

吉林省农业科学院 2023 年部门预算

二〇二三年二月二十一日

目 录

第一部分 部门概况

- 一、主要职能
- 二、机构设置

第二部分 预算表格

- 一、收支总表
- 二、收入总表
- 三、支出总表
- 四、财政拨款收支总表
- 五、一般公共预算支出表
- 六、一般公共预算基本支出表
- 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、项目支出表
- 十一、项目支出绩效目标表

第三部分 情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 部门概况

一、主要职能

(一) 负责作物学、园艺学、土壤肥料、植物保护、生物技术、畜牧兽医学、农业资源与环境保护、农村生态、农业工程、农产品加工、农产品质量安全，农业环境安全，生物安全、农业信息、农村经济和农业可持续发展等领域的科学研究、技术创新与集成、成果公益性转化与推广，承担以上领域的检测、监控、观测、咨询服务等相关工作。

(二) 负责推动农业科技创新，促进农业科技进步。

二、机构设置

根据上述职责，吉林省农业科学院内设 31 个机构，分别为：

(一) 党务行政管理机构 12 个。党委办公室、院办公室、人事处、退（离）休职工服务处、财务处、资产管理处、科研管理处、科研条件保障处、国际合作处、监察处（纪检委办公室）、审计处、后勤安全保卫处。

(二) 科研科辅机构 19 个。畜牧科学分院（畜牧兽医研究所）、动物生物技术研究所、动物营养与饲料研究所、草地与生态研究所、农业生物技术研究所、农业资源与环境研究所、农业经济与信息研究所（东北区域农业发展研究中心）、农业质量标准与检测技术研究所、农村能源与生态研究所、农产品

加工研究所、植物保护研究所、作物资源研究所、经济植物研究所、玉米研究所、水稻研究所、大豆研究所、花生研究所、果树研究所、良种繁育实验场（洮南综合试验站）

下设 1 家预算单位，为吉林省农业科学院本级。

第二部分 预算表格

收支总表

单位：万元

收 入				支 出			
项 目	2022年预 算数	当年预算	上年结转	项 目	2022年预 算数	当年预算	上年结转
一、财政拨款收入	41321.93	28068.08	13253.85			
一般公共预算拨 款收入	41321.93	28068.08	13253.85	六、科学技术 支出	30482.42	28038.16	2444.26
政府性基金预算 拨款收入				七、文化旅游 体育与传媒 支出	1003.07	561.00	442.07
国有资本经营预 算拨款收入				八、社会保障 和就业支出	1973.90	1898.90	75.00
二、财政专户管理 资金收入						
三、单位资金收入	5725.00	5725.00		十、卫生健康 支出	1733.71	1733.71	
事业收入	5500.00	5500.00		十一、节能环 保支出	0.89		0.89
事业单位经营收 入						
上级补助收入				十三、农林水 支出	10517.63	226.00	10291.63
附属单位上缴收 入						
其他收入	225.00	225.00		二十、住房保 障支出	10517.63	226.00	10291.63
						
本年收入 合计	47046.93	33793.08	13253.85	本年支出 合计	47046.93	33793.08	13253.85
财政拨款结转				结转下年 支出			
其他收入结转结 余							
收入总计	47046.93	33793.08	13253.85	支出总计	47046.93	33793.08	13253.85

收入总表

单位：万元

部门 (单位)	总计	当年预算									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 拨 款 结 转
吉林省农 业科学院	47046.93	33793.08	28068.08				5500.00				225.00	13253.85	13253.85
吉林省农 业科学院 (本级)	47046.93	33793.08	28068.08				5500.00				225.00	13253.85	13253.85
合计	47046.93	33793.08	28068.08				5500.00				225.00	13253.85	13253.85

支出总表

单位：万元

功能分类科目名称	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
六、科学技术支出	26765.14	14125.80	12639.34			
基础研究	299.88		299.88			
自然科学基金	79.97		79.97			
科技人才队伍建设	210.77		210.77			
其他基础研究支出	9.14		9.14			
应用研究	21399.68	14125.80	7273.88			
机构运行	14153.80	14125.80	28.00			
社会公益研究	7245.88		7245.88			
技术与研究开发	198.02		198.02			
其他技术与研究开发支出	198.02		198.02			
科技条件与服务	2874.65		2874.65			
技术创新服务体系	105.00		105.00			
科技条件专项	1264.63		1264.63			
其他科技条件与服务支出	1505.02		1505.02			
科技交流与合作	51.30		51.30			
国际交流与合作	9.56		9.56			
科技重大项目	41.74		41.74			
科技重大专项	1903.62		1903.62			
重点研发计划	380.56		380.56			
其他科学技术支出	1523.06		1523.06			
其他科学技术支出	37.99		37.99			
七、文化旅游体育与传媒支出	37.99		37.99			
文物	1087.76		1087.76			
文物保护	1087.76		1087.76			
八、社会保障和就业支出	1087.76		1087.76			
人力资源和社会保障管理事务	2022.82	1832.42	190.40			
其他人力资源和社会保障管理事务支出	190.40		190.40			
行政事业单位养老支出	190.40		190.40			

