种植专业合作社（1000亩）高油大豆大面积高产创建、目标产量240公斤/亩
省博士后面上资助经费	黑龙江省农业科学院大豆研究所	5.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.76	论文1篇、专利1项、通过自主创新研究推动行业持续发展
大北农大豆育种创新	黑龙江省农业科学院大豆研究所	42.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	42.40	1. 种质创新：挖掘创制广泛应用于大豆育种的新种质 2. 品种选育：完成审定适应东北地区国审大豆新品种1个、 3. 高产创建：组织开展大豆新品种良种良法配套实验、完成新品种高产创建及展示示范任务
高产绿色大豆加工专用品种示范推广项目	黑龙江省农业科学院大豆研究所	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	通过1年的试验建立仓皓大豆科研团队、开展已经育种的大豆品种的推广示范（20-50个）、示范面积达到50-100亩、从已经育成的大豆品种中筛选出加工专用品种1-2个
高蛋白高产大豆新品种示范与推广	黑龙江省农业科学院大豆研究所	2.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.80	1、选育2个优良品系参加省区域试验、 2、完成1-2个的品种的示范与展示、 3、进行1-2个品种成果转化

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
优质高产抗病大豆新品种示范与推广	黑龙江省农业科学院大豆研究所	4.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.70	1、选育2个优良品系参加省区域试验、2、完成1-2个的品种的示范与展示、3、进行2个品种成果转化
市科技特派员经费	黑龙江省农业科学院大豆研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	推进当地大豆主栽品种和种植技术更新、推广大豆品种2个、栽培技术1项、实现大豆高产高效种植服务乡镇1个、服务合作社1个、服务村庄2-3个、组织线上或线下培训会1次、培训人数50人次以上
市科技特派员经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	应佳木斯市科技局邀请为受援地区提供粮食烘干、贮藏、加工类科技知识、促进受援地区科技发展
所级课题发展自立项目经费	黑龙江省农业科学院大豆研究所	19.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.60	支持所级课题项目发展、支持科研人员良好地开展科研工作
种子处理对大豆胞囊线虫的田间药效探索性试验	黑龙江省农业科学院大豆研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	每场试验共9个处理、每处理4次重复试验田块设置保护行、小区面积25-40m2、随机区组排列

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
大北农大豆育种创新项目	黑龙江省农业科学院大豆研究所	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	1. 种质创新：挖掘创制广泛应用于大豆育种的新种质 2. 品种选育：完成审定适应东北地区国审大豆新品种1个、 3. 高产创建：组织开展大豆新品种良种良法配套实验、完成新品种高产创建及展示示范任务
期刊运行经费	黑龙江省农业科学院大豆研究所	367.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	367.00	农业科技期刊6刊运行运转基本印刷、排版、审稿、税金、办公、邮寄等基本运转支出、本着节约资金、发挥使用效益最大化原则合理安排各项支出、保证期刊运行运转工作正常进行
办公设备家具购置经费	黑龙江省农业科学院大豆研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	用于日常办公设备用品的采购、保障单位工作人员正常办公
品种审定测试转化专项基金	黑龙江省农业科学院大豆研究所	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	品种审定、测试费用转化、审定推广品种促进大豆推广
科技创新平台运行维护	黑龙江省农业科学院大豆研究所	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	科技创新平台运转维护费、科技创新平台运转维护费、高层次人才引进激励、科技成果孵化基金、期刊平台发展金

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
劳务派遣人员经费	黑龙江省农业科学院大豆研究所	85.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	85.00	确保准确、及时地发放聘用人员工资、保证工作顺利开展
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院大豆研究所	195.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	195.00	严格执行相关政策、及时足额上缴院奖励基金
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.00	上缴上级支出、用于科技成果转化上缴院奖励发展基金
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	380.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	380.00	上缴省农业科学院管理费支出、为农科院的科技改善、提供贡献
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院玉米研究所	90.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.00	科技成果转化收入上缴上级支出为按照规定上缴上级经费、预算编制到经济科目末级
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所2024年院奖励发展基金
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院生物技术研究所	121.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	121.00	农业科技成果转化上缴上级部门用于提供科技支撑及技术服务
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院克山分院	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.00	按照省院及相关规定、成果转化资金按比例上缴上级单位部分
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院绥化分院	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	科技成果转化、上缴上级支出科技成果转化金额10%上缴上级
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	完成上缴省院上级支出、支持院整体事业发展

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	90.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.00	科技成果转化收入、扣除成本后、上缴农科院管理基金
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院黑河分院	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	上缴上级支出、分院从成果转化净收入中、提取10%作为管理费上缴到农科院
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院水稻研究所	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00	2024年度科技成果转化及科技创新、选育新品种、推广服务三农等管理费用、并预计完成上缴院奖励发展金150万元
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	用于上缴上级支出及地上物收入支出、上年度已安排资金
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院食品加工研究所	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.50	支付院奖励发展基金、支付院奖励发展基金
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院草业研究所	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.00	科研发展资金、用于上缴上级和地上物收入支出、确保所内工作正常进行 2024经费安排：上缴上级30万、材料费：10万、劳务费：10万、设备租赁费：10万
院奖励发展基金	黑龙江省农业机械工程科学研究院	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	按照成果转化合同及《黑龙江省农业科学院科技成果转化管理办法》安排的上缴上级的科技成果奖励发展金

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
院奖励发展基金	黑龙江省农业机械工程科学研究院绥化分院	3.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.60	根据主管部门的对科研事业总体发展规划要求、上缴院奖励发展基金8.6万元
院奖励发展基金	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	3.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.25	完成成果转化收入上缴上级部分、缴纳院奖励发展基金、促进农科院整体发展
院奖励发展基金	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	19.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.94	单位科技成果转化收入、上缴上级部分2024年预计净收入70万元、10%上缴上级管理部门
院奖励发展基金	黑龙江省黑土保护利用研究院	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00	单位成果转化资金上缴上级部门作为院发展基金
第三批大豆育种创新能力提升	黑龙江省农业科学院大豆研究所	21.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.00	提升大豆育种能力及品种审定推广、利用现代育种技术聚合优异性状基因、培育高产、优质、广适性的大豆新品种 2. 新品种示范与高产创建、扩大品种推广应用
第三批作物农业部精准鉴定	黑龙江省农业科学院大豆研究所	54.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	54.00	承担农业部大豆种质资源精准鉴定、主要用于评价大豆种质资源的耐荫性和耐密性 年度目标：准确评价500份大豆种质资源的耐荫性和260份大豆种质资源的耐密性、并提交试验数据

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
第三批揭榜挂帅项目	黑龙江省农业科学院大豆研究所	18.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.40	解决第四积温区秸秆还田下大豆保护性耕作高产增效各个关键技术、目标：秸秆还田大豆保护性耕作高产单项技术示范
国家自然科学基金	黑龙江省农业科学院大豆研究所	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	克隆具有自主知识产权的龙骨瓣开放基因、验证基因功能、解析龙骨瓣开放基因的分子机理、明确该基因的不同表达量、表达模式和表达部位对龙骨瓣开放性状的影响、为该基因的应用建立雄厚的理论依据、创制高异交率的大豆雄性不育系、利用杂种优势提高大豆产量、引领世界杂交大豆的产业化
国家自然科学基金	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	7.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.40	开展冷应激下民猪脂肪组织内lncRNA44154作用机理分析、获得该lncRNA调控脂肪细胞增殖/分化的作用机理、构建lncRNA、miRNA和mRNA三者调控关系、获得lncRNA44154响应冷应激的分子机理2024年预算安排：材料费1.8万、劳务费3.6万、其他商品和服务支出2万

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
高产高油大豆新品种培育	黑龙江省农业科学院大豆研究所	225.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	225.00	培育较区试对照增产10%、单产215公斤/亩以上、脂肪超过22.5%的大豆新品系5个、培育较区试对照增产7% (210公斤/亩)、含油量超22.5%的大豆新品种2个、较区试对照增产10% (220公斤/亩)、含油量超22.5% 的大豆新品种1个、新品种需通过省级以上品种审定委员会审定、获得品种审定证书
东北中南部中早熟高油高产大豆新品种推广应用	黑龙江省农业科学院大豆研究所	67.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	67.20	完成在东北中南部中早熟高油高产大豆新品种+配套栽培技术的大面积示范推广工作、累计推广面积90万亩、项目育成品种在生产上推广后较原主推品种平均脂肪含量提升2个百分点以上 (第三方检测报告)、增产5% 以上 (第三方专家测产)
资源普查项目	黑龙江省农业科学院大豆研究所	16.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.00	合理安排支出、完成结转结余项目资金的支付
东北中南部大豆高油高产协同提升关键技术研究示范	黑龙江省农业科学院大豆研究所	44.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	44.00	建立完整的高油高产协同提升的高效栽培技术体系、并以此为依托开展高油高产大豆规模化、机械化生产技术大面积推广示范应用

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
单位税费支出	黑龙江省农业科学院大豆研究所	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00	用于单位日常运转增值 税、企业所得税、残疾人保障金等支出
院博士后资助经费	黑龙江省农业科学院大豆研究所	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	院里对从事博士后科研工作的在职人员给予下拨的项目科研经费
科研项目实验室运转专用水电费	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	7.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.55	满足科研项目水电供应运转需要、支撑科研工作
弥补办公不足经费	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	本项目旨在保障单位日常运转、弥补办公经费不足、确保单位工作有序进行
办公楼及实验室运转经费	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	满足单位实验室等地水电供应运转需要、支撑科研工作
博士后科研启动金	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	3.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.55	发表文章1篇从土壤碳素有效性和有机碳组分入手、研究玉米秸秆还田及其制备生物炭还田后黑土农田土壤碳组分及温室气体排放变化情况、为寒地黑土农田合理培肥方式的确定提供理论支持、为农田生态系统碳中和、碳达峰提供数据支撑、具有重要的生产意义和学术价值

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
水稻横向课题	黑龙江省农业科学院 耕作栽培研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	鉴定品种10个、本项目按水稻品种田间测试相关要求 要求进行水稻田间试验并调查、评价试验材料的适应性（各生育时期）、抗逆性（稻瘟病抗性、抗倒伏能力）、丰产性（产量及产量构成因素）、明确各参试材料群体在田间的总体表现、为优良水稻品种审定及推广提供科学依据
桦川县全国秸秆综合利用重点县建设项目	黑龙江省农业科学院 耕作栽培研究所	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	开展技术指导2次以上、提交样品检测报告1份、协助甲方完善相关报告及实施方案各1份
大豆合理轮作及配套栽培技术研究	黑龙江省农业科学院 耕作栽培研究所	10.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.70	开展优质大豆品种保优高产栽培技术研究、对施肥、播种、田间管理的单项关键技术进行创新集成、完成测土分层施肥、精量点播等技术流程的优化组装、形成适宜区域和品种特点的标准化栽培技术体系完成合理轮作、高效施肥、高产栽培等技术流程的优化及栽培技术模式、组装、并进行示范推广

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
基于秸秆颗粒还田的土壤快速培肥技术研究（田间试验协作）	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	7.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.32	根据秸秆不还田、秸秆颗粒1倍量（15吨/公顷）、2、3、4、5倍量、设置6个田间试验示范区、示范面积60亩
国家玉米产业技术体系哈尔滨综合试验站	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	46.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	46.47	筛选较对照优异组合 2-3 个明确与免耕秸秆还田相配套的除草技术、有机肥替代化肥技、建立以免耕、一次性施肥技术为核心的玉米全程机械化高产技术模式、完成岗位科学家落实的试验示范、并及时提供试验示范数据、以体系名义在省级、市电视台或网络平台指导、服务农业、宣传报道体系成果 2-5 次

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
寒地玉米秸秆还田对土壤有机碳组分的影响及其生物学机制	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	3.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.04	本研究重点解决寒地不同玉米秸秆还田后对土壤有机碳的影响、从土壤有机碳物理、化学及生物学分组入手、以我国东北寒地玉米为研究对象、在连续玉米秸秆还田、施用生物炭的基础上、通过定位试验及室内培养试验相结合的方式、研究玉米秸秆及生物炭还田条件下黑土农田有机碳组分、土壤微生物多样性的变化
省博士后面上项目	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	2.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.70	初步探明大豆含硫氨基酸含量相关性状的遗传规律、定位主效QTL位点并挖掘候选基因、发表SCI论文1篇、申请专利1项、开发与大豆含硫氨基酸含量相关主效QTL紧密连锁的分子标记、建立分子标记辅助选择体系、用于高含硫氨基酸大豆新品种的选育

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
中国博士后面上项目	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	11.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.05	初步探明大豆含硫氨基酸含量相关性状的遗传规律、定位主效QTL位点并挖掘候选基因、发表SCI论文2篇、开发与大豆含硫氨基酸含量相关主效QTL紧密连锁的分子标记、用于高含硫氨基酸大豆新品种的选育
水稻品种测试试验	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	10.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.20	水稻品种测试试验、鉴定水稻新材料产量性状40份以上、鉴定水稻新材料抗性20份以上
乡村振兴示范村建设项目	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	带动贫困户种植小园玉米200亩以上、每亩增收100元以上帮助企业开发玉米附加产品、延伸玉米产业链、助力企业增效
哈尔滨市科技特派员	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	9.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.88	哈尔滨市科技特派员引进新技术2项以上、推广品种3个以上
大豆水稻品种鉴定试验	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	1.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.59	大豆、水稻品种鉴定试验、鉴定次数1次以上、编写测试报告1份以上
阿勒泰地区农业牧业科技推广援疆项目	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	9.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.50	阿勒泰地区农业牧业科技推广援疆项目、推广新技术、新成果
转基因专家咨询费	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	8.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.89	转基因专家咨询费、组织专家咨询次数3次以上、专家数量10人以上

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
科技厅外国专家引进项目	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	5.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.70	科技厅外国专家引进项目、专家数量5人以上、咨询次数1次以上
玉米秸秆覆盖还田免耕田间试验	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	按计划高质量完成秸秆覆盖免耕试验、监测土壤水分和温度变化以及玉米产量形成
聘用人员劳务费	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	17.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.32	劳务派遣人数2人、保障正常办公、对科研工作起到支撑作用
2022年省博士后资助经费	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	38.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38.55	发表论文5-6篇、其中SCI文章2篇、申请专利或软件著作权3-4项、明确不同玉米秸秆颗粒还田方式对黑土有机质相关指标以及玉米产量的影响、明确寒地粳稻遗传血缘背景及基因组结构变化特征、揭示寒地粳稻不同历史阶段育成品种的重要农艺性状演变规律及与功能基因组的相关性、作物种植分析、病原分析鉴定
国家自然科学基金-大豆花期基因qFT2的精细定位及功能解析	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	4.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.35	1、精细定位花期新基因qFT2、2、克隆新花期基因、阐明其结构和功能、3、分析目的基因的诱导表达模式、4、发表SCI论文1篇、5、实审实用新型或发明专利1项、

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
2023年全职博士后补助	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	6.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.85	发表SCI文章一篇、鉴定相关性状位点1个
抚仙湖生态烟区烟粮协同全周期作物栽培技术研究	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	9.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.14	(1) 筛选出适宜性优质粳稻品种2-3个、(2) 发表中文核心期刊或以上论文1篇、(3) 申请专利1项
科技推广服务项目	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	31.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31.40	本项目旨在保障业务部门顺利开展科技推广服务
穆棱三新示范项目	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	0.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.41	田间鉴评及测产2次以上、审定实施方案1份以上、提出控肥提质增效的解决方案1个以上、形成总结报告1份
省重点研发项目-耐盐碱水稻品种配套栽培技术研究	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	6.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.21	1. 发表论文1篇、2. 制定地方标准1套为耐盐碱水稻品种增产增效及盐碱地的开发利用提供技术支撑
玉米高产创建及品种筛选	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.00	筛选适宜黑龙江省第一积温带高产、多抗玉米品种4个以上、明确其生物学特性和适应性
兰西县全国秸秆综合利用重点县建设项目	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.00	赴秸秆还田监测点实地开展技术指导2次以上、按时完成并提交样品检测报告、协助修改完善实施方案和总结报告各一份

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
地理标志农产品特色品质评价项目	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	28.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.00	完成19个区域、228份样品的采集及指标鉴定评价、根据评价结果建立哈尔滨市地理标志农产品特色品质指标数据库
关键生育期低温对东北水稻籽粒蛋白质含量及形成过程影响机理的模拟研究	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	8.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.48	本项目拟开展人工控制试验、确定关键生育期影响籽粒蛋白质含量的低温强度和持续天数阈值、揭示低温胁迫对水稻籽粒蛋白质形成影响机理、建立低温与蛋白质之间定量关系、构建低温胁迫条件下籽粒蛋白质形成模拟模块并嵌套到ORYZA模型
国家水稻产业技术体系哈尔滨综合试验站	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	47.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	47.88	筛选出优质多抗品种10个、展示品种5个、建立百亩方8个、千亩片5个、万亩带5个、农机农艺融合技术示范300亩
科技推广服务经费	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	44.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	44.38	本项目为本单位使用单位资金安排的科技推广服务相关支出

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
主要农作物提质增效栽培技术研究与应用	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	新技术数量3个以上、发表文章数量10篇以上、其中国内外核心期刊4篇以上、宣传报道数量5次以上、申请专利6项以上、软件著作权3项以上、申报奖项2项以上、地方标准3项以上
职工午餐费	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	保障我单位职工午餐费足额支出、用餐人数50人以上
网络信息维护费	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	为保障科研与技术服务顺利进行、增加网络信息维护费3万元
特色油料产业体系间接研究经费	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.50	国家特色油料产业体系间接办公经费、用于支付水、电、取暖等费用、保证项目正常进行
新品种抗病性鉴定及药效试验项目运转经费	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	26.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.00	承担包括除草剂、杀菌剂和植调剂等新型农药的田间试验和玉米、小麦等农作物新品种抗病性鉴定、为农药新产品的登记和农作物新品种的审定推广提供科学依据