事业单位离退休	1832.42	1832.42			
机关事业单位基本养老保险缴费支出	273.82	273.82			
十、卫生健康支出	1558.60	1558.60			
行政事业单位医疗	1629.35	1629.35			
事业单位医疗	1629.35	1629.35			
十一、节能环保支出	1629.35	1629.35			
污染防治	6.06		6.06		
其他污染防治支出	6.06		6.06		
十三、农林水支出	6.06		6.06		
农业农村	3367.80		3367.80		
科技转化与推广服务	3277.80		3277.80		
农业生产发展	17.73		17.73		
其他农业农村支出	4.56		4.56		
林业和草原	3255.51		3255.51		
技术推广与转化	90.00		90.00		
二十、住房保障支出	90.00		90.00		
住房改革支出	1268.46	1268.46			
住房公积金	1268.46	1268.46			
合计	47046.93	20327.94	26718.99		

财政拨款收支总表

单位：万元

收 入				支 出					
项 目	2022 年 预算数	当年预 算	上年结 转	项 目	2022 年预 算数	一般公共预算		政府性 基金预 算	
						当年预 算	上年结 转	当 年 预 算	上 年 结 转
一、本年收入	41321.93	28068.08	13253.85					
一般公共预算 拨款	41321.93	28068.08	13253.85	（六）科学技 术支出	24957.42	22513.16	2444.26		
政府性基金 预算拨款				七、文化旅 游体 育与传 媒支 出	1003.07	561.00	442.07		
国有资本经 营预算拨款				八、社会保 障和 就业 支出	1973.90	1898.90	75.00		
								
				十、卫生健 康支 出	1733.71	1733.71			
				十一、节能 环 保支 出	0.89		0.89		
								
				十三、农林 水支 出	10317.63	26.00	10291.63		
								
				二十、住房 保 障支 出	1335.31	1335.31			
								
本年收入合计	41321.93	28068.08	13253.85	本年支出合 计	41321.93	28068.08	13253.85		
财政拨款结转				结转下年					
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									
收入总计	41321.93	28068.08	13253.85	支出总计	41321.93	28068.08	13253.85		

一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目名称	合计	基本支出			项目支出
		合计	人员经费	公用经费	
六、科学技术支出	24957.42	15360.02	11658.27	3701.75	9597.40
基础研究	610.36				610.36
自然科学基金	107.31				107.31
科技人才队伍建设	491.41				491.41
其他基础研究支出	11.64				11.64
应用研究	18749.88	15360.02	11658.27	3701.75	3389.86
机构运行	15388.02	15360.02	11658.27	3701.75	28.00
社会公益研究	3361.86				3361.86
技术与开发	350.45				350.45
其他技术与开发支出	350.45				350.45
科技条件与服务	2498.59				2498.59
技术创新服务体系	242.14				242.14
科技条件专项	2256.18				2256.18
其他科技条件与服务支出	0.27				0.27
科技交流与合作	47.75				47.75
国际交流与合作	47.75				47.75
科技重大项目	2688.58				2688.58
科技重大专项	860.79				860.79
重点研发计划	1827.78				1827.78
其他科学技术支出	11.82				11.82
其他科学技术支出	11.82				11.82
七、文化旅游体育与传媒支出	1003.07				1003.07
文物	1003.07				1003.07
文物保护	1003.07				1003.07
八、社会保障和就业支出	1973.90	1898.90	1898.90		75.00
人力资源和社会保障管理事务	75.00				75.00
其他人力资源和社会保障管理事务支出	75.00				75.00
行政事业单位养老支出	1898.90	1898.90	1898.90		
事业单位离退休	238.03	238.03	238.03		
机关事业单位基本养老保险缴费支出	1660.87	1660.87	1660.87		
十、卫生健康支出	1733.71	1733.71	1733.71		

行政事业单位医疗	1733.71	1733.71	1733.71		
事业单位医疗	1733.71	1733.71	1733.71		
十一、节能环保支出	0.89				0.89
污染防治	0.89				0.89
其他污染防治支出	0.89				0.89
十三、农林水支出	10317.63				10317.63
农业农村	10251.63				10251.63
科技转化与推广服务	25.30				25.30
农业生产发展	122.77				122.77
其他农业农村支出	10103.57				10103.57
林业和草原	66.00				66.00
技术推广与转化	66.00				66.00
二十、住房保障支出	1335.31	1335.31	1335.31		
住房改革支出	1335.31	1335.31	1335.31		
住房公积金	1335.31	1335.31	1335.31		
合计	41321.93	20327.94	16626.19	3701.75	20993.99