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
新品种抗病性鉴定及药效试验弥补办公经费	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	基本情况：承担包括除草剂、杀菌剂和植调剂等新型农药的田间试验和玉米、小麦等农作物新品种抗病性鉴定、为农药新产品登记和农作物新品种的审定推广提供科学依据 2024年预算安排为邮电费5万元
特色油料产业体系间接办公经费	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	基本情况款：监测向日葵3种病害自然发病和人工接种发病的发病情况、为向日葵的增产、抗病提供理论依据、2024年预算安排为邮电费-邮费0.5万元
省作物品种抗病性鉴定项目运转经费	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	基本情况：品种抗病性鉴定试验主要包括玉米和小麦两个品种、共计7种病害的接菌和调查工作立项依据：项目预算书、项目具体执行内容为项目执行过程中支出直接经费、以前年度安排过资金、2024年预算安排为维护费1万元
所级科研课题	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00	为提高农业科技创新能力、达到五个方面的科研突破、成立所及科研课题项目

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
玉米锈病和大斑病等高效防控药剂筛选及技术集成	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	214.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	214.00	黑龙江省玉米锈病、大斑病发生监测调查及优势病原菌鉴定、通过试验、筛选对玉米锈病及大斑病病原菌活性较高的杀菌剂
特色油料产业体系经费	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	67.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	67.00	监测向日葵3种病害自然发病和人工接种发病的发病情况、为向日葵的增产、抗病提供理论依据
省作物品种抗病鉴定项目	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	18.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.80	品种抗病鉴定试验主要包含玉米和小麦两个品种、共计7种病害的接菌和调查工作
国家区域试验经费	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	6.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.20	主要承担每年度北方极早熟组、北方早熟组、东华北中早熟组、东华北中熟组及东华北中晚熟青贮玉米组品种的大斑病、茎腐病、穗腐病、丝黑穗病和灰斑病的田间人工接种病害鉴定、试验结果为国家玉米新品种审定提供依据
空调购置经费	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	改善科研人员办公环境、购置5台空调、让科研人员满意

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
新品种抗病性鉴定及药效试验项目	黑龙江省农业科学院植物保护研究所	560.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	560.00	承担包括除草剂、杀菌剂和植调剂等新型农药的田间试验和玉米、小麦等农作物新品种抗病性鉴定、为农药新产品的登记和农作物新品种的审定推广提供科学依据
专用设备运维项目	黑龙江省农业科学院玉米研究所	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	我单位车改保留两辆业务用车、我单位实验室设备、钴源设备需定期维修维护、安排此项经费保障车辆及设备正常运行、保障单位安全及科研工作顺利进行
单位设施运转经费	黑龙江省农业科学院玉米研究所	157.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	157.00	单位设施保障经费、包括水电气暖、物业管理费、一般维修等费用、保障科研工作顺利进行
科研信息系统运维经费	黑龙江省农业科学院玉米研究所	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.00	专业信息系统运维经费项目、保证单位信息系统正常运行、保障单位科研工作
海南基地运行运转经费项目（其他运转类）	黑龙江省农业科学院玉米研究所	8.10	8.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	保证海南基地正常运转、为科研工作提供基础保障、缩短育种繁育周期、提高育种效率、保障快出品种、出好品种、提高我省种业市场竞争力、实现农业增产、农民增收双重效益

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
实验室及作业室晒场维修经费	黑龙江省农业科学院玉米研究所	48.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	48.00	实验室及作业室晒场维修经费、维修实验室及作业室、晒场地面达到科研要求、保障单位科研任务顺利进行
玉米遗传育种技术与开发支出项目	黑龙江省农业科学院玉米研究所	581.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	581.50	玉米遗传育种技术与开发支出项目、单位自有资金支持科研活动、资金来源为结转课题收入和科技成果转化收入
高产玉米资源创新技术研究项目	黑龙江省农业科学院玉米研究所	793.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	793.08	玉米资源创新技术研究项目、自有资金支持本单位科研工作、资金来源为当年收到项目款及科技成果转化收入
作物种质资源普查调研项目	黑龙江省农业科学院玉米研究所	130.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	130.60	种质资源普查调研项目完成农业农村部项目任务目标
玉米农业生产相关技术研究项目	黑龙江省农业科学院玉米研究所	73.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	73.91	玉米农业生产相关技术研究项目、预算编制到项目、执行到位、完成课题规定任务
实验室及作业室晒场维修项目	黑龙江省农业科学院玉米研究所	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	对我单位现有设施进行维修、更换老旧电路、保障我单位科研工作安全运行包括专用房屋维修费-实验室维修20万元、专用房屋维修费-作业室维修15万元、一般维修费-晒场维修15万元

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
海南基地运行运转经费项目（专项业务费项目）	黑龙江省农业科学院玉米研究所	21.37	21.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	保证海南基地正常运转、为科研工作提供基础保障、缩短育种繁育周期、提高育种效率、保障快出品种、出好品种、提高我省种业市场竞争力、实现农业增产、农民增收双重效益	
专用基金资金项目	黑龙江省农业科学院玉米研究所	481.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	我单位使用累计专用基金按规定用途使用、保障职工权益、提高科技成果转化效率、提高我所科研水平	
科技成果转化成本项目	黑龙江省农业科学院玉米研究所	75.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	科技成果转化收入的成本支出、为促进科技成果转化发生的必要支出、保证成果转化效果	
综合技术科技成果转化应用项目	黑龙江省农业科学院玉米研究所	380.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	综合技术科技成果转化应用项目保障综合办公室、栽培研究室、辐射研究室、分子研究室科研工作及科技成果转化工作顺利	
面向育种土坪场景的分析挖掘技术示范应用	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	27.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	形成面向育种、土评的农业科学数据挖掘分析关键技术典型应用案例2个、发表文章2篇	

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
天空地一体化数据采集与分析验证经费	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	7.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.39	获取哨兵和TM影像、采集马铃薯等农作物解译标志和验证点、采集项目区作物生长信息3次、采集土壤养分1次
黑土地监测与综合保护系统经费	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	11.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.86	(1) 黑土地保护利用方案库1套 (2) 发表学术论文1篇 (3) 形成项目中期报告
耕地种植适应性与适生品种评价软件工具经费	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	11.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.86	(1) 耕地种植适应性与适生品种评价模型1套 (2) 发表学术论文1篇 (3) 形成项目中期报告
影像采集及视频制作研究经费	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	采集作物高清影像素材60分钟、航拍素材30分钟、制作专题视频2部
科研项目编制经费	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	开展对黑龙江省农业整体实际情况进行调研、拟通过问卷调研、实地调查、走访等形式、了解需求及未来发展方向、编制现代农业发展规划
省市调研项目	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	考察、调研、学习、推广活动5次、调研指导5次

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
基于无人机光谱影像的耐盐碱水稻长势及病虫害识别研究	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	17.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.20	通过项目实施为从事农业影像信息技术可视化分析应用的科技人员提供了新思路、进一步了解国外先进光谱图像解析技术的发展现状、为耐盐碱水稻影像可视化分析应用、提供了便捷的使用工具同时通过借鉴国外的先进经验和科技成果、为提升黑龙江耐盐碱地土壤改良效果、耐盐碱水稻种质创新能力和栽培技术可视化研究提供技术支持
基于遥感信息与ORYZA v3模型同化的水稻产量预测应用研究	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	通过培训掌握ORYZA V3在不同气候条件下区域尺度水稻产量的模拟技术、通过培训掌握ORYZA V3模型与遥感数据的同化应用技术
农业智能知识服务平台场景应用示范	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	农业智能知识服务平台支持PC端、大屏机、移动客户端等多场景多终端的云网端无缝耦合服务、可以基于服务场景和用户标签的双向匹配服务画像结果、为农业生产经营主体提供场景自适应服务

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
遥感青年人才专项	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	11.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.17	1. 在黑龙江省行政辖区内布设解译标志点不少于1500个 2. 完成黑龙江省20个区县种植作物分布图一套 3. 完成黑龙江省20个区县作物生长期长势分布图一套 4. 完成黑龙江省20个区县作物产量等级图一套
黑龙江省黑土保护利用项目地块信息数据库建设项目	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	17.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.21	开展项目区地块空间信息的数据采集及入库工作、形成ARCGIS数据库、制作黑土地保护区项目地块2021年和2022年农作物空间分布专题图
黑龙江省望奎县农村居民点和农村垃圾点调查分析项目	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	4.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.79	1. 采集农村居民点和垃圾点解译标志点不少于240个、 2. 采集、处理和解读典型村居民点和垃圾点无人机影像不少于6个村、 3. 撰写居民点和垃圾点调查报告各1份

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
黑龙江玉米水稻产后减损关键技术集成与示范项目	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	8.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.38	针对黑龙江省玉米、水稻机收损失问题、在调研基础上、明确产后收获和临储期间玉米、水稻的损失现状、筛选、优化、集成黑龙江玉米、水稻收获、干燥和储藏阶段减损关键技术新模式 3-4 套、并对技术模式进行减损效果评价、依托区域试验基地和示范基地、在玉米水稻示范区各县市进行示范验证及推广应用
黑龙江省岗位专家蔬菜现代农业产业经济协同创新推广体系	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	6.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.06	1. 跟踪国内蔬菜产业经济领域研究趋势与热点、追踪蔬菜岗位科学家在本领域的最新研究进站 2. 调查省内不同生态区蔬菜适宜种植品种与数量、栽培模式、产量产值等情况 3. 完善黑龙江省蔬菜产业数据库

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
面向育种、土评场景的分析挖掘技术示范应用项目	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	23.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23.63	开展面向育种、土评场景的分析挖掘技术示范应用、针对育种、土地评价中数据分析挖掘的实际问题运用集成的通用或专用组件、工具、模型、形成自适应适配场景的全流程分析挖掘智能服务应用体系、开展育种、土评的6-7个场景的农业科学数据自动化分析挖掘软件的示范应用、并开展农业科学数据挖掘分析关键技术典型应用案例
黑龙江省大豆种质资源、农业装备应用现状调研	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	2.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.28	1) 明确黑龙江省大豆种质资源现状与利用进展、 (2) 分析黑龙江省大豆种质资源应用中存在的问题、 (3) 提出黑龙江省大豆种质资源发展的对策建议 (4) 黑龙江省农业装备发展现状 (5) 限制黑龙江省农业装备发展的制约因素分析 (6) 黑龙江省农业机械化发展机遇及对策建议

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
科技情报及农业经济项目	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	3.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.92	1、调研总结黑龙江省农业生产社会化服务体系发展现状 2、分析黑龙江省农业生产社会化服务体系发展中存在的问题并提出发展建议
农业科普微视频制作	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	3.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.01	1. 制作农业科普微视频20部 2. 确定农业科普微视频创作技巧理论 3. 搭建有公信力与市场活力的农业科普传播平台
编制费项目	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	25.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.81	1、开展对黑龙江省农业整体实际情况进行调研、 2、开展对依安县畜牧业粪污实际情况进行调研、 3、拟通过问卷调研、实地调查、走访等形式、了解北林区现状、需求及未来发展方向、为北林区农业农村局编制北林区现代农业发展规划 4、开展调研 5、编制报告3份
人才托举项目	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	1.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.89	1. 开展调研、 2. 发表学术论文1篇、 3. 形成编制报告1份、
玉米大斑病遥感监测项目	黑龙江省农业科学院 农业遥感与信息研究所	8.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.96	1. 开展调研、 2. 发表学术论文1篇、 3. 形成编制报告1份、

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
“农信采”数据采集与技术应用项目	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	4.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.97	负责保持采集品种（粮棉油糖肉蛋奶菜果水产品）的结构相对合理性、采集品种合计达到50种左右
黑土地监测与综合保护系统项目	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	5.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.38	1. 发表论文 2 篇考核方式为见刊 2. 形成黑土耕地监测与综合保护领域数据本体网络和知识图谱 1 套、数量不少于10TB考核方式为第三方评测或同行专家评议
耕地种植适应性与适生品种评价软件工具项目	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	11.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.04	1. 发表论文 2 篇考核方式为见刊 2. 申请软件著作权 1 项考核方式完成获得软件著作权登记证书
省市调研课题	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	15.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.46	1. 研究报告中提出的对策建议、特别是建设“创新点”、可以为各级领导指导打造“现代农业之都”提供参考依据 2. 研究报告中典型分析和对策建议等、可以作为哈尔滨市相关部门制定规划和市内各县发展现代农业借鉴参考
网络维护费	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	46.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	46.87	通过项目建设改造在我院网络中实现“分区、分域、分级防护、多层防御”的安全防护策略、有效降低了信息系统的安全风险

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
东北三省大豆种植面积本底监测项目	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	8.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.72	通过处理后的影像以及解译标志点、对区域内的影像进行解译、通过解译区、到实地采集解译精度验证点为农业结构调整、农业资源区域优势分析和优势农产品区域布局规划等重点工程、提供基础性和支持性信息助推了黑龙江省农业高质量发展和乡村全面振兴
黑龙江省数字农业协同创新与推广	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.50	岗位主要聚焦全省主要粮食作物（大豆、玉米、水稻）立体监测的关键科学技术问题、开展天空地立体农情监测技术研究、并在典型示范区应用、促进涉农数据资源纵向融会贯通、横向共享共用、为政府政策制定和监管提供数据支撑
黑龙江省“揭榜挂帅”科技攻关	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	5.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.09	1、获得软著著作权登记1项 2、发表学术论文1篇 3、形成土壤养分含量和作物表型性状数据

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
农情信息空天地监测黑龙江应用示范项目	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	27.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.48	1. 立项年限：2023年 2. 研究方向：以黑龙江省农业科学院现代农业示范区为核心示范区、开展大豆的农情信息空天地高精度高时效智能监测技术应用示范、实现多尺度关键农情参数、为政府精准决策提供支撑与服务3. 预算安排：差旅费12.08万、会议费3万元、其他商品和服务支出1万、劳务费4万、咨询费2万
引智项目	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	37.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	37.20	(1) 通过培训掌握ORYZA V3在不同气候条件下区域尺度水稻产量的模拟技术、(2) 通过项目实施为从事农业影像信息技术可视化分析应用的科技人员提供了新思路、进一步了解国外先进光谱图像解析技术的发展现状、为耐盐碱水稻影像可视化分析应用、提供了便捷的使用工具
引智项目	黑龙江省农业科学院黑河分院	5.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.93	保存俄罗斯种质资源进行提纯、并对其抗疫霉根腐病情进行鉴定

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
拜泉县黑土地保护块信息制图	黑龙江省农业科学院农业遥感与信息研究所	7.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.18	完成13.5万亩黑土地块四至信息及作物种植结构分布制图工作、完成地块信息上图调整工作
公用设施运维经费	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	185.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	185.00	补充水电费、专用房屋取暖费维修费、物业费等、保证单位正常运转
公用设施运维经费	黑龙江省农业科学院生物技术研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	公用设施运维经费、保运转水费、电费等、保障科研工作正常运行
科研设备运维经费	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	90.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.00	保证单位实验专用设备的正常运行、日常维修维护、保障实验正常运转
国家青年自然科学基金	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	8.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.40	该项目为通过多学科分析方法、解析ZmMYB69调控玉米直链淀粉含量的机制、将为我国具有自主知识产权的高直链淀粉玉米新品种提供依据
设备购置经费	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300.00	实验室设备及办公设备购置、拟购置实验室相关科研设备、提升科技研发能力
设备购置经费	黑龙江省农业科学院水稻研究所	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	购置会议室科研项目用电子屏、农业生产用专用设备用以保障水稻科研项目正常运转
农产品质量安全工作经费	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	613.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	613.49	为我国及黑龙江省农产品质量安全提供科研支撑及检测技术服务

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
农业农村部农产品质量安全监测项目	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	61.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61.00	完成某省份种植业产品质量安全例行监测任务及监督检查工作任务
农业转基因生物安全项目	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	86.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	86.00	主要开展目标性状、生存竞争、生物多样性检测等环境安全检测
品质安全研究项目	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	137.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.00	进行营养与功能性评价、技术标准、检验技术研究工作
玉米和水稻遗传多样性分析	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	156.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	156.00	该项目主要进行玉米和水稻品种遗传的多样性分析
科研设备购置经费	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	900.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	900.00	实验室设备及办公设备购置、拟购置实验室相关科研设备、提升科技研发能力
科研工作经费	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	72.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	72.48	为国家及黑龙江省农产品质量安全提供科研支撑及检测技术服务
食品安全监督检查经费	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	511.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	511.00	负责黑龙江省各地市及哈尔滨市各区县食品安全抽检工作任务、为我省食品安全提供专业技术支持和保障
农药残留及风险评估项目	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	137.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.00	多种除草剂、杀虫剂和杀菌剂在适定阶段施用于粮食作物后、对收获中的粮食作物中的多农药残留进行检测并对其进行安全性风险评估

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
土壤普查样品质控项目	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00	承担土壤样品制备质量控制、样品转码、添加质控样、密码平行样等工作任务、负责土壤样品抽检复测工作及土壤普查质量控制数据审核、编制质量控制、实验室质量监督检查工作报告等
科技成果转化发展金	黑龙江省农业科学院农产品质量安全研究所	742.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	742.52	科研事业发展资金、用于单位的科研能力发展提升、弥补事业经费不足、上缴院科研奖励发展金等
保障基础科研开展设施能源消耗专项	黑龙江省农业科学院园艺分院	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	用于支付预算拨款外的、基础科研设施用电、取暖费、用水等能源消耗费用
实验室及主楼维修改造	黑龙江省农业科学院园艺分院	130.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	130.00	园艺分院试验楼及综合楼老旧、已发生基础塌裂的情况、同时外立面已严重破损原有的80年代取暖管道老化无法保障供暖、申请专项维修资金用于原有外立面采拆除及更换费用、供暖室内管线更换、门窗维修更换主要修理门窗60余扇、修理外墙下沉地基800延长米、修理取暖窗线1500米

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
科研温室科研运转保障	黑龙江省农业科学院园艺分院	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.00	园艺分院智能温室在我省一直起着引导园艺农业的示范展示作用、为我省农业发展一直作出突出贡献、申请运行维护相关费用80万元、分为：电费5万元、用于智能温室专用电费取暖费50万元用于智能温室超高超温财政预算拨款之外的取暖补差款、劳务费支出25万元、用于每天必备的保洁保卫及基础研究聘用人员劳务费
主要蔬菜作物分子辅助育种决策与新品系培育研究	黑龙江省农业科学院园艺分院	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	将蔬菜常规杂交育种、雄性不育三系杂交育种和分子标记辅助选择等方法、挖掘辣椒雄性不育系、优育抗病、抗逆及果实品质相关性状的优良基因及分子标记、利用分子标记技术称王筛选出优异的高维生素C含量、抗疫病、等优异种质资源

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
2023国家大宗蔬菜产业技术体系哈尔滨综合试验站项目	黑龙江省农业科学院园艺分院	23.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23.00	协助相关岗位开展新品种及关键技术示范推广、在本区域开展适宜的新品种选育配套关键技术研发及示范推广与技术培训工作、开展重大突发性事件应急和咨询服务重点完成申报品种保护权一项、制定地方标准三项、发表论文二篇、申报专利二项、推广良种技术2.1万亩、服务5个县域经济及3个合作社
国家特色蔬菜产业技术体系哈尔滨综合试验站项目	黑龙江省农业科学院园艺分院	19.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.00	初步建立辣椒抗疫病分子育种平台和三系分子育种平台、产业升级关键栽培技术5套、建立酱用辣椒栽培技术、建立黑龙江省辣椒缓释配方施肥及轻简化栽培技术1项、建立技术规程3项引进收集特色蔬菜种质资源508份、申请品种保护4个示范推广特色蔬菜新品种5个示范推广新技术5项总推广面积10000亩

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家梨产业技术体系哈尔滨综合试验站项目	黑龙江省农业科学院园艺分院	17.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.00	承担重点任务7项、承担示范园建设11个、面积2250亩、计划引进品系2-3个、示范品种5-6个、示范技术9项推广产业需求技术4项、科技成果试验示范面积2000亩以上、科技成果推广应用面积30000亩以上、培训基层农技推广人员和农民500人以上
24批次国家梨产业技术体系哈尔滨综合试验站项目	黑龙江省农业科学院园艺分院	43.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.00	承担重点任务7项、承担示范园建设11个、面积2250亩、计划引进品系2-3个、示范品种5-6个、示范技术9项推广产业需求技术4项、科技成果试验示范面积2000亩以上、科技成果推广应用面积30000亩以上、培训基层农技推广人员和农民500人以上
24批次国家葡萄产业技术体系哈尔滨试验站项目	黑龙江省农业科学院园艺分院	43.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.00	协助相关岗位开展新品种及关键技术示范推广、在本区域开展适宜的新品种选育配套关键技术研发及示范推广与技术培训工作、完成本年度重点任务、服务县域经济任务、完成产业基础数据平台的填报工作、开展重大突发事件应急和咨询服务

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
24批次国家西甜瓜产业技术体系综合哈尔滨综合试验站项目	黑龙江省农业科学院园艺分院	43.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.00	协助相关岗位开展新品种及关键技术示范推广、在本区域开展适宜的新品种选育配套关键技术研发及示范推广与技术培训工作、完成本年度重点任务、服务县域经济任务、完成产业基础数据平台的填报工作、开展重大突发性事件应急和咨询服务
24批次国家大宗蔬菜产业技术体系哈尔滨综合试验站项目	黑龙江省农业科学院园艺分院	43.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.00	协助相关岗位开展新品种及关键技术示范推广、在本区域开展适宜的新品种选育配套关键技术研发及示范推广与技术培训工作、开展重大突发性事件应急和咨询服务重点完成申报品种保护权一项、制定地方标准三项、发表论文二篇、申报专利二项、推广良种技术2.1万亩、服务5个县域经济及3个合作社
科研基础研究用房及科研基础设施维修改造	黑龙江省农业科学院园艺分院	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	科研房屋四层楼及基础设施进行维修5000平方米、维修费支出
科研技术基础合作服务专项	黑龙江省农业科学院园艺分院	65.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	65.00	开展科技技术服务内容、依托园艺分院科研能力、为其他单位开展科研服务及科研合作

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
学科带头人科研项目	黑龙江省农业科学院园艺分院	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	重点学科带头人项目、带动团队成员开展科研基础工作
24批次科研基础技术服务专项	黑龙江省农业科学院园艺分院	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	110.00	通过省产业研究平台、借组园艺分院整体科研基础及优势、开展技术服务合作
科研项目基地运转经费	黑龙江省农业科学院生物技术研究所	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	弥补办公经费不足、保障正常运转、提高预算编制质量
荃银荃庆科企合作项目	黑龙江省农业科学院生物技术研究所	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	研发攻关适宜寒地稻区推广的高产优质、多抗粳型水稻新品种、加速科研成果转化
龙祥种业科企合作	黑龙江省农业科学院生物技术研究所	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.00	研发攻关适宜寒地稻区推广的高产优质、多抗粳型水稻新品种、加速科研成果转化
国家水稻产业技术体系五常综合试验站	黑龙江省农业科学院生物技术研究所	43.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.00	收集通过审定的水稻品种、从中筛选适合绿色优质高效水稻品种和适合机插水稻高产优质品种、开展绿色优质高效水稻品种的试验示范工作、探讨绿色优质高效水稻品种的配套栽培技术
鲜食玉米种质资源创新	黑龙江省农业科学院生物技术研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	鲜食玉米新组合鉴定评价、品种审定合作研发项目对组配新组合进行观察、鉴定、品比优良组合

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
成果转化扶持科研项目经费	黑龙江省农业科学院 生物技术研究所	172.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	172.00	鉴定植株表型和产量等相关性状、将有价值的实验材料收获入库、弥补科研经费不足
育种合作扶持项目	黑龙江省农业科学院 生物技术研究所	31.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31.60	育种合作项目、进行科研创新工作、培育优异品种
成果转化及技术服务税费	黑龙江省农业科学院 生物技术研究所	63.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	63.00	成果转化及技术服务缴纳税费、经费预算：税金及附加63万元
生物技术发展延续项目经费	黑龙江省农业科学院 生物技术研究所	97.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	97.35	筛选适合绿色优质水稻品种和机插水稻高品质品种、大豆高产基因挖掘技术、开展鲜食玉米新组合鉴定、南瓜抗病基因挖掘技术
办公楼实验楼运行维护经费	黑龙江省农业科学院 克山分院	61.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61.50	弥补财政拨款水电取暖费维修维护经费不足、维护科研工作正常运转
办公楼实验楼运行维护经费	黑龙江省农业科学院 畜牧研究所	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.00	用于办公楼运转费支出、补充水、电、取暖、物业费等支出
科研专项运转	黑龙江省农业科学院 克山分院	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	为保障我单位小麦、玉米、大豆、杂粮等作物健康发展而发生的邮寄费、提升我单位科研工作发展水平
办公设备专用仪器设备购置	黑龙江省农业科学院 克山分院	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	利用自有资金更新办公设备购买会议室大屏幕和专用仪器设备

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
科研运行发展基金	黑龙江省农业科学院克山分院	93.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	93.22	保证马铃薯、小麦、玉米等农作物基础科研工作正常开展
国家小麦玉米马铃薯产业体系综合试验站	黑龙江省农业科学院克山分院	127.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	127.00	评价马铃薯种质资源10份、创制优质、高产、抗病新材料2-3份、评价展示新品种2-3份、示范推广新技术100亩培训农民10人次以上克山综合试验站依据玉米产业技术体系总体规划、开展产业重大关键问题技术攻关、完成研究室重点任务、协助岗位科学家开展服务县域经济发展
非财政拨款科研项目	黑龙江省农业科学院克山分院	127.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	127.00	保证马铃薯、小麦、玉米等农作物基础科研工作正常开展
科研工作保障经费	黑龙江省农业科学院克山分院	100.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.90	保障农业科研项目顺利进行、小麦、玉米、大豆等农作物基础科研工作正常开展
马铃薯资源库功能提升项目	黑龙江省农业科学院克山分院	28.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.28	马铃薯资源库功能提升项目、为保障科研工作持续健康发展、提高国家马铃薯资源库的保存能力

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
高油高产抗病大豆新品种选育	黑龙江省农业科学院克山分院	163.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	163.50	针对我国东北北部高油大豆品种占比低、导致当地大豆对国家油料需求支撑不足等问题应用生物育种技术、结合常规育种方法创制高油高产性状突出的大豆育种新材料、培育极早熟、超早熟高油高产大豆新品种、填补东北北部高油高产大豆品种空白、提高当地高油大豆品种生产占比、缓解国家油料进口压力
购买玉米播种机收获机	黑龙江省农业科学院克山分院	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00	提升玉米等农作物的播种、收获效率、为农业科研工作打好基础
购置工服及篮球场设施维护	黑龙江省农业科学院克山分院	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	职工集体福利购买物品、保证职工集体福利顺利发放
农业科研研发与推广资金	黑龙江省农业科学院克山分院	112.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	112.00	保证马铃薯、小麦、玉米等农作物基础科研工作正常开展
黑龙江三种主要作物的种子内源生防细菌资源及抗菌物质挖掘与应用基础研究运转经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	主要负责定向发掘黑龙江三大作物种子内源“耐寒”生防细菌1-2个、开展生防细菌及其新型抗菌物质对黑龙江作物主要病害的温室和田间防效、参与寒地特色生防杀菌剂的研发工作

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
全国马铃薯登记品种展示评价运转类项目	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	承担全国马铃薯登记品种（春作）展示评价工作任务、按照全国农技中心马铃薯登记品种展示评价工作要求、完成不少于15个品种的田间管理、特征特性调查记载及全国农作物品种展示评价信息平台相关品种信息采集等工作
马铃薯晚疫病监测预警技术运转类应用项目	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	3.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.53	以马铃薯优质高产为目标、以黑龙江省哈尔滨市周边等研究区典型马铃薯种植田块为研究对象、围绕马铃薯生长过程晚疫病信息获取与定量解析“瓶颈”问题、开展晚疫病遥感调查试验、综合应用农学、地学、光学、信息学等多学科较差的手段、研究马铃薯晚疫病预警关键技术
马铃薯晚疫病监测预警技术研究运转经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	1.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.77	申请软件著作权1项、投稿一篇中文文章、完成项目工作报告

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
哈尔滨麻类综合试验站运转经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	3.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.44	根据亚麻、大麻产业发展需要、按照哈尔滨试验站任务的要求在亚麻、大麻示范县开展品种展示试验、为新品种的应用做好宣传工作、同时为筛选适宜不同地区的品种积累试验数据
向日葵抗逆育种岗位专家运转经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	2.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.20	开展向日葵产量、品质、抗病、抗逆、适于机收等重要性状遗传解析、开展重要性状多组学研究发掘优异基因
国家马铃薯产业技术体系病毒病防控岗位专家运转经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	4.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.68	完成马铃薯种业创新关键技术研发与示范、马铃薯旱作绿色智能绿色智能栽培技术研发与示范、并服务促进县域经济发展

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
亚麻品种改良岗位专家运转经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	4.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.76	筛选出轻型环保包装用亚麻新品种（系）1个或种质资源1-2份、选育高纤丰富纤维用亚麻新品种（系）1-2个创制兼用亚麻新种质2-3份、选育可高值化利用纤籽兼用亚麻新品种（系）1个筛选耐盐碱亚麻种质资源2-3耐旱份、在盐碱地示范种植、做好县域经济服务工作、及时完成部和体系应急性任务及工作
国家马铃薯产业技术体系早熟品种改良岗位专家运转经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	4.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.50	收集鉴定国内外抗病、优质、加工和特色专用种质资源、筛选优良育种材料和特异遗传材料、创制优异材料、育成早熟、优质或抗晚疫病新品种
成果转化发展金运转经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	12.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.10	开展种质资源病原物筛查鉴定的技术指导及服务工 作

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
科研保障专项经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	6.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.62	(1) 选育出优质专用、适于机械化种植的新品种 (2) 研发出配套高产种植模式 (3) 利用搜集鉴定、创制的抗性材料进行抗性育种工作 (4) 加大与大型地方龙头企业的对接力度、开展交流活动、促进科技与产业经济紧密结合 (5) 完成产业基础数据平台建设内容
创新大厦楼外及周边理石修缮工程维修费专项经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	创新大厦楼外及周边理石修缮工程维修费专项资金
黑龙江三种主要作物的种子内源生防细菌资源及抗菌物质挖掘与应用基础研究运转专项经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	7.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.80	主要负责定向发掘黑龙江三大作物种子内源“耐寒”生防细菌1-2个、开展生防细菌及其新型抗菌物质对黑龙江作物主要病害的温室和田间防效、参与寒地特色生防杀菌剂的研发工作

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
岗位专家办公专项经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	5.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.58	(1) 选育出优质专用、适于机械化种植的新品种 (2) 研发出配套高产种植模式 (3) 利用搜集鉴定、创制的抗性材料进行抗性育种工作 (4) 加大与大型地方龙头企业的对接力度、开展交流活动、促进科技与产业经济紧密结合 (5) 完成产业基础数据平台建设内容
国家麻类产业技术体系亚麻品种改良岗位科学家	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	31.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31.78	筛选出轻型环保包装用亚麻新品种(系)1个、选育纤维用高纤亚麻新品种(系)1-2个选育纤籽兼用亚麻新品系1个完成1个已育成的纤籽兼用亚麻新品种在国内的种植试验示范和繁育筛选耐盐碱亚麻种质资源2-3份并做好县域经济服务工作、及时完成部和体系应急性任务及工作

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家马铃薯产业技术体系病毒病防控岗位	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	16.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.18	制定出PVY、PMTV和PSTVd抗病性鉴定技术规程、制定出适宜西南地区和东北、西北地区等不同生态条件的马铃薯种薯质量控制技术规程、掌握我国马铃薯主产区的病毒病发生和危害规律、鉴定出1-2种有潜在危险的病毒、完成全基因组序列测定获得一种马铃薯病毒病绿色综合防控技术模式
国家麻类产业技术体系哈尔滨麻类综合试验站	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	21.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.33	1. 集成我国亚麻、大麻产业关键实用技术在产区推广、切实为“三农”服务、为提升我国麻类产业自主创新能力和国际市场竞争力做出贡献2. 发掘纤维发育调控基因3~5个、3. 鉴定高纤维含量优异种质10份、4. 登记亚麻新品种1~2个、发表文章1~2篇

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家马铃薯产业技术体系早熟品种改良岗位	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25	收集鉴定国内外抗病、优质、加工和特色专用种质资源50份、筛选优良育种材料和特异遗传材料4份、创制优异材料4份、育成早熟、优质或抗晚疫病新品种1个、向综合试验站示范新品种25个次为栽培岗位科学家提供新品种1个、收集30份新引进材料32个性状的960个数据
黑龙江三种主要作物的种子内源生防细菌资源及抗菌物质挖掘与应用基础研究	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	34.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	34.16	主要负责定向发掘黑龙江三大作物种子内源“耐寒”生防细菌1-2个、开展生防细菌及其新型抗菌物质对黑龙江作物主要病害的温室和田间防效、参与寒地特色生防杀菌剂的研发工作
工业大麻种质资源安全保存与精准鉴定项目	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	项目总体目标为收集鉴定种质资源40份、分发利用2次
亚麻种质资源安全保存与精准鉴定经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.50	项目总体目标是鉴定种质材料40份及以上
省自然科学基金匹配经费向日葵启动子项目	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	3.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.11	明确向日葵HaFAD2-1启动子表达模式以及与HaFAD2-1启动子互作的转录因子
马铃薯种薯病害质量鉴定项目	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	4.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.32	完成马铃薯种薯检测服务工作、完成对应的病害检测、并出具检测报告

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
博士后科研启动项目	黑龙江省农业科学院 经济作物研究所	27.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.73	开展工业大麻转录组和代谢组的研究、筛选与耐盐紧密相关的关键基因、对筛选出的关键基因进行功能分析、为研究工业大麻盐胁迫相关分子机制以及今后选育耐盐碱工业大麻品种提供研究基础解析磷胁迫下大豆根瘤固氮作用调控途径及分子机制、发表论文1篇解析脂类代谢关键基因CsDGAT的冷响应功能及分子机制
全国马铃薯登记品种展示评价	黑龙江省农业科学院 经济作物研究所	3.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.94	承担全国马铃薯登记品种（春作）展示评价工作任务、按照全国农技中心马铃薯登记品种展示评价工作要求、完成不少于15个品种的田间管理、特征特性调查记载及全国农作物品种展示评价信息管理平台相关品种信息采集等工作

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
马铃薯主要病虫害智能诊断系统图像采集及防控技术	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	5.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.05	建立我省主要病虫害、包括马铃薯晚疫病、早疫病、蚜虫和瓢虫图片信息数据库、每种病虫害提供300张照片、共计图片1200张、并提供有效的防治方法、照片质量和数量符合建立马铃薯病虫害智能诊断系统要求
马铃薯晚疫病监测预警技术应用项目	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	7.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.78	以马铃薯优质高产为目标、以黑龙江省哈尔滨市周边等研究区典型马铃薯种植田块为研究对象、围绕马铃薯生长过程晚疫病信息获取与定量解析“瓶颈”问题、开展晚疫病遥感调查试验、综合应用农学、地学、光学、信息学等多学科较差的手段、研究马铃薯晚疫病预警关键技术
马铃薯疮痂病抗性资源筛选及防控技术研究项目	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	本试验选用生物防治和化学防治疮痂病菌、可以有效解决马铃薯疮痂病问题、实现绿色生产、保护环境
种薯病害质量鉴定及评价项目	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	14.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.90	完成马铃薯种薯检测服务工作、完成对应的病害检测、并出具检测报告