一般公共预算基本支出表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目名称	合计	人员经费	公用经费
一、工资福利支出	16320.24	16320.24	
基本工资	6564.12	6564.12	
津贴补贴	471.65	471.65	
奖金	525.08	525.08	
绩效工资	3369.00	3369.00	
机关事业单位基本养老保险缴费	1660.87	1660.87	
职工基本医疗保险缴费	768.15	768.15	
公务员医疗补助缴费	688.40	688.40	
其他社会保障缴费	547.05	547.05	
住房公积金	1335.31	1335.31	
医疗费	165.20	165.20	
其他工资福利支出	225.42	225.42	
二、商品和服务支出	3599.87		3599.87
办公费	165.27		165.27
印刷费	20.38		20.38
咨询费	83.31		83.31
水费	40.75		40.75
电费	220.00		220.00
邮电费	79.24		79.24
取暖费	441.97		441.97
物业管理费	500.00		500.00
差旅费	475.44		475.44
维修（护）费	324.00		324.00
会议费	24.90		24.90
培训费	190.00		190.00
公务接待费	20.00		20.00
劳务费	100.00		100.00
委托业务费	100.00		100.00
工会经费	207.61		207.61

福利费	415.50		415.50
公务用车运行维护费	77.22		77.22
其他商品和服务支出	114.28		114.28
三、对个人和家庭的补助	305.95	305.95	
离休费	75.62	75.62	
退休费	162.41	162.41	
其他对个人和家庭的补助	67.92	67.92	
四、资本性支出	101.88		101.88
办公设备购置	101.88		101.88
合计	20327.94	16626.19	3701.75

一般公共预算“三公”经费支出表

单位：万元

项 目	2023 年预算数	当年预算	上年结转
合 计	117.22	107.22	10
1、因公出国（境）费用	20	10	10
2、公务接待费	20	20	
3、公务用车费	77.22	77.22	
其中：（1）公务用车运行维护费	77.22	77.22	
（2）公务用车购置			

说明：

1、“2023 年预算数”的单位范围包括部门本级及所属0个预算单位。

2、“2023 年预算数”的实有人员 1951 人，其中：在职人员 1115 人，离退休人员 836 人。

3、按照吉林省财政厅《关于规范按权责发生制列支事项的通知》（吉财办〔2021〕900 号）及《吉林省省级部门财政拨款结转和结余资金管理办法》（吉财预〔2021〕1120 号）要求，2022 年下达预算单位未支出在财政预算结转部分列入 2023 年年初预算，坚持“过紧日子”思想，在 2023 年“三公”经费预算中“上年结转”额度在 2023 年预算执行中由省财政统一收回，不再形成“三公经费”支出。

政府性基金预算支出表

单位：万元

功能分类 科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计			

本部门无政府性基金预算拨款，以上为空表。

国有资本经营预算支出表

单位：万元

功能分类 科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计			

本部门无国有资本经营预算拨款，以上为空表。

项目支出表

单位：万元

类型	项目名称		项目单位	合计	本年财政拨款			财政拨款结转			单位资金
	一级项目	二级项目			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	
	2020年 及以前 年度结 转资金			9.06				9.06			
		中央引导地方科技发展资金	吉林省农科院 (本级)	0.50				0.50			
		吉林省农业科技创新工程 (延续)	吉林省农科院 (本级)	0.27				0.27			
		吉林省农业科技创新工程	吉林省农科院 (本级)	0.68				0.68			
		基本科研经费 (20 以前)	吉林省农科院 (本级)	0.01				0.01			
		省级科技创新专项资金(省直)	吉林省农科院 (本级)	2.12				2.12			
		科学研究类项目-基本科研 经费(延续)	吉林省农科院 (本级)	4.77				4.77			
		科技创新专项资金	吉林省农科院 (本级)	0.70				0.70			
		预算内基本建设资金	吉林省农科院 (本级)	0.01				0.01			
	中央基 建投资 预算			2933.00				2933.00			