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
博士后项目马铃薯环腐病菌检测技术体系推广应用	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	通过对种薯企业进行检测技术服务、对企业科技人员进行检测技术培训、提升企业种薯质量
博士后项目水药雾化雾滴运动影响规律分析项目	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	(1) 建立雾滴三维运动数学模型、(2) 利用CFD技术模拟雾滴运动场和分析雾滴运动规律、(3) 优化水药物化系统结构和关键参数
博士后项目马铃薯响应马铃薯卷叶病毒侵染分子机制的研究	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	挖掘出马铃薯响应PLRV感染的相关基因、明确PLRV感染对生理指标、基因转录及代谢产物变化水平的影响
国家马铃薯产业技术体系病毒病防控岗位专家经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	54.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	54.32	完成马铃薯种业创新关键技术研发与示范、马铃薯旱作绿色智能栽培技术研发与示范、并服务促进县域经济发展

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
亚麻品种改良岗位专家经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	54.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	54.24	筛选出轻型环保包装用亚麻新品种（系）1个或种质资源1-2份、选育高纤丰产纤维用亚麻新品种（系）1-2个创制兼用亚麻新种质2-3份、选育可高值化利用纤籽兼用亚麻新品种（系）1个完成1个已育成的纤籽兼用亚麻新品种试验示范及原种繁育筛选耐盐碱亚麻种质资源2-3耐旱份、在盐碱地示范种植
马铃薯种薯病害检测鉴定及质量管控项目经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.00	完成马铃薯种薯质量控制服务工作、完成对应的病害鉴定、出具检测报告、并指导防控
马铃薯晚疫病监测预警技术研究经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	4.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.24	申请软件著作权1项、投稿一篇中文文章、完成项目工作报告
哈尔滨麻类综合试验站经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	39.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39.26	根据亚麻、大麻产业发展需要、按照哈尔滨试验站任务的要求在亚麻、大麻示范县开展品种展示试验、为新品种的应用做好宣传工作、同时为筛选适宜不同地区的品种积累试验数据

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
向日葵抗逆育种岗位专家经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	55.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55.60	开展向日葵产量、品质、抗病、抗逆、适于机收等重要性状遗传解析、开展重要性状多组学研究发掘优异基因、
工业大麻种质资源安全保存与精准鉴定经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	项目总目标为收集鉴定种质资源40份、分发利用2次
国家马铃薯产业技术体系早熟品种改良岗位专家经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	53.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	53.50	收集鉴定国内外抗病、优质、加工和特色专用种质资源、筛选优良育种材料和特异遗传材料、创制优异材料、育成早熟、优质或抗晚疫病新品种
马铃薯主要病虫害智能诊断系统图像采集及防控技术经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	建立我省主要病虫害、包括马铃薯晚疫病、早疫病、蚜虫和瓢虫图片信息数据库、每种病虫害提供300张照片、共计图片1200张、并提供有效的防治方法、照片质量和数量符合建立马铃薯病虫害智能诊断系统要求
马铃薯早熟抗晚疫病种质资源创新与新品种选育企业匹配资金经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	112.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	112.00	构建早熟抗晚疫病遗传群1个、初步挖掘相关基因2-3个、获得分子标记3-4个配置目标组合、初步创新筛选早熟优良品系10个提出3-4份优良品种进行品种登记及植物新品种权保护申请

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
成果转化发展金经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.00	开展种质资源病原物筛查鉴定的技术指导及服务作
经济作物基础创新科研基金经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	138.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	138.00	①基本情况：应用于科学研究支出②2024年预算安排：专用材料费80万元、差旅费50万元、劳务费50万元、其他商品和服务支出20万元
院奖励发展金	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	75.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	75.00	①基本情况：用于院奖励发展经费②2024年预算安排：院奖励发展金75万元
院奖励发展金	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	4.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.50	基本情况：按政策上交院奖励发展基金、资金安排：10万元其他商品服务支出
马铃薯黄萎病病原菌分离鉴定及致病性测定研究专项经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	本项目针对影响马铃薯产量和质量的土传黄萎病、通过对马铃薯黄萎病病原鉴定、监测技术以及马铃薯黄萎病化学和生物防治等综合防治技术研究、建立马铃薯黄萎病鉴定、监测和防控技术体系、实现土传病害的综合防控

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家特色油料产业技术体系向日葵抗逆育种岗位专家专项经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	43.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.38	(1) 选育出优质专用、适于机械化种植的向日葵新品种 (2) 研发出配套高产种植模式 (3) 利用搜集鉴定、创制的向日葵抗性材料进行抗性育种工作 (4) 加大与大型地方龙头企业的对接力度、开展交流活动、促进科技与产业经济紧密结合 (5) 完成产业基础数据平台建设内容 (6) 发表相关论文1篇
工业大麻幼苗耐盐分子机制探究项目专项经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	探讨工业大麻耐盐相关的分子机制发表学术论文1-2篇、申请国家专利/软件著作权1-2项
工业大麻种质资源安全保存与精准鉴定专项经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	5.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.40	鉴定种质资源40份以上、分发利用2次以上
岗位专家专项经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	(1) 选育出优质专用、适于机械化种植的新品种 (2) 研发出配套高产种植模式 (3) 利用搜集鉴定、创制的抗性材料进行抗性育种工作 (4) 加大与大型地方龙头企业的对接力度、开展交流活动、促进科技与产业经济紧密结合 (5) 完成产业基础数据平台建设内容

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
科研业务专项经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	科研业务经费匹配专项资金、为我所科研提供支持
博士后科研启动专项经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	获得工业大麻新种质2份、确定1-2个与BLH蛋白互作的转录蛋白、初步揭示对工业大麻形态发育的调控作用等
成果转化发展专项经费	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	29.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29.00	成果转化发展金、技术服务费等、用于科学研究支出
马铃薯优质多抗加工型新种质创制研究	黑龙江省农业科学院经济作物研究所	6.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.80	筛选优异资源3份、创制优异育种材料 5份、登记加工型品种1个、发表论文1篇
办公楼日常运转经费	黑龙江省农业科学院绥化分院	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	购置科研仪器专用设备、保障科研工作顺利开展
科研支撑运转经费	黑龙江省农业科学院绥化分院	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.00	保障科研业务顺利开展、为实现科技创新提供有力支撑

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家现代农业产业技术体系	黑龙江省农业科学院绥化分院	86.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	86.00	进行体系前育种循环群体筛选工作、筛选早熟耐密抗逆高产等性状优异种质2-3份、选育耐密抗逆高产玉米新组合3-5个、抗主产区4种以上主要病虫害、品质达到国家优质标准开展高产优质多抗大豆新品种选育、大豆绿色增产技术研究和集成示范、大豆营养健康食品及其深加工关键技术与产品研发
高产优质大豆品种筛选与评价技术研究	黑龙江省农业科学院绥化分院	70.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.00	针对第三积温区缺少大豆高产品种问题、在第三积温区设置多年多点的区域联合试验、结合生态与生产条件、研究大豆抗倒伏机理及关键性状、株型与适宜机械收获关系、通过产量表现评价生态适应性、明确关键指标参数建立保护性耕作机械作业前提下品种生态适应性评价体系、并筛选高产品种
多抗水稻种质创新及新品种选育	黑龙江省农业科学院绥化分院	160.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	160.00	创制优异育种材料60份、创制新种质70个、申请或获得植物新品种权17个、培育优良新品种15个

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
北方优质粳稻提质生产关键技术研究	黑龙江省农业科学院绥化分院	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00	提出北方优质粳稻品种全生育期水肥管理最优控制曲线和最佳收货期研判技术、实现节水20%以上、降肥20%以上、食味提升5分以上发表论文3-5篇
农业技术与开发支出项目	黑龙江省农业科学院绥化分院	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	开展农作物种植资源系统调查与抢救性收集、对黑龙江省海伦市、庆安县、青冈县农作物种质资源系统调查、收集资源不少于240份、制定本地区农作物种质资源系统调查与抢救性收集方案、组建调查与收集行动的系列技术规范组织开展系统调查与收集工作
院级科研发展项目经费	黑龙江省农业科学院绥化分院	350.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	350.00	为保障科研工作顺利开展、提供科研保障支撑项目
科研仪器设备购置经费	黑龙江省农业科学院绥化分院	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	购置科研仪器专用设备、保障科研工作顺利开展
单位公用设施维修经费	黑龙江省农业科学院绥化分院	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.00	库房房改维修、防水设备更新、试验地围栏维修维护
单位宣传科普经费	黑龙江省农业科学院绥化分院	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	主要用于单位农技推广、制作宣传标语、展板等经费保障科研业务顺利开展、为实现科技创新提供有力支撑

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
大豆育种创新能力提升	黑龙江省农业科学院绥化分院	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00	东北中早熟优质大豆新品种培育及资源创新新品种2个、达到国家审定标准、增产大于10%、对创新品种进行大面积示范推广、高蛋白品种蛋白含量达到43%以上、高油品种质量脂肪含量达到21.5%以上申请品种权2个、每年配置新组合5个累计推广100万亩以上
科学技术应用研究支出项目	黑龙江省农业科学院绥化分院	39.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39.50	以产业需求为育种目标、开展高产、优质大豆新品种选育工作
东北北部大豆性状联合鉴定及网格化测试	黑龙江省农业科学院绥化分院	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00	购建高效精准的育种材料表型鉴定平台和高密度多点联合测试体系、为东北北部大豆育种工作提供支撑完成300份以上育种材料在超早熟组12个、极早熟组12个、早熟组11个共35个试点的测试、选育高油高产大豆品种1个、新品种累计推广面积50万亩
科技创新保障项目经费	黑龙江省农业科学院绥化分院	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	对大豆种质开展生育期、适应性、高油、抗病、产量等优异性状鉴定
博士后实验室平台建设	黑龙江省农业科学院绥化分院	489.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	489.50	购置科研仪器专用设备、保障科研工作顺利开展

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
公用设施运行维护费	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	85.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	85.00	完成对老旧房屋、自来水井、水泵、供热管网等维修维护
专用设备运行维护费	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	保证单位设备正常运转、合理利用设备、保持设备使用年限
2024年三区科技人才支持计划资金项目	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	18.00	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	为三区地方提供技术服务、根据三区当地所急需的人才和技术、我们提供服务、并提供一些农用物资为当地农民解决实际需要
国家级现代实验站	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	215.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	215.00	完成各项任务、培训基层农民推广人员500人次、用户满意度95%
土壤观测实验站项目	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	143.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	143.00	完成微生物实验室、改造实验室及土壤样品保存室的基本工程建设
科研运行发展资金	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	179.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	179.00	保障农业科研项目顺利进行、确保试验数据完整
寒地特色食用菌优良菌种创制	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	11.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.19	创制不同农艺性状、商品性状、加工性状的黑木耳菌种、创制高多糖、审核东北寒区环境和生态栽培需求的羊肚菌、金耳等新品种、选育元蘑等东北特色品种

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
揭榜挂帅食用菌种源维护体系建立及DUS测试	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	47.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	47.04	严格按照黑木耳和猴头菇DUS测试指南的相关规定、对猴头菇等各个性状进行DUS测试、全面系统客观的对菌株进行评价
生产试验费	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.00	按照预备、区域、生产试验和异地试验、黑土试验药效试验的要求、提供产量、病害、抗倒伏等相关试验数据
大豆高产基因挖掘利用与新品种选育	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	75.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	75.00	1.按照高产优质抗逆的育种目标配制杂交组合、为品种选育提供材料2.开展资源研究、对现有资源进行精准表型鉴定、为资源有效利用打下坚实基础3.审定大豆新品种、推广应用新技术、为生产提供科技支撑
科研人员奖励经费成本	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	成果转化在预算中的成本用于各类相关费用的支出
科研发展经费	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	529.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	529.50	为农业科技发展提供技术支撑、保障科研单位研究培育新品种
院奖励发展基金综合事务管理	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	70.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.50	科研成果转化资金上缴上级所需要的资金、上缴省院基金所需要的成本体现
大豆高产新品种选育目标	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	按照高产优质抗逆性育种目标配制的杂交组合、为品种选育提供材料

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
省级实验站	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	51.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	51.77	进行基础性创新研究、提升科研项目水平、为本省科技发展创新提供技术支持
园区实验费	黑龙江省农业科学院牡丹江分院	137.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.00	按照预备、区域、生产和异地实验、黑土实验的要求完成数据收集工作
办公及实验用房运行运转经费	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	弥补事业电费、劳务费、办公费、材料费、差旅费等经费不足
邮寄费专项	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	承担2023年及以前年度、所有项目的邮寄支出
邮费专项	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	承担佳木斯分院2024年所有科研项目及试验收入邮寄费支出
院县产业研究院	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	使用非财政资金进行科研活动、从事单位的试验、品种展示
科研发展及技术服务资金	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	370.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	370.00	对2024年单位预计新增科研项目提前新增入库、以便后续支出或调整
科研发展及技术服务资金	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	利用自有资金进行科技创新技术服务及科研活动
科企合作项目	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00	非财政资金预计实现项目、2024新增项目专用指标

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
仪器采购专项业务费	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	127.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	127.00	2024年度完成专用仪器设备（拖拉机等）及办公电脑的采购计划
办公楼及试验田高压线路改造	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	45.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	45.00	完成办公楼及试验田高压线路改造、消除火灾安全隐患
试验田水泥路面铺设	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	35.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.00	佳木斯农高区展示田设置在佳木斯分院、建议佳木斯分院铺设田间水泥展示路面
围墙砌筑、加固	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.00	试验田围墙砌筑和加固、以防实验数据丢失
仓库房盖维修	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.00	仓库房盖大面积破损、漏雪漏雨、2023年计划完成仓库房盖维修
科研能力提升项目专项	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	745.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	745.00	2023年及以前年度、项目结转至24年执行、提高项目执行率
科研业务能力提升专项	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.00	试验费结转至2024年、用于提高科研业务水平
科技成果投入研发专项	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300.00	2024年度佳木斯分院科技成果转化投入支出专项
专用设备运转经费	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	补充单位科研项目专用水费、专用电费、专用设备维修费
专用网络运行维护费	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	单位专用网络运行维护2024年安排市区作业室及科研园区网络运行费

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家产业技术体系齐齐哈尔综合试验站间接费	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	国家产业技术体系齐齐哈尔综合试验站占用单位的水电燃气等费用2024年按照任务书预计安排4万元预算
农业科研专项运转	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	科研专项必要的办公费、印刷费、手续费、邮电费等
农业科研项目运转	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	农业科研项目零星办公费、邮电费、手续费等
专业用房日常运行维护	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00	单位业务用房维修维护等费用2024年安排科研基地作业室、库房的维修维护
市级科技特派员	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	23.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23.16	服务乡镇农户、推广新技术、新品种、提升农民认知度、培训新技术
面向全域定制作物品种优选与栽培技术集成与示范	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	创制低耗抗逆高产作物种植资源、审定推广品种验证完善玉米水稻不同秸秆还田方式耕种关键技术完善构建黑土地优耕适种与覆盖种植模式
国家谷子高粱产业技术体系齐齐哈尔综合试验站项目	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	16.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.13	科技成果示范、展示、种质资源创新、提高种质推广面积、提升农民满意度
国家玉米产业技术体系齐齐哈尔综合试验站项目	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	1.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.45	到示范县调研、发生灾情提供解决方案、发表论文提供技术支撑

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家食用豆产业技术体系齐齐哈尔综合试验站项目	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	18.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.33	配置杂交组合、创制新种质、建立核心试验区、新品种示范区、新品种示范推广面积、提高亩产
国家大豆产业技术体系齐齐哈尔综合试验站项目	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	3.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.19	大豆种质资源创新、申请品种保护、审定品种1个
高产优质抗病大豆新品种培育专项	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	2.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.62	大豆种质资源创新、申请品种保护、审定品种
中国-乌拉圭大豆研究与创新“一带一路”联合实验室建设与联合研究（直接费用）	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	13.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.36	大豆种质资源创新、申请品种保护、审定品种1个
青贮玉米栽培及调制关键技术研究	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	1.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.33	明确灌溉对纤维素的影响、确定最优青贮玉米灌溉标准、青贮玉米纤维消化率提升0.5%以上发表论文1篇、申请相关软件著作权1项
国家产业技术体系齐齐哈尔综合试验站	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	196.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	196.00	承担国家产业技术体系玉米、大豆、食用豆、谷子高粱种质创新及新品种培育该项已经延续8年以上2024年整合项目后、继续按照项目任务书、完成种质创新、技术培训等任务开展优良品种种质资源创制、示范推广培训、到示范县调研发生灾情提供解决方案和技术支持

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
面向全域定制的作物品种优选与栽培技术集成与示范	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	34.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	34.11	黑土地保育与智能感知科技创新工程验证完善玉米和水稻不同秸秆还田方式耕种关键技术
科技成果示范展示项目	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00	科技成果示范、展示、种质资源创新、提高种质推广面积、提高农民满意度
科技成果转化项目	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	349.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	349.28	通过科技成果转化项目促进分院科技成果转化工作
齐齐哈尔市科技特派员	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	服务乡镇农户、推广新技术新品种、提升农民认知度、培训新技术
高产优质抗病大豆新品种培育	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	培育优良大豆品种该项目以前年度有安排经费、2024年重新整合按照新项目填报、用于大豆品种的选育及推广
科技创新专项经费	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	分院用自有资金安排科技创新专项、鼓励科技人员开展科技创新、品种展示、技术创新等工作以前年度未安排该项、2024年预计安排10个专项、每个专项2万元
农业发展技术服务项目	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00	助推农业发展、开展技术服务、服务对象满意度到达90%
健身器材采购	黑龙江省农业科学院齐齐哈尔分院	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	满足职工保证身体健康需求、购置一批健身器材

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
园区维修维护	黑龙江省农业科学院 齐齐哈尔分院	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	为积极配合2023年齐齐哈尔市旅发大会、根据齐齐哈尔市政府统一要求、坐落于碾北公路两侧的单位大门需重新修缮、我单位科研基地大门修缮
良种引进地力提升项目	黑龙江省农业科学院 齐齐哈尔分院	52.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	52.00	引进优秀品种、秸秆还田、提升地力提高使用人满意度
市科技计划重点项目	黑龙江省农业科学院 齐齐哈尔分院	6.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.60	齐齐哈尔市科学家工作室任务、指导农业生产
科学家工作室项目	黑龙江省农业科学院 齐齐哈尔分院	30.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.87	市专家工作室运转正常、市科技重点项目为当地提供技术支持
公用设施运行维护	黑龙江省农业科学院 黑河分院	2.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.60	公用设施维护、保障公用事业科学研究顺利开展
专用设备运维经费	黑龙江省农业科学院 黑河分院	4.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.68	专用设备运行维护、保障专用设备正常运转、为科研活动提供保障
西北农林试验费（植保）	黑龙江省农业科学院 黑河分院	2.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.27	在大豆V1期R1期采集大豆植株及根际土壤提交任务委托单位、并对大豆、玉米产量进行测产
华中农大实验费（植保）	黑龙江省农业科学院 黑河分院	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.86	在大豆R1-R2期调查大豆根瘤情况、并秋季测产
省杂粮杂豆重点研发项目	黑龙江省农业科学院 黑河分院	2.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.59	依托项目组高粱芸豆新品种、集成适合高纬寒地区绿色轻简高效生产技术以及推广与示范

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
逊克呼玛资源收集	黑龙江省农业科学院 黑河分院	15.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.44	对黑河市逊克县和呼玛县农作物种植资源进行系统调查、并每个县收集和整理农作物种植资源80份、一共160份
黑河市科技特派员	黑龙江省农业科学院 黑河分院	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.32	科技特派员资金:为农民提供技术支撑和技术服务
黑河市爱珲镇大豆化肥减施技术	黑龙江省农业科学院 黑河分院	0.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.65	黑河市爱珲镇大豆化肥减施技术、减少农药对农产品的损害
资源采集普查经费	黑龙江省农业科学院 黑河分院	3.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.64	资源采集普查经费、采集新品种、搜集培育野生品种
企业对外信息采集	黑龙江省农业科学院 黑河分院	1.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.89	企业对外信息采集、为用户提供有价值信息、提供报告一份
东北北部早熟高产大豆新品种培育及示范推广	黑龙江省农业科学院 黑河分院	15.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.19	东北北部早熟高产大豆新品种培育及示范推广、培育新品种2个
东北北部开展大豆多点联合鉴定	黑龙江省农业科学院 黑河分院	8.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.88	东北北部开展大豆多点联合鉴定、对鉴定结果出具报告
东北早熟耐密大豆种质资源精准鉴定	黑龙江省农业科学院 黑河分院	12.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.77	东北早熟耐密大豆种质资源精准鉴定、并出具总结报告2份
核能利用项目	黑龙江省农业科学院 黑河分院	1.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.18	核能利用项目、对实验结果出具报告、为行业发展提花技术支撑

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
2023年黑龙江省“揭榜挂帅”第四积温区高产抗逆大豆品种筛选	黑龙江省农业科学院 黑河分院	10.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.78	2023年黑龙江省“揭榜挂帅”第四积温区高产抗逆大豆品种筛选
超早熟极早熟大豆适应性多点鉴定	黑龙江省农业科学院 黑河分院	9.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.20	超早熟极早熟大豆适应性多点鉴定、形成鉴定报告多份
2023年东北北部早熟高产大豆新品种培育	黑龙江省农业科学院 黑河分院	22.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.10	东北北部早熟高产大豆新品种培育及示范推广、培育新品种2个
2023年特早熟大豆育种岗位专项	黑龙江省农业科学院 黑河分院	43.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.82	大豆产业技术体系岗位专项、提供技术服务和支撑
黑科”号大豆新品种选育及产业化应用	黑龙江省农业科学院 黑河分院	36.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36.51	利用现代化手段选育适宜北部地区的早熟、优质、高产大豆新品种
东北北部早熟高产大豆新品种示范推广	黑龙江省农业科学院 黑河分院	13.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.43	打造小面积创高产示范典型、“百“亩示范方以高产高效为目标、创造大豆高产示范样板田、建立大豆标准化生产高产示范、发挥示范引领作用
国家玉米产业体系黑河综合试验站	黑龙江省农业科学院 黑河分院	13.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.68	围绕体系重点任务、重点突破种源科技创新、耕地保育与地力提升等关键技术
分院本级项目实验费	黑龙江省农业科学院 黑河分院	6.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.97	分院本级项目实验费、黑河市科技特派员、杂粮示范、

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
黑龙江省博士后创新实践基地	黑龙江省农业科学院黑河分院	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	引进博士来我单位进行创新研究、建立实习基地一处
东北北部极早熟超早熟高油高产大豆新品种培育	黑龙江省农业科学院黑河分院	432.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	432.00	研究优化高油大豆品种的配套栽培技术、促进高油大豆品种的推广、提高当地高油大豆品种生产占比
中种大豆择优项目	黑龙江省农业科学院黑河分院	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.00	开展大豆种源联合攻关工作和高产示范田建设工作
科研作业室网室供水房维修改造	黑龙江省农业科学院黑河分院	86.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	86.16	科研作业室、网室、供水房维修改造、改善科研环境、有利于设备的保护
盐咸池建设项目	黑龙江省农业科学院黑河分院	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	盐咸池建设项目、做为研究盐咸地作物应用研究的基地
专业科研课题经费	黑龙江省农业科学院黑河分院	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	400.00	专业科研课题经费、包括实验费、实验站、各类横向课题
自来水接大网项目	黑龙江省农业科学院黑河分院	92.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	92.26	黑河分院供水一直是用单位自己打的井、水质得不到保障为了提高职工的生活质量、进行改造、接入到市里自来水供水系统中
分院网络线路改造	黑龙江省农业科学院黑河分院	13.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.33	分院网络线路年久失修、线路老化、影响工作效率、改造升级
分院科研发展项目经费	黑龙江省农业科学院黑河分院	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	用自有资金安排科研支持经费、推进单位科研高效发展

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
以前年度科研活动业务经费	黑龙江省农业科学院 黑河分院	51.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	51.00	以前年度科研活动业务经费以前年度科研活动业务经费
事业运转支出项目	黑龙江省农业科学院 水稻研究所	210.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	210.74	弥补财政拨款水电取暖费维修维护经费不足、维护科研工作正常运转所需的水、电、暖维护、维修、劳务费等费用
补充办公经费	黑龙江省农业科学院 水稻研究所	13.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.50	维持单位正常运转补充办公费、手续费、邮电费等
水稻科研创新推广运转业务运行费	黑龙江省农业科学院 水稻研究所	345.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	345.00	弥补财政拨款水电取暖费维修维护经费不足、维护科研工作正常运转所需的水、电、暖维护、维修、劳务费等费用
水稻业务运行费	黑龙江省农业科学院 水稻研究所	281.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	281.00	完成水稻高效栽培技术示范与推广、完成水稻新品种选育及推广、提高科技创新能力、更好的服务三农使农民增收增效、增加农民社会效益
水稻产业体系	黑龙江省农业科学院 水稻研究所	59.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.50	(1) 东北北部绿色优质高效粳稻种质筛选与创制、(2) 东北北部绿色优质高效粳稻新品种选育、(3) 东北北部绿色优质高效粳稻新品种示范

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
水稻科研项目	黑龙江省农业科学院水稻研究所	72.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	72.50	开展科研业务、新品种选育、新技术推广、服务三农 发表论文2篇及以上、审定培育新品种2个及以上
水稻低温控制试验	黑龙江省农业科学院水稻研究所	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	测定低温处理和对照叶绿素含量、光和作用、蒸腾作用、气孔阻力以及花粉粒形态大小、数量和活性、叶片电导率、脯氨酸含量、丙二醛含量、POD/SOD/CAT活性等、以及形态指标和产量指标、形成一套完成整构建气象预警模型数据一套
北方粳稻耐极端低温新品种培育	黑龙江省农业科学院水稻研究所	379.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	379.50	创制耐极端低温水稻新种质2~3份研发耐极端低温水稻育种新技术1-2项拓宽北方粳稻耐极端低温种质资源遗传基础培育耐极端低温高产水稻新品种1~2个、品种累计推广面积800~1000万亩

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
电力改造项目	黑龙江省农业科学院水稻研究所	90.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.00	解决了研究所家属区住房电力线路及附属设施老化存在的重大安全隐患、参照“国家关于加快剥离国有企业办社会职能和解决历史遗留问题工作方案”等文件精神、完成研究所对家属区户外供电设施进行整体改造、而后将分离移交到桦川县供电局进行社会化管理
环保取暖锅炉	黑龙江省农业科学院水稻研究所	350.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	350.00	解决了研究所锅炉及附属设施老化存在的重大安全隐患、积极响应国家环保等相关文件精神、完成研究所锅炉设施进行整体改造
科研晒场购置	黑龙江省农业科学院水稻研究所	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.00	新建科研晒场200mm、C30混凝土、用于水稻种子资源及材料存放晾晒
科研创新业务运行费	黑龙江省农业科学院水稻研究所	185.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	185.00	促进科技创新、农业推广、服务三农、选育水稻新品种
水稻科研创新推广业务运行费	黑龙江省农业科学院水稻研究所	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	400.00	完成水稻新品种选育、示范及推广、提高科技创新能力、更好的服务三农使农民增收增效、增加农民社会效益

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家农业科学佳木斯观测实验站项目	黑龙江省农业科学院水稻研究所	148.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	148.00	本农业科学观测实验站的建设以黑龙江省农业科学院水稻研究所现有实验条年为基础平台和创新平台、针对寒地农业环境、植物保护和种质资源三方面开展农业基础性长期观测监测任务
办公楼及基地运转经费	黑龙江省农业科学院大庆分院	13.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.00	该预算资金主要用于单位水电费等日常运转
抗线耐盐碱大豆新种质创制及新品种培育	黑龙江省农业科学院大庆分院	14.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.00	获得的抗线虫、耐盐碱突破性新种质1份、其中蛋白质含量大于等于百分之41的材料3份以上
大庆市市级科技特派员专项资金	黑龙江省农业科学院大庆分院	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	进行定点科技服务工作、从事科技服务和创新工作
国家产业体系大庆试验站项目	黑龙江省农业科学院大庆分院	82.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	82.80	在服务示范县开展体系专家新品种、新技术等科研成果试验示范、并开展技术培训与服务工作
种业创新发展项目	黑龙江省农业科学院大庆分院	39.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39.50	加大农作物品种宣传推广、优化品种布局、发挥新优品种在种业振兴中的支撑作用、促进农业增产、农民增收
基地科研项目经费	黑龙江省农业科学院大庆分院	123.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	123.20	该项目资金用于本单位扶持科研项目管理及基地运转
弥补单位办公经费	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	弥补单位各部门的办公费、邮电费等经费支出

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
园区及基地公用设施运转经费	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	37.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	37.98	园区内各类基础设施维修维护、保障园区正常运行
合署办公运行运转经费	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	江北国际农业科技创新中心合署办公经费、用于合署办公的取暖费及物业管理费
沙棘种质保存和管理	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	6.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.06	不同种子大小沙棘种质保存和管理、不同果实发育期采收沙棘果实及开展种子特性调查观测
科研技术发展及各类品种展览展示经费	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	126.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	126.00	大田作物及浆果、果树科研究及各类农作物品种展览展示、各类委托业务等
国家农作物品种试验	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	在马铃薯当年试验周期内、完成中晚熟东北组品种试验工作根据方案要求选择有代表的试验地、客观、准确、科学的做好试验、及时开展田间调查、测产和收获考种
玉米合作育种项目	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	每年提供玉米品种2份、并提供足够的试验用种、审定玉米新品种
单位科研发展课题经费	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	为提高农业科技创新能力、成立所及科研课题项目

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
园区维修经费	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	350.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	350.00	合理安排预算支出、对科研基础设施房屋、道路、围栏、草坪等进行新建、维护维修、提高良好的参观及工作环境
安全保障设施购置经费	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	210.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	210.00	提高国家现代农业科技示范展示基地安全质量、补充园区内监控
乡村振兴村项目	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	为乡村振兴提供科技服务及优良品种、进行技术指导及科技支撑
禁伐林区天然林主要花果类植物资源调查项目	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	2.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.10	系统调查完达山-张广才岭禁伐林区天然林主要花果类植物资源调查及驯化
沙棘良种选育试验示范项目	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	8.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.30	建立沙棘无性系试验圃、实生苗木选育圃及沙棘优良株系扦插育苗、并对各个试验圃进行田间管理与相关指标调查
纳米肥M1在玉米大豆水稻上的施用试验	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	5.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.55	在黑龙江主产区玉米、大豆、水稻上开展纳米肥M1的施用试验、验证新型肥料肥效及平衡施用的增产提质效果并完成3种农作物生育期间4个时期的主要农艺指标测定、大区收获后测产、形成试验报告加盖公章后报送甲方

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
作物试验育种项目	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	3.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.73	承担国家主要农作物品种联合体、北方早熟春玉米组试验、开展田间调查、测产和收获考种在马铃薯当年试验周期内、完成中晚熟东北组品种试验工作根据方案要求选择有代表的试验地、客观、准确、科学的做好试验、及时开展田间调查、测产和收获考种
所科研技术支撑经费	黑龙江省农业科学院乡村振兴科技研究所	39.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39.27	各类农作物品种展览展示、促进品种创新和技术熟化、用于劳务费、材料费、差旅费、委托业务费、其他商品服务支出等
日常办公经费	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	用于单位办公经费支出、补充邮寄费等支出
日常办公经费	黑龙江省农业科学院草业研究所	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	其他运转类项目经费、用于支付日常办公费、确保所内工作正常进行、保障职工工作效率
全国农业科技现代化先行县共建项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	81.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	81.74	拟实施畜牧项目5个、分别是生猪、肉牛、肉鹅、肉羊、溜达鸡养殖技术示范2023年预算安排：材料费76.63万、劳务费3.5万、交通费1.4万

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
中挪联合体项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	依据项目任务书分工、配合挪威项目主持方、完成项目开题、经费管理、项目推广、宣传等工作
广西特派员项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	2.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.80	科研人员为广西国家重点帮扶县提供相关科技服务 2023年预算安排：差旅费0.4万、专家费0.23万、材料费0.77万
成果转化及地上物经费	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	90.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.00	成果转化及地上物经费支出、为科研项目提供科研支撑 2023年预算安排：办公费2万、电话通讯费3万、会议费5万、专用材料费10万、税金及附加35万、委托业务费5万、劳务费10万、差旅费4万、其他交通费10万、其他商品和服务支出5万
河套大耳猪保护项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.00	科研人员针对河套大耳猪品种采取保护措施 2023年预算安排：材料费：1万、差旅费1万、汽车租赁费1万、业务费2万

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
鹅产业对策项目款	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	形成《关于我省发展鹅产业的对策研究》调研报告为全省今后的鹅产业发展规划制定提供系统的数据支持、并未政府部门制定相关产业政策、科学谋划鹅产业发展提供理论依据和科学参考2023年预算安排：专利0.85万、其他交通费0.15万
四川三区人才项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	犊牛成活率提高15%、育肥牛日增重提高18%2023年预算安排：差旅费1.2万、材料费0.8万
黑龙江省重点研发计划揭榜挂帅项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	220.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	220.80	申报发明专利2个、发表论文3篇、研发肉牛育肥过程中降脂添加剂配方1个2024年预算安排：材料费173.6万、差旅费12万、劳务费16万、其他38.4万
2023年勃利县国家肉牛产业园揭榜挂帅项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	设计图纸2套、技术规程4个、改良技术和实施方案1套、指导建立试验示范基地1个、示范养殖规模500头以上

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国创中心团队建设 项目经费	黑龙江省农业科学院 畜牧研究所	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	龙民黑猪的高效养殖技术集成及推广2024年预算安排材料费10万、差旅费10万、劳务费5万、测试化验加工费5万、办公费1万、其他交通费4.5万
国创中心攻关项目 经费	黑龙江省农业科学院 畜牧研究所	140.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	140.00	采用全基因组选择技术实现高效精准分子育种2024年预算安排材料费72万、差旅费10万、劳务费5万、出版/文献/信息传播/知识产权事务费5万、测试化验加工费20万、办公费0.5万、其他交通费2万
2024年国家肉牛岗位 科学家项目	黑龙江省农业科学院 畜牧研究所	59.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.50	开展肉牛养殖工艺技术研发与集成示范等2024年预算安排材料费18.5万、差旅费6万、劳务费8万、会议费5万、办公费0.5万、出版/文献/信息传播/知识产权事务费2万、专用燃料费1万、其他交通费4万、设备费12万

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
2024年国家水禽岗位科学家项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	59.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.50	开展提高就巢性强鹅种（浙东白鹅）产蛋性能研究等方面的研究工作2024年2024年预算安排材料费19万、差旅费10万、劳务费6.5万、测试化验加工费10万、会议费2万、办公费0.8万、出版/文献/信息传播/知识产权事务费5万、其他交通费3万
2024年国家生猪岗位科学家项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	59.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.50	开展不同环境下民猪脂肪分化特性的研究等2024年预算安排材料费20万、差旅费6万、劳务费9.5万、测试化验加工费4万、会议费3万、办公费1.6万、出版/文献/信息传播/知识产权事务费5万、其他交通费2万
壤塘县牦牛高效养殖技术集成与示范项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	13.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.65	牦牛疾病防控技术集成与应用2024年预算安排材料费2.6425万、、差旅费1.0363万、劳务费2.4112万、测试化验加工费4万

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
博士后资助苗资金项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	1.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.83	通过唾液乳杆菌干预鸡毒支原体感染模型、利用粪便16SrDNA高通量测序和代谢组学测序等手段探讨唾液乳杆菌与肠道菌群之间的相互影响及挖掘关键代谢物
繁殖期杂交鹅产蛋相关基因筛选及就巢期卵巢氧化应激水平的机制研究	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	6.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.41	通过测序手段筛选在繁殖期杂交鹅产蛋相关的基因、应用荧光定量PCR等技术检测就巢期卵巢氧化应激水平2024年预算安排：差旅费1.13万、材料费1.28万、委托业务费3万、其他商品和服务支出1万
博士后-重中药制剂对羊生产性能的调控与机理研究	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	2.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.67	探究复方中药制剂对湖羊促生长、提高免疫力和改善肉质风味的作用及调节机制、为该复方中药制剂在生产中应用提供理论依据2024年预算安排：材料费0.67万、委托业务费2万
博士后重湖羊快速育肥技术研发	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	探究并研发能够使湖羊快速生长及增重的饲养方法、为我省肉羊在快速育肥生产中提供参考2024年预算安排：差旅费1.25万、劳务费0.45万、其他商品和服务支出0.3万

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
博士后资助淼资金	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	本研究拟利用平板划线法对猪源乳酸菌、芽孢杆菌和酵母菌等潜在益生菌菌株进行筛选和鉴定2024年预算安排：差旅费0.27万、材料费0.01万
国创中心二类项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	高效基因组选择技术体系构建与育种芯片研发2024年预算安排：办公费1万、差旅费1万、材料费7万、委托业务费5万、劳务费4万、其他商品和服务支出2万
国家自然科学基金资金	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	筛选适应奈曼旗本地的低温高效发酵菌株、建立示范区并进行示范推广2024年预算安排：差旅费1.6万、材料费4万、其他商品和服务支出0.1万
国创中心三类先导项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	7.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.52	开展龙民黑猪配套系品种审定工作、形成龙民黑猪商品猪高效生态养殖技术、并推广示范2024年预算安排：劳务费4.52万、其他商品和服务支出3万

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家自然科学基金联合资金项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	62.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	62.11	从分子、细胞、组织和个体多层面揭示民猪抗寒性状产生机理2024年预算安排:差旅费0.38万、材料费32.47万、委托业务费21.26万、劳务费4万、绩效工资13万、其他商品和服务支出4万
国家生猪产业体系岗位科学家	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	21.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.88	基于我国丰富的地方猪种遗传资源、深入挖掘民猪抗寒分子机制、培育民猪新品种(配套系)、提升我国生猪种业自主创新能力、减少对国外种猪的依赖、确保种源供给和安全2024年预算安排:材料费12.27万、专用燃料费2.75万、劳务费1.44万、其他商品和服务支出5.42万

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家肉牛牦牛产业技术体系岗位科学家	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	30.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.77	本项目主要从事肉牛养殖工艺、产业技术服务工作、包括承担的国家科技特派团帮扶县的技术服务工作、以及黑龙江省示范县的技术服务工作2024年预算安排：差旅费3.67万、其他交通费5.25万、专用材料费1.18万、专用燃料费2万、专用设备购置15万、劳务费0.17万、其他商品和服务支出3.5万
国家水禽产业技术体系岗位科学家	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	14.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.81	对产业发展提供技术支撑2024年预算安排：办公费0.53万、差旅费0.81万、其他交通费0.87万、材料0.6万、专用燃料费1.36万、委托业务费9万、劳务费0.27万、其他商品和服务支出1.37万

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
优质高产黑猪新品系培育项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	330.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	330.00	以参与企业现有优质猪品系核心群为基础、并在参与企业开展示范推广2024年预算：办公费1.5万、水费2万、电费5万、取暖费11万、物业管理费1.5万、差旅费15.3万、材料费53.5万、委托业务费128万、专用设备购置43.81万、劳务费37.92万、绩效工资20万、其他商品和服务支出10.47万
研究室发展经费	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	42.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	42.43	研究室发展经费2024年预算安排：审计费5万、勘测费45万
寒区奶山羊新品系培育及良种化生产	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	808.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	808.01	提高我省寒区奶山羊抗病性能和泌乳性能、带动我省奶山羊产业的快速发展2024年预算安排：其他商品和服务支出808.01万
成果转化收入科研资金支出项目	黑龙江省农业科学院畜牧研究所	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	400.00	为科研项目提供科研支撑2024年预算安排：差旅费30万、材料费300万、委托业务费65万、劳务费5万
单位基本运转水电暖及房屋维修经费	黑龙江省农业科学院食品加工研究所	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	单位基本运转水电暖经费及房屋维修等日常运转经费

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
实验楼运转维护费用	黑龙江省农业科学院 食品加工研究所	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	我单位建有国家现代农业产业技术体系稻米加工功能研究室、国家稻米加工技术研发专业中心、农业农村部稻米传统制品产地加工技术集成基地作为重点实验室依托单位、承担优先支持重点实验室建设、提供相应保障条件职责、作为重点实验室各项设施设备保障经费、保证切实发挥支撑科技创新的作用
省岗位体系-杂粮	黑龙江省农业科学院 食品加工研究所	0.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.84	省岗位体系-杂粮、为产业化发展提供技术支持
成果转化技术创新项目	黑龙江省农业科学院 食品加工研究所	71.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	71.50	成果转化技术创新项目、提供科技支撑和技术服务
国家水稻产业技术体系科研项目	黑龙江省农业科学院 食品加工研究所	70.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.00	配合绿色优质高效水稻新品种选育、分析目标品种食味品质和大米加工品种、研究绿色优质水稻新品种不同产品加工适应性用于设备购置、专用材料、试剂、测试化验、文章发表、专利申请、会议差旅支出

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家重点研发营养平衡米制食品加工关键技术研究与产品开发与示范	黑龙江省农业科学院食品加工研究所	165.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	165.00	研究不同水稻品种和不同加工精度的稻米原料、对其加工产品营养品质、食用品质和安全品质的影响、结合蒸煮或挤压工艺、筛选出平衡米制品加工适宜精度稻米、确定适度加工平衡米制品的综合评价体系和评价技术
高品质糙米生物制造及代谢调节功能研究创新项目	黑龙江省农业科学院食品加工研究所	155.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	155.00	高品质糙米生物制造及代谢调节功能研究创新、资金支出方向为专用设备购置、专用材料测试化验费、专利申请及发表文章等支出
黑龙江省农产品加工协同创新体系	黑龙江省农业科学院食品加工研究所	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	黑龙江省农产品加工协同创新体系、本项目用于专用材料、试剂、测试化验、专利申请、出版文献、差旅费等支出
农产品高值化加工关键技术研究及产业化示范	黑龙江省农业科学院食品加工研究所	75.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	75.00	农产品高值化加工关键技术研究及产业化、本项目用于专用材料、试剂、测试化验、专利申请、出版文献、差旅费等支出

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
寒地特色浆果蓝靛果果脯罐头加工产业升级关键技术与装备	黑龙江省农业科学院食品加工研究所	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	寒地特色浆果蓝靛果果脯罐头加工产业升级关键技术与装备、本项目用于专用材料、试剂、测试化验、专利申请、出版文献、差旅费等支出
国家寒带作物及大豆种质资源库运转经费	黑龙江省农业科学院草业研究所	41.88	41.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	用于支付寒带作物及大豆种质资源中期库需要每年在制冷设备耗电、繁殖更新、资源采集、科普活动等、确保种质资源库公益性、基础性基本工作顺利开展和维持良性运转2024经费安排：电费46.2万、取暖费7.8万、劳务费36万
林业草原改革发展资金（2024年第一批）	黑龙江省农业科学院草业研究所	80.00	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	建立退化草原植被修复核心示范区200亩、其中轻度核心示范区100亩、中重度核心示范区100亩、建立退化草原植被修复核辐射区、示范基地800亩、聘请领域专家和技术人员开展技术培训2次、培训人员50次以上

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
旱地绿肥种质资源整理与评价	黑龙江省农业科学院草业研究所	59.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.50	收集旱地绿肥作物野生、逸生种质资源、筛选观赏饲用等多功能绿肥资源、鉴定评价绿肥资源2024经费安排：材料费5.54万、测试化验加工费2.5万、燃料动力费6万、差旅费4万、会议费1.5万、出版1.5万、其他7.7万、劳务费26万、管理费4.76
东北松嫩平原盐碱地羊草制繁种关键技术与示范	黑龙江省农业科学院草业研究所	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	完成300亩羊草种子田的建设、定期将提交基地建设中相关数据及图片资料、提交《羊草播种技术研究报告》、包括播期、播量、行距等技术参数2024经费安排：上缴上级2万、材料费4万、公务员医保5万、个人成果奖励9万
北大荒垦区耐寒高产苜蓿新品种设计与培育	黑龙江省农业科学院草业研究所	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00	拓宽东北寒区苜蓿种质遗传基础、解决耐寒、高产品种匮乏等关键问题2024经费安排：材料费59万、测试费16万、出版费8万、差旅费9.5万、劳务费22.5万、租地费9万、邮寄费1万、绩效23万、水电2万

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家草品种区域试验	黑龙江省农业科学院草业研究所	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	完成在哈尔滨站29份草品种区域试验品种的田间性状考察（生育期、株高、产量性状等）观测数据调查、提交评价数据2024经费安排：材料费2.5万、差旅费1万、劳务1.5万
优质高结实率羊草新品种选育	黑龙江省农业科学院草业研究所	255.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	255.00	构建东北苏打盐碱地优质羊草新品种原种繁育基地、新品种育成后五年内市场占有率达80%以上、东北地区羊草人工草地供给率80%以上2024经费安排：材料费110万、测试费25万、出版5万、差旅25.5万、劳务32、租地12万、邮寄3万、绩效38.5万、电费4万
盐碱化草原生态修复治理的实施效果评估评价	黑龙江省农业科学院草业研究所	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	完成盐碱化草原生态修复治理实施方案的制定、完成草原生态修复治理的实施成效评价2024经费安排：材料5万、租赁费5万、劳务费10万、间接经费10万

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
草甸草原功能恢复提升与稳定维持的多维技术集成	黑龙江省农业科学院草业研究所	37.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	37.00	研发盐碱化草地多功能性提升技术1项、建立核心示范区2024经费安排：材料17.8万、差旅4.8万、燃料1万、劳务5.4万、间接经费8万
省草品种测试项目	黑龙江省农业科学院草业研究所	14.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.00	通过区域试验进一步研究和挖掘草种遗传多样性、生态适应性、饲用价值等、为草品种审定、提供科技支撑2024经费安排：劳务费：8万、材料费：3万、差旅费：2万、租地：1万
东北湿润草地退化打草场修复技术集成与示范	黑龙江省农业科学院草业研究所	179.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	179.16	综合集成东北吉林大安退化打草场增产增效技术及其退化打草场综合效益评估2024经费安排：租赁费19.5万、材料费78.66万、差旅19.5万、测试13.5万、专家咨询3万、劳务45万
草品种测试项目	黑龙江省农业科学院草业研究所	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	通过区域试验进一步研究和挖掘草种遗传多样性、生态适应性、饲用价值等、为草品种审定、提供科技支撑2024经费安排：劳务费：2.7万、材料费：0.9万、差旅费：1万、电费：0.4万

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
东北湿润割草地地力提升与植被改良技术	黑龙江省农业科学院草业研究所	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	综合集成东北吉林大安退化打草场增产增效技术及其退化打草场综合效益评估2024经费安排：劳务费：15万、材料费：15万、差旅及会议：8万、测试12万
国家牧草产业技术体系绥化综合试验站	黑龙江省农业科学院草业研究所	43.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.00	优质饲草高产高效关键技术研究及示范等、引导黑龙江牧草产业的品种需求、并示范推广2024经费安排：劳务费：15万、材料费：10.5万、差旅3万、出版1.8、设备租赁3万、测试6.5万、管理费3.2万
龙育593玉米品种转化	黑龙江省农业科学院草业研究所	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.00	选育适合我省第二积温带玉米新品种、通过新品种转化、示范和推广适合我省种植的自主玉米新品种2024经费安排：院奖励发展基金4.0万元、所发展奖励基金及主要贡献人奖励10万元、成果主要完成人奖励20万元、科室发展基金6万元

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
龙育65和龙育395玉米品种转化	黑龙江省农业科学院草业研究所	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	选育适合我省第二、三积温带玉米新品种、通过新品种转化、示范和推广适合我省种植的自主玉米新品种2024经费安排：院奖励发展基金3.0万元、所发展奖励基金及主要贡献人奖励7.5万元、成果主要完成人奖励15万元、科室发展基金4.5万元
创造玉米抗病育种材料减少农业生态环境农药负荷	黑龙江省农业科学院草业研究所	7.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.16	通过双方专家互访、联合试验、研究信息共享、在加深双边单位及学者的了解与信任的基础上、进一步加深合作的深度与广度、为双边玉米种质基础的不不断改良与拓宽奠定工作基础
中保农作物种质资源分子生物学联合实验室建设	黑龙江省农业科学院草业研究所	37.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	37.07	为保方培养高技术水平的专业人才、提升科研能力从保方引进小麦、豆菽作物等农作物种质资源80份、并进行检验检疫和鉴定评价对50份小麦、豆菽作物开展遗传多样性分析、分子身份证构建及功能标记检测

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
旱地绿肥种质资源整理与评价岗位	黑龙江省农业科学院草业研究所	7.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.37	收集旱地绿肥作物野生、逸生种质资源15份、筛选早生速发、种子高产等资源2份、繁殖优异（特异）绿肥资源2份、审定品种1个、发表论文1篇
黑龙江中南部地区羊草新品种培育项目	黑龙江省农业科学院草业研究所	27.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.10	针对我省盐碱化草地生态修复和人工草地建植所需的优良羊草品种短缺、种子单产水平低等问题、以种子高产为育种目标、利用驯化选育、杂交选育等常规育种方法结合诱变选育、分子育种等手段、选育目标性状突出的羊草新品种（系）、为盐碱地修复、退化草地改良及人工草地种植提供优异新种源
耐寒优质苜蓿新品种选育项目	黑龙江省农业科学院草业研究所	30.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.26	针对内蒙古地区生态气候特点和土地资源类型、以耐寒优质为育种目标、应用杂交、选择、诱变等常规育种方法结合分子育种手段、研发抗逆、优质与高产协同提升技术、构建耐寒优质高产苜蓿高效育种技术体系、培育耐寒、优质、高产苜蓿新品种

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
优质高结实率羊草新品种选育项目	黑龙江省农业科学院草业研究所	66.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66.70	系统开展东北松嫩平原优质、高结实率羊草新种源创制通过羊草杂交、回交、分子标记辅助育种等技术、筛选和创制优质、高结实率的羊草新种质、培育羊草新品种（系）构建东北苏打盐碱地优质羊草新品种原种繁育基地、新品种育成后五年内市场占有率达80%以上、东北地区羊草人工草地供给率80%以上
北大荒垦区耐寒高产苜蓿新品种设计与培育项目	黑龙江省农业科学院草业研究所	36.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36.70	突破限制我国苜蓿育种水平提升的“卡脖子”技术、拓宽东北寒区苜蓿种质遗传基础、解决耐寒、高产品种匮乏等关键问题、培育耐寒、高产苜蓿新品种1个、新品系2个、申请发明专利3项、发表论文8篇、其中SCI二区以上论文2篇、中文核心论文6篇、新品种示范面积100亩、推动东北寒区苜蓿产业和畜牧业的协调健康发展

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
盐碱地豆科牧草高效建植与地力提升栽培技术项目	黑龙江省农业科学院草业研究所	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.00	针对东北盐碱草地土壤苏打含量高、碱化严重问题、开展耐盐碱豆科牧草资源收集、并对其进行耐盐碱评价研究、筛选出适宜在盐碱草地上建植的豆科牧草、针对中重度盐碱草地上植物建植难的问题、开展盐碱草地豆科牧草高效建植技术的研究、提高盐碱草地上豆科牧草建植成功率、开展盐碱地豆科牧草高效栽培技术及地力提升技术研究
高产密植宜机收玉米优异种质资源引进及新品种选育	黑龙江省农业科学院草业研究所	5.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.34	利用国外等优异资源和国内核心资源构建基础群体5个、创造早熟、耐密、抗病、抗倒伏、配合力高的玉米新种质30份、育成早熟、耐密抗病、自身产量高、适合机械化生产的玉米自交系6份、选育适合机械化收获的玉米新品种3个、申请植物新品种权3项、申请专利1项、发表文章2篇

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
草甸草原功能恢复提升与稳定维持的多维技术集成项目	黑龙江省农业科学院草业研究所	19.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.43	建立千亩核心示范区、植被生产力提高40%、优质牧草物种多样性和植被覆盖度提高20%、土壤肥力和碳汇强度提升25%、生态服务功能提升15%
粮饲轮作防控黑土地侵蚀技术及原理	黑龙江省农业科学院草业研究所	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	突破单一作物连作造成黑土区水蚀的问题之一、揭示粮饲轮作防控黑土坡耕地水蚀原理、筛选出坡耕地粮饲轮作最优防控水蚀的关键技术、从农艺防控层面解决黑土区水蚀的问题
人工植草坡面蓄水关键技术研究与模式应用	黑龙江省农业科学院草业研究所	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00	对区域土壤侵蚀进行系统全面的防治是解决侵蚀危害的根本途径、蓄、导、排水系建设是实现途径之一、在配合利用人工植草技术全方位构建优势模式、建设以小流域为单元的人工植草生态修复模式阻控黑土保护性利用模式

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
退化打草场修复技术	黑龙江省农业科学院草业研究所	6.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.50	开展东北吉林大安草原退化成因特征研究、监测退化打草场的植被和土壤状况、为东北吉林大安退化打草场的退化类型判别提供科学依据综合集成东北吉林大安退化打草场增产增效技术及其退化打草场综合效益评估建立以东北吉林大安退化打草场生态功能重建示范样板1000亩
黑龙江省野生驯化试验项目	黑龙江省农业科学院草业研究所	14.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.00	协助草品种区域实验实施方案、制定相应管理办法、完成哈尔滨、兰西参试草品及对照品种区域实验品种管护及田间性状调查
玉米及饲草核辐射技术研发与应用	黑龙江省农业科学院草业研究所	9.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.40	1、创制优异玉米及饲草育种新材料4-5份、2、选育高产、优质、抗病、脱水快玉米及饲草突变新品种1-2个、3、突变品种推广面积220万亩、4、申请或授权植物新品种保护权1-2项、5、建立新品种试验示范基地1个、6、发表学术论文1-2篇

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国外农作物种质资源的收集及育种技术合作研究	黑龙江省农业科学院草业研究所	7.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.97	计划引进俄罗斯、白俄罗斯等国专家6人、收集优异农作物种质资源30份差旅费15万元
国家寒带作物及大豆种质资源库运转经费(专项业务类)	黑龙江省农业科学院草业研究所	36.00	36.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	经费主要用于支付寒带作物及大豆种质资源中期库每年需要的劳务费
单位车辆运行维护经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	公务用车运行的汽油费、保险费等支出、及时安全出车、按时投保、保障单位管理和科研用车、控制“三公经费”运行成本
维修维护专项经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院	39.36	39.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	对院区、办公区房屋、实验室、场地等设施进行维修维护、确保各项设施安全、高效运转、保障科研工作正常开展
科研项目管理费	黑龙江省农业机械工程科学研究院	14.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.00	依据科研项目管理办法、计提间接费用、用于支付水、电、汽、暖等消耗
驻村工作队经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	根据省委省政府的要求、我单位选派人员驻克山县保卫村进行驻村服务、着力于夯实该村农业产业发展基础、实施乡村振兴战略、扎实推进巩固拓展脱贫攻坚成果

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
科研计划项目	黑龙江省农业机械工程科学研究院	15.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.55	研发适用于竹弓支架特点的打孔技术等基础科学研究、按照课题任务书完成各项指标
技术活动专项	黑龙江省农业机械工程科学研究院	96.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	96.64	开展技术服务、技术咨询、技术转让和技术开发活动经费
电驱高速排种器试验台试制和排种性能测试	黑龙江省农业机械工程科学研究院	53.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	53.32	开展电驱高速播种系统智能监控技术研发和电驱高速排种器试验台试制和技术研发
现代玉米产业技术体系建设	黑龙江省农业机械工程科学研究院	89.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	89.57	研制玉米机械装备、形成新技术、新系统、并开展技术培训、技术咨询指导等工作研究内容
智能免耕高速精量玉米播种施肥机关键部件研究	黑龙江省农业机械工程科学研究院	2.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.92	智能免耕高速精量玉米播种施肥机关键部件研究项目经费、按项目合同书要求、完成工作任务目标
市科技特派员资金	黑龙江省农业机械工程科学研究院	27.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.50	市科技特派员工作经费、按照三方技术服务协议规定的工作内容、完成工作任务目标
新增及调入人员办公设备购置经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	新增及调入人员办公设备购置及老旧设备更新、满足办公需要、确保科研工作顺利开展

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
鲜食玉米低损收获关键技术及装备开发与应用	黑龙江省农业机械工程科学研究院	57.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	57.20	解决三大技术难题：1、鲜食玉米低损摘穗、柔性输送技术、2、摘穗板间隙微动调节技术、3、割台转速变量控制技术
鲜食玉米智能收获技术装备研究与示范	黑龙江省农业机械工程科学研究院	44.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	44.98	本项目研究力求彻底解决国外产品市场垄断关键技术卡脖子问题
智能变量精准喷雾技术及装备研发与应用	黑龙江省农业机械工程科学研究院	19.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.88	研发基于位姿传感器和超声波传感器主动控制喷杆姿态的控制系统等课题任务书的各项指标
中试基地运维费用	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	16.86	15.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.69	申请供热资金、补充供热费缺口、确保供暖期内能够正常供暖、保障单位职工正常的工作环境
锅炉房维修改造经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	12.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.50	拆除废弃锅炉房外部烟囱、维修屋顶结构、消除办公区域安全隐患
专用房屋运行维护经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	5.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.50	单位资金用于缴纳单位办公楼取暖费、保障冬季正常供暖
中式基地电路维护经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	11.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.17	基本情况：对中试基地电路系统进行日常维护、保障中式基地正常运转资金安排：11.17万元维修费
单位公用设施维护经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	基本情况：对单位办公区域破损路面老旧围栏进行维护

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
办公设备购置经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	11.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.05	为单位新职工购置办公电脑、为单位会议室购买空调、保障单位正常办公
办公楼运行维护经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	用于发放单位办公区域保洁保安等临时工工资
后备带头人工作经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	基本情况：用于单位后备带头人科研活动的经费资金安排：0.56万元差旅费、0.19万元知识产权事务费
科研发展项目经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院	59.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.90	基本情况：项目用于我单位科研开发和试验示范过程材料费、加工费、知识产权事务费等支出
科研运行专项资金	黑龙江省农业机械工程科学研究院牡丹江分院	41.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	41.50	本单位技术服务收入、根据相关文件去除相应成本及上缴上级支出后、单位及科研科室留存的单位发展资金利用自有资金进行科技创新专项业务费技术服务和研发及自立科研项目经费

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
院奖励发展基金管理费	黑龙江省农业机械工程科学研究院牡丹江分院	3.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.60	根据《黑龙江省促进科技成果转化条例》、《黑龙江省农业机械工程科学研究院牡丹江分院成果转化实施办法》、安排事业收入扣除成本后上缴上级部门的管理费用本年预计事业收入40万元、扣除成本按10%预计上缴上级部门3.60万元
院奖励发展基金管理费	黑龙江省农业机械工程科学研究院绥化分院	2.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.25	促进科技成果转化、根据主管部门的对科研事业总体规划要求、上缴院奖励发展基金
木耳菌包装袋一体机的研发与应用	黑龙江省农业机械工程科学研究院牡丹江分院	22.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.99	申请或授权发明专利1项以上、制定企业标准1项以上、发表权威性核心期刊论文1篇项目研发的新产品支撑3家企业的主营产品、每家企业累计实现销售收入200万元以上项目期间项目组实现成果转化收入80万元以上获得地厅级二等奖1项（或相同级别奖励）
弥补办公经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院绥化分院	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	利息收入弥补办公经费、支出手续费0.10万元、邮电费0.10万元
工业大麻打捆机械关键装置的研究	黑龙江省农业机械工程科学研究院绥化分院	22.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.75	样机1台、专利2项、制定企业标准或技术规程1项、发表学术论文2篇

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
汉麻剥麻机械关键装置的研究	黑龙江省农业机械工程科学研究院绥化分院	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	1. 发表学术论文2篇、2. 申报专利2项、3. 试制装置1台、4. 制定企业标准或技术规程1项
五垄三轴复式联合整地机的研制	黑龙江省农业机械工程科学研究院绥化分院	16.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.40	1. 发表学术论文2篇、2. 申报专利1项、3. 试制样机1台、4. 制定企业标准或技术规程1项
税务返还代扣手续费弥补经费不足	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	税务返还代扣费用用于单位弥补经费不足、满足单位运转需要
利息收入弥补办公经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	利息收入弥补办公经费、满足单位运转需要、促进单位发展
牧场智能化饲料配制装备研发与示范知识产权全流程管理	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	5.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.27	全面提升我院高校专利质量、持续增强专利成果转化应用能力、积极服务创新型和知识产权强省战略实施、开展“知识产权专员嵌入科研项目”活动、以提升科研项目知识产权创造质量、运用效益、管理水平和服务能力、形成符合本单位、本学科特色的科研项目知识产权全流程管理体系

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
科研专项经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	2.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.93	利用自有资金进行科技创新专项业务费技术服务和研发、通过样机设计研发、改造、技术升级研磨产品、提升单位科技竞争力、进而完成科研成果向市场转化
科研副产品专项经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	种植试验地、取得科研副产品收入、保障项目试验运行、促进科技成果转化
办公设备购置投影仪	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.50	购置会议室投影仪及幕布等配件、改善工作环境、满足单位日常运转
科研技术服务成本经费	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	15.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.85	支出技术服务活动中发生的各项成本费用、完成技术服务、获取技术服务收入
2023年齐齐哈尔市科技特派员	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	11.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.30	配合市县相关部门工作、结合乡村实际、推广现代机械化作业技术和养殖机械技术、将新的农机技术、观念带给农户、为农业增产增收提供技术支持
北方寒地秸秆综合利用智能装备工作室补助项目	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	利用补助资金、继续做好中国科学院李华龙北方寒地秸秆综合利用智能装备工作室的科研任务、研究相关课题

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
北方寒地黑土地保护性耕作中耕关键技术配套设备的研究	黑龙江省农业机械工程科学研究院齐齐哈尔分院	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	研究在中耕作业中能将地表秸秆及残茬拨除技术及配套设备、并能同时进行开沟、碎土与施肥联合作业的技术及机械设备、减少因机械化频繁作业导致土壤压实“变硬”的问题、达到黑土地保护性耕作技术要求
水禽肉牛试验站项目	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	86.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	86.00	试验站2024年度继续开展籽鹅高繁殖品系选育、中型母本配套系统选育、鹅舍饲青绿饲料供给技术、鹅主要疫病流行情况的监测和鹅病综合防控技术推广等工作
畜牧类青年专家扶持项目	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	90.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.00	制定地方标准10个、发表核心期刊论文15篇、申请专利10项、成果转化收入50万元
2024齐齐哈尔市科技特派员	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.00	服务乡镇44个、服务企业90个、建立示范基地10个、引进推广品种30个培训场次120次、服务人次15000人
科研设施修缮项目	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	指标主要用于支付2024年单位运转过程中财政资金不足时、为保证科研基地正常运转、对两个办公场所三个基地设施破损维修

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
科研仪器及办公电脑 打印机设备	黑龙江省农业科学院 畜牧兽医分院	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	动物病毒病细胞疫苗的研发需要制备疫苗时需对制备的细胞进行计数、以及对细胞的活性和生长状态进行分析、以便准确的制定最佳的接毒时间、制备出高质量的疫苗
在研科研试验研究项目	黑龙江省农业科学院 畜牧兽医分院	220.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	220.67	在研科研试验研究项目、项目任务期内未完成项目
成果转化试验项目经费	黑龙江省农业科学院 畜牧兽医分院	56.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	56.05	技术服务成果转化项目经费、为作好畜禽品种资源保护、遗传育种与繁殖、草原生态、饲草作物育种等畜牧领域基础科学与重点公益科技课题研究工作、将成果转化收入应用科研该指标用于2024年发展实验用差旅费3.5万、材料费30.75万、劳务费10万、出版文献知识产权9万、税金及附加2.8万
党建活动经费	黑龙江省农业科学院 畜牧兽医分院	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.50	党建活动经费、收取党费、上缴组织部后留存部分、开展党建活动支出
市科技特派员	黑龙江省农业科学院 畜牧兽医分院	30.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.20	服务乡镇42个、服务企业90个、培训场次100次、服务人才10000人

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
黑龙江省牧草育种与种质资源利用工程技术研究中心	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	选育牧草新品系1-2个、创制牧草种质资源20份、授权发明专利1项、发表论文2-3篇
2023年齐齐哈尔市重点项目	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	两年内至少3篇论文、1个地方标准、1个专利、1个软件著作权
头雁团队工作站	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	制定地方标准1项、发表论文3篇、申请专利3项、提高养猪从业人员技能、提升养猪企业的生物安全水平服务对象满意度达100%
2023年科学家工作室补助	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.00	制定地方标准2项、发表论文6篇、申请专利4项、提高从业人员技能、服务对象满意度达90%以上
西北部抗寒耐干旱苜蓿新品种设计与培育	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	113.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	113.00	选育新品系1个、授权专利1项、发表论文2篇
与科企联合试验研究项目	黑龙江省农业科学院畜牧兽医分院	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.00	与企业联合科研试验研究、为企业创新发展提供科技支撑发表论文5篇、申请专利3项
事业单位日常办公经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	弥补事业单位日常办公经费不足、更好推动科研事业发展
单位公用设施保障运转经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	130.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	130.75	单位公用设施保障运行经费包含水费、电费、取暖费、物业费、一般维修费等

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
黑土表层与剖面采集测试项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	9.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.74	各级在科研项目的资金支持、用于提升项目技术、摸索新的方法以及对专业领域支持的应用工作
黑龙江省生态高效施肥与示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	2.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.99	主要研究黑土长期不同耕作模式下、土壤物理、化学和生物学特征演变特征
三江平原区黑土农田土壤关键肥力调查与肥力评价项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	2.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.81	针对三江平原区黑土耕地表层土壤主要肥力指标调查、分析肥力指标变化
长期施肥下黑土草地生态变化特征项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	0.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.99	主要调查黑土长期不同施肥条件下、土壤杂草生长与演变特征
东北农艺农机融合的智慧施肥技术集成与示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	38.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38.15	主要用于松嫩平原、三江平原区耕地玉米、大豆、水稻等作物的智慧施肥研究与示范
肥料长期施用效果研究与应用项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	32.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.88	该项目主要用于黑土肥力长期定位试验的运行、长期定位试验自1979年开始至今、每年进行耕作、施肥、收获以及相关指标测定等工作、为黑土肥力演变提供理论基础和技术支撑

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
新型肥料应用效果研究项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	19.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.12	该项目主要用于维持农业农村部黑龙江耕地保育与农业环境科学观测实验站的运行、主要包括实验站的耕作、播种、施肥、调查以及测产等工作、每年上报相关研究进展和结果
农业废弃物肥料化能源化高效利用项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	18.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.79	针对白浆土区域特性、开展肥料高效施用、肥料调理剂以及相关培肥产品的示范
低洼易涝区黑土地水蚀阻控与产能提升协同技术模式示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	70.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.79	针对大兴安岭沿麓低洼区土壤特点、在基础理论与关键技术研究基础上构建该地区地力培育与产能提升协同技术模式、同时开展大面积示范
博士启动金	黑龙江省黑土保护利用研究院	10.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.43	该项目主要用于支撑博士后研究、包括实验测试、田间试验开展以及相关科学研究等相关工作
省政府资助博士项目经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	0.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.96	博士后基金项目、主要开展秸秆还田后对土壤理化性状的影响、以及土壤碳结构的变化、为黑土区土壤肥力提升提供理论依据

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
黑龙江省土壤长期监测项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	35.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.30	高肥力黑土区长期定位实验、主要开展秸秆不同量还田对土壤理化性状的影响、同时通过有机培肥和秸秆还田等措施提升黑土有机质含量
东北黑土地耕地质量评价项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	61.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61.28	通过黑土区历史数据的挖掘以及现有土壤样品的采集化验分析、建立黑土区数据集、为黑土大数据平台提供数据支撑
东北黑土层厚度分析调查项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	79.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	79.39	通过对黑土层厚度的调查研究、解决黑土变薄的程度、对土壤理化性状和产量的影响
国控监测点质量检测项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	7.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.39	本项目是国控监测项目、对黑土不同生态区的土壤性状进行长期监测
东北黑土区大豆高效施肥与土壤养分管理技术研发与示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	0.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.45	项目针对大豆养分管理中存在的氮磷钾养分利用率进行研究示范、项目按照任务指标完成
豆玉轮作下生物炭施加对黑土农田土壤氮素行为的影响机制项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	3.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.41	项目针对生物炭使用对玉米大豆轮作进行合理调控研究与示范、项目按照任务要求执行

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国家大豆产业技术体系项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	66.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66.11	本项目针对大豆产业中重点技术养分管理进行研究、通过定位试验、进行大豆养分管理实施、项目按照任务要求执行
金正大生态工程新型肥料研发与推广示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	53.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	53.95	项目针对缓控释肥料研发与专用配方肥料研制进行研究、项目按照任务要求执行
第五积温区极早熟高产品种重茬障碍消减增产技术与示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	3.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.66	项目针对大豆连作障碍消减工作、开展养分平衡与土壤酸化消减、项目按照任务要求执行
东北春玉米减灾保产调控关键技术与示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	1.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.99	项目针对黑龙江地区低温冷害等问题、开展减灾保产研究与示范、项目按照任务要求执行
中国对俄罗斯黑土保护技术引智集成与示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	0.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.48	项目针对国际交流项目、开展对俄生产技术交流、项目按照任务要求执行
杂卤石肥料水稻田间效果示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	16.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.65	项目针对杂卤石肥料养分释放规律与作物吸收情况、研究新型配方肥料、项目按照任务要求执行
高效有机肥料生产与推广示范经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	项目针对有机肥高效利用、通过研发有机无机肥料配施、解决有机替代化肥问题、项目按照任务要求执行

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
哈尔滨市科技特派员专项经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	4.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.01	项目针对哈尔滨市科技特派员活动、对哈尔滨各地市开展科技服务专项工作项目按照任务要求执行
促进黑土区水土资源保护与农业可持续发展示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	12.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.08	项目针对哈尔滨市科技特派员活动、对哈尔滨各地市开展科技服务专项工作项目按照任务要求执行
揭榜挂帅沼渣沼液高值化应用关键技术与产业化项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	41.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	41.56	创新沼渣高温堆肥固氮保氮技术、生物强化催腐技术、获得沼渣高温堆肥氮素保全工艺
青年科学家黑土生物退化机制及生物肥力定向培育技术与阻控原理	黑龙江省黑土保护利用研究院	76.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	76.86	围绕黑土地健康与可持续利用、聚焦黑土生物退化表现形式、驱动因子及演变趋势、解析生物肥力定向培育阻控黑土生物退化
农业面源污染综合防治技术模式构建与规模化应用项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	25.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.97	开展水稻、玉米生产区面源污染控制技术以及农业废弃物资源化利用技术与示范推广
增密减氮稻作与侧条施肥插秧一体化技术研究项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	5.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.97	开展稻田增密减氮、侧条施肥插秧一体化等减排技术研究、控制农业面源污染
东北粮食主产区秸秆资源化利用技术与产品应用示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	20.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.42	开展稻田增密减氮、侧条施肥插秧一体化等减排技术研究、控制农业面源污染

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
农业面源污染检测项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	67.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	67.87	检测东北平原区不同作物地表径流面源污染排放数据
省博士后特别资助项目经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	9.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.90	黑龙江省博士后特别资助项目、解析木质素在厌氧发酵水解阶段的抑制特性
粮丰工程春玉米粳稻主产区肥料高效利用技术项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	10.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.43	利用省内农矿资源、进行改性活化、科学使用
省肥料工程技术研究中心环境工程项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	20.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.19	农业废弃物资源化利用、新型肥料研发与应用
针对中日不同作物施肥技术及养分高效吸收的原理与提升措施项目经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	24.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.71	该项目为中国农业科学院中日中心为了推动中日合作jica项目立项、投入先期调研经费
坡耕地侵蚀防控等高带状种植梨树模式研发与示范	黑龙江省黑土保护利用研究院	51.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	51.19	针对坡耕地水土流失严重、黑土层变薄、有机质下降等问题、以阻控水土流失、提高土壤质量为总目标、提出梨树模式防控坡面侵蚀技术、构建保水防蚀、固土减蚀的等高带状种植阻控技术模式、破解坡耕地阻控水蚀驱动表土流失的保护性耕作技术瓶颈

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
国自然青年基金	黑龙江省黑土保护利用研究院	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.00	项目旨在系统分析木质素在厌氧发酵过程中不同阻抑途径的分工和主导性、以及影响木质素抑制强度的潜在因素
博士后资助经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.00	资助2位在站博士后和1位出站博士后开展农业领域科技创新工作
障碍性土壤改良培育栽培模式示范项目经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	37.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	37.55	开展黑土地土壤有机质与产能协同提升的绿色栽培模式与应用
粮豆轮作轮作养地技术研究示范	黑龙江省黑土保护利用研究院	50.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.25	大兴安岭沿麓地区肥沃耕层建设与管理、通过深翻、深松、免耕等相关技术对该地区开展土壤培肥工作
白浆土心土培肥耕层扩容技术示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	90.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.00	针对三江平原区旱田土壤瘠薄、结构不良等核心问题、以打破白浆层、改善土壤物理性质、提高土壤肥力为改土目标、研制白浆土改良机械、研发改良白浆层以及消除土壤犁底层的浅翻深松良好耕层构建技术和相应装备、农机农艺相结合、实现白浆土耕层扩容增容
全职博士后补助	黑龙江省黑土保护利用研究院	15.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.75	项目主要围绕黑土保育与土壤改良展开研究工作

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
低洼地梨树模式农艺措施改土增渗扩容技术	黑龙江省黑土保护利用研究院	50.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.22	针对松嫩平原典型黑土区低洼地土体排水不良、土壤通透性差导致的土壤易旱易涝的问题、以农机农艺相结合的思路、提高土壤储水促进排水为基数突破、开展以秸秆为对象的储水排涝技术研究、进一步拓展以免耕少耕全程机械化技术为核心的梨树模式、并进行示范推广
作物营养与肥料高效施肥全程解决方案示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	12.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.25	项目通过田间试验、小区试验、室内培养试验研发新型肥料产品研发
寒地秸秆原位还田技术研究与应用	黑龙江省黑土保护利用研究院	6.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.07	开展寒地秸秆原位还田技术研究、破解低温条件下秸秆还田效率低、腐解速度慢等难题
农科博士后科研经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	研究各物质对黑土地的影响及保障粮食安全和农业可持续发展
高效施肥养地技术与示范经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	63.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	63.00	本项目针对土地施肥全程解决方案实施与推广
国产大豆产业体系示范经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	55.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55.80	针对大豆产业中重点技术养分管理进行研究、通过定位实验进行大豆养分管理实施
玉米水稻技术集成示范经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	468.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	468.00	松嫩平原耕地质量/粮食产能预测与双提升技术集成示范

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
新型微生物土壤改良示范项目经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	485.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	485.00	培肥改土、秸秆还田固碳沃土、养分高效利用、提质增效
职工福利基金	黑龙江省黑土保护利用研究院	26.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.90	此项资金主要用于职工福利方面的经费支出
基于自然解决方案的创新养分管理技术模式应用经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00	在氮磷减排的基础上开展有机物替代、有机农业等研究工作
黑土区瘠薄土壤改良及地力提升技术研究与应用经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	109.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	109.00	针对黑土区瘠薄土壤进行针对性改良、通过耕层土壤培肥、水土流失防控等技术研究与应用、实现黑土区瘠薄土壤地力提升
农业废弃物综合利用技术与示范经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	18.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.57	针对农业废弃物秸秆综合利用技术、重点围绕废弃物肥料化利用及秸秆燃料化材料制备工艺开展研究与示范、进行相关指标检测与技术服务
农业废弃物综合利用技术与示范经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	35.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.50	开展寒区畜禽粪便覆膜静态好氧堆肥技术与示范协助佳木斯同江市完成国家秸秆综合利用重点县建设相关任务、为该县（市）秸秆草谷比核算提供技术咨询服务、为秸秆还田利用监测提供技术咨询及样品实验检测

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
三江平原耕地地力与抗冷害干旱能力协同提升关键技术与示范经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	114.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	114.00	以三江平原区旱田土壤为研究对象、针对研究区域典型土壤普遍存在的障碍问题、明确地力及提升措施对旱田作物的影响因子、创新耕作制度优化耕层结构、构建三江平原耕地地力与抗干旱冷害能力协同提升关键技术模式、建立大面积应用示范样板区
低产土壤增渗扩容技术推广与示范经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	84.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	84.77	我省耕地面积广大、低产耕地如土壤“薄、硬、瘦”的白浆土、易涝低产的低洼耕地等、通过改良土壤的渗透性、有利于水分快速下渗、增强土壤水分涵养分容积、提高土壤肥力和耕性、促进粮食增产、对保证我国粮食安全具有重要意义

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
揭榜挂帅寒区畜禽粪便与沼渣沼液炭氢联产高效利用关键技术研发及示范经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	272.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	272.50	研发寒区畜禽粪便低温微生物菌剂与协同减排利用关键技术、提高粪污综合处理能力、改善区域环境围绕沼液复合营养制备及高值利用、以提高处理效率、提升产品品质和低碳生态为目标、从基础科学问题、关键技术、评价体系的完整路线展开系统研究制备和合成两种有机废弃物水热炭化制氢新型催化剂、开发水热炭化制氢工艺条件
土壤肥料检测技术与评价示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	4.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.04	提升检测技术、摸索新的检测方法以及对检测结果评价水平的提升等的研究与应用工作
东北农艺农机融合的智慧施肥技术集成与示范经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	260.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	260.00	针对东北地区农田农艺农机融合不够高效施肥方案缺乏等突出问题开展智慧施肥综合技术推广应用
农业废弃物处理关键技术与产品示范经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	197.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	197.00	针对畜禽粪便、农作物秸秆等农业废弃物处理过程中存在的问题、开展相关技术及产品研究、在黑土区开展技术示范

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金	绩效目标
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
生态低碳农林技术集成与示范项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	317.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	317.00	研究生态农业技术对土壤健康和固碳潜力的影响、通过开展生态低碳农业技术示范与应用实现减缓气候变化、保障粮食安全、保护生态多样性和农业可持续发展
成果转化服务支出经费	黑龙江省黑土保护利用研究院	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00	科技成果提供技术服务指导、数据分析检测化验等方向的经费支出
全国秸秆综合利用重点县项目	黑龙江省黑土保护利用研究院	32.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.00	秸秆综合利用技术的应用、开展技术指导、试点示范、样品采集与指标检测指导
省博士后面上资助及归国留学资助	黑龙江省黑土保护利用研究院	14.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.00	探究秸秆变量还田对黑土玉米根际磷素释放过程的影响及机制
黑土保护重点实验室专项	黑龙江省黑土保护利用研究院	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300.00	资金预算执行进度与工程进度相匹配、通过项目建设、有效改善农业基础设施和科研条件、基础保障和科技创新能力明显提升

# 部门整体绩效表

部门：省农科院

		年度目标							
年度目标	坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实习近平总书记关于“三农”及我省系列指示批示精神，按照省委的安排部署，锚定农业强省目标，面向龙江农业经济建设的主战场，主动对标对表“四个农业”建设任务，突出产业导向，坚持科技创新一体化、科技支撑一体化，组织带								
		年度主要目标名称		年度主要目标内容					
年度主要任务	农业科研		开展农业领域基础、应用基础、应用技术的科技创新工作；参与省农业科技发展规划制定工作；为农业发展、农村进步和农民增						
		一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标方向性	目标值	计量单位	备注
绩效指标	成本指标	经济成本指标	预算总金额	小于等于	反向	121271	万元		
	产出指标	数量指标	开展科普活动	大于等于	正向	30	次		
			审定推广新品种数量	大于等于	正向	170	个		
			培养农业技术骨干	大于等于	正向	800	人		
			审定品种	大于等于	正向	160	个		
			科技推广个数	等于	正向	100	个		
	质量指标	项目完成质量	定性			优良中低差	/		
	时效指标	全年预算资金支出率	大于等于	正向	100	%			
	效益指标	经济效益指标	成果转化收入	大于等于	正向	10000	万元		
		社会效益指标	宣传农民教育培训工作	大于等于	正向	80	场次		
生态效益指标		对农业生态环境保护	定性			高中低	/		

# 第三部分 2024年部门预算情况说明

## 一、预算收支增减变化情况说明

### （一）收入增减变化情况

本部门2024年收入预算119,235.88万元，其中本年收入93,544.71万元。具体情况如下：

1. 一般公共预算收入42,556.96万元，比上年预算数减少1,513.70万元，下降3.43%。主要变动情况：因人员变动，资金变化较少，属正常变化。

2. 政府性基金预算收入0.00万元，比上年预算数增加0.00万元，增长0.00%。主要变动情况：与上年持平，无增减变化。

3. 国有资本经营预算收入0.00万元，比上年预算数增加0.00万元，增长0.00%。主要变动情况：与上年持平，无增减变化。

4. 财政专户管理资金预算收入0.00万元，比上年预算数增加0.00万元，增长0.00%。主要变动情况：与上年持平，无增减变化。

5. 事业收入23,246.77万元，比上年预算数减少14,812.84万元，下降38.92%。主要变动情况：根据《科学事业单位财务制度的规定》财教[2022]166号文件规定，成果转化收入由事业收入变更为其他收入。

6. 事业单位经营收入0.00万元，比上年预算数减少800.00万元，下降100.00%。主要变动情况：我单位无经营收入，报表数据取数问题。

7. 上级补助收入0.00万元，比上年预算数增加0.00万元，增

长0.00%。主要变动情况：与上年持平，无增减变化。

8. 附属单位上缴收入980.20万元，比上年预算数增加180.20万元，增长22.53%。主要变动情况：下属各单位成果转化收入本年增加。

9. 其他收入26,760.78万元，比上年预算数增加22,303.56万元，增长500.39%。主要变动情况：根据《科学事业单位财务制度的规定》财教[2022]166号文件规定，成果转化收入由事业收入变更为其他收入。

10. 上年结转结余25,691.17万元，比上年预算数增加25,691.17万元，增长100.00%。主要变动情况：2023年结转结余资金全口径纳入2024年部门预算管理。

## （二）支出增减变化情况

本部门2024年支出预算119,235.89万元。具体情况如下：

1. 基本支出预算63,215.71万元，比上年预算数增加4,915.53万元，增长8.43%。主要变动情况：一是科学技术支出增加，二是社会保障和就业支出增加。

2. 项目支出预算55,039.97万元，比上年预算数增加25,952.67万元，增长89.22%。主要变动情况：本年度承担科研项目增加。

3. 事业单位经营支出预算0.00万元，比上年预算数增加0.00万元，增长0.00%。主要变动情况：与上年持平，无增减变化。

4. 上缴上级支出预算0.00万元，比上年预算数增加0.00万元，增长0.00%。主要变动情况：与上年持平，无增减变化。

5. 对附属单位补助支出预算980.20万元，比上年预算数增加180.20万元，增长22.53%。主要变动情况：一是技术与研究开发支出增加，二公务员医疗补助支出增加。

## 二、机关运行经费安排情况说明

本部门为非行政参公单位，无机关运行经费。

## 三、政府采购安排情况说明

2024年本部门政府采购安排4134.21万元，其中：货物类采购预算2888.59万元，工程类采购预算1065万元，服务类采购预算180.62万元。

## 四、国有资产占用情况说明

截至2023年12月31日，本部门共有车辆56辆，单价100万元（含）以上设备（不含车辆）72台（套），房屋442524.88平方米。

2024年，本部门拟购置车辆0辆，购置单价100万元（含）以上设备（不含车辆）6台（套），房屋0平方米。

## 五、重点项目预算的绩效目标情况说明

重点项目绩效目标表

单位：万元

项目名称	预算数	绩效目标
无		

注：本年度无重点项目。

## 六、“三公”经费增减变化情况

2024年，本部门一般公共预算资金“三公”经费支出预算为0.00万元，与2023年预算相比减少59.59万元，下降100.00%，变化的主要原因是本年压缩经费支出，无财政拨款安排的“三公”经费支出。

（一）因公出国（境）费0.00万元，与2023年预算相比减少10.86万元，下降100.00%，变化的主要原因是本年压缩经费支出，无财政拨款安排的因公出国（境）费支出。

（二）公务用车购置及运行费0.00万元。

1. 公务用车购置费0.00万元，与2023年预算相比增加0.00万元，增长0.00%，变化的主要原因是与上年持平，无增减变化。

2. 公务用车运行维护费0.00万元，与2023年预算相比减少40.00万元，下降100.00%，变化的主要原因是本年压缩经费支出，无财政拨款安排的公务用车运行维护费支出。

（三）公务接待费0.00万元，与2023年预算相比减少8.73万元，下降100.00%，变化的主要原因是本年压缩经费支出，无财政拨款安排的公务接待费支出。

## 第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指单位从同级财政部门取得的各类财政拨款，含一般公共预算拨款、政府性基金预算拨款、国有资本经营预算拨款。

二、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

三、事业单位经营收入：指事业单位在专业业务活动及辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

四、上级补助收入：指从主管部门和上级单位取得的财政拨款以外的其他补助收入。

五、附属单位上缴收入：指本单位所属下级单位上缴给本单位的全部收入（包括下级事业单位上缴的事业收入、其他收入和下级企业单位上缴的利润等）。

六、其他收入：指行政事业单位取得的除上述规定以外的各项收入。

七、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

八、项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

九、经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动所发生的支出。

十、机关运行经费：指用于维持行政（参公）单位机关运行的经费。具体包括：办公费、印刷费、邮电费、办公水费、办公电费、办公用房取暖费、物业管理费、差旅费、会议费、福利费、一般维修费、专用房屋维修费、电梯维修费、专用设备维修（护）费、专用材料费、办公设备购置、信息网络及软件购置更新、公务用车运行维护费以及其他商品和服务支出。

十一、“三公”经费：指单位用于因公出国（境）、公务用车购置及运行维护、公务接待的经费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行维护费反映单位公务用车购置费及燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

十二、科学技术支出（类）应用研究（款）其他应用研究支出（项）：反映除上述项目以外其他用于应用研究方面的支出。

十三、科学技术支出（类）技术与开发（款）机构运行（项）：反映各类技术与开发机构的基本支出。

十四、科学技术支出（类）技术与开发（款）其他技术与开发支出（项）：反映除上述项目以外其他用于技术与开发方面的支出。

十五、科学技术支出（类）科技重大项目（款）其他科技重大项目（项）：反映用于其他科技重大项目的经费支出。

十六、科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）其他科

学技术支出（项）：反映其他科学技术支出中除以上各项外用于科技方面的支出。

十七、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）：反映事业单位开支的离退休经费。

十八、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

十九、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。

二十、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：反映财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员待遇的医疗经费。

二十一、农林水支出（类）农业农村（款）其他农业农村支出（项）：反映除上述项目以外其他用于农业农村方面的支出。

二十二、农林水支出（类）林业和草原（款）技术推广与转化（项）：反映良种繁育、新技术引进、区域化试验、示范、技术推广、成果转化、科学普及等方面的支出。

二十三、住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积

金。

二十四、住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：反映按房改政策规定，行政事业单位向符合条件职工（含离退休人员）、军队（含武警）向转役复员离退休人员发放的用于购买住房的补贴。