	中央基建投资预算*			7040.00			7040.00			
		220000222000000081600	吉林省农科院(本级)	1140.00			1140.00			
		220000222000000081622	吉林省农科院(本级)	1500.00			1500.00			
		220000222000000081624	吉林省农科院(本级)	2000.00			2000.00			
		220000222000000081625	吉林省农科院(本级)	1500.00			1500.00			
		220000222000000081626	吉林省农科院(本级)	900.00			900.00			
		吉林省农业科学院东北地区畜禽遗传资源基因库建设项目	吉林省农科院(本级)	2093.00			2093.00			
		吉林省肉牛性能测定站建设项目	吉林省农科院(本级)	840.00			840.00			
	中央引导地方科技发展资金			85.38			85.38			
		2022年正式下达-沃金黑牛新品种培育	吉林省农科院(本级)	4.74			4.74			
		2022年正式下达-秸秆饲料化技术集成与示范	吉林省农科院(本级)	6.26			6.26			
		2022年正式下达-雪花牛肉提质增量生产技术集成与示范	吉林省农科院(本级)	8.40			8.40			
		吉林省杂交大豆科技创新中心	吉林省农科院(本级)	41.59			41.59			
		吉林省设施园艺科技创新中心	吉林省农科院(本级)	16.70			16.70			
		黑土地保护与可持续利用重点实验室	吉林省农科院(本级)	7.69			7.69			

	乡村振兴专项资金 (现代农业产业技术示范推广)			25.30				25.30			
	人参品种与绿色提质增效种植技术示范	吉林省农科院 (本级)		1.20				1.20			
	优良食味水稻鉴评及推广	吉林省农科院 (本级)		5.98				5.98			
	优质专用大豆品种及配套高产技术推广	吉林省农科院 (本级)		3.68				3.68			
	果树新品种及节本增效、绿色安全综合配套生产技术示范	吉林省农科院 (本级)		0.89				0.89			
	油料作物新品种及高效绿色栽培技术示范推广	吉林省农科院 (本级)		0.72				0.72			
	特色高粱谷子绿豆新品种及高效栽培技术示范与推广	吉林省农科院 (本级)		7.69				7.69			
	玉米节本增效绿色安全生产技术示范	吉林省农科院 (本级)		1.95				1.95			
	薯类作物新品种及高效栽培技术示范	吉林省农科院 (本级)		2.49				2.49			
	高产高效绿色玉米主导品种鉴评及示范推广	吉林省农科院 (本级)		0.70				0.70			
	乡村振兴专项资金 (现代农作物种业发展)			60.80				60.80			
	吉林省主要作物生物育种种质资源创新和应用	吉林省农科院 (本级)		45.62				45.62			
	吉林省主要农作物品种审定试验、检测鉴定	吉林省农科院 (本级)		10.57				10.57			
	吉林省寒地果树圃资源扩繁与鉴评	吉林省农科院 (本级)		1.98				1.98			
	第三次资源普查新收集粮食作物资源的扩繁、鉴评与入库	吉林省农科院 (本级)		2.49				2.49			

		黑龙江望奎、河北冀州等8个原生境保护区野生大豆的异位更新保存	吉林省农科院 (本级)	0.14				0.14			
	乡村振兴专项资金 (畜牧业产业发展)			16.63				16.63			
		吉林生猪养殖节本增效技术推广与示范	吉林省农科院 (本级)	5.36				5.36			
		吉林马品种选育	吉林省农科院 (本级)	2.89				2.89			
		新吉林黑猪的培育	吉林省农科院 (本级)	1.33				1.33			
		肉用草原红牛培育	吉林省农科院 (本级)	7.05				7.05			
		人才专项-中青年科技创新创业卓越人才(团队)项目(创新类)-传统发酵食品创新团队	吉林省农科院 (本级)	9.74				9.74			
		人才专项-中青年科技创新创业卓越人才(团队)项目(创新类)-大豆栽培生理研究团队	吉林省农科院 (本级)	17.58				17.58			
		人才专项-中青年科技创新创业卓越人才(团队)项目(创新类)-杂粮遗传育种创新团队	吉林省农科院 (本级)	6.70				6.70			
		人才专项-中青年科技创新创业卓越人才(团队)项目(创新类)-玉米施肥技术创新团队	吉林省农科院 (本级)	15.80				15.80			
		人才专项-中青年科技创新创业卓越人才(团队)项目(创新类)-白僵菌绿色防控研究与应用创新团队	吉林省农科院 (本级)	9.75				9.75			
		人才专项-青年成长科技计划-牛、羊肉制品掺假快速定量鉴别技术	吉林省农科院 (本级)	2.35				2.35			
		人才专项-青年成长科技计划-玉米秸秆生物发酵技术研究	吉林省农科院 (本级)	4.43				4.43			

	人才专项-青年成长科技计划-秸秆还田条件下玉米/花生间作轮作系统碳氮磷化学计量特征及耦合关系研究	吉林省农科院(本级)	4.62				4.62			
人才开发专项资金			75.00				75.00			
	人才开发专项资金	吉林省农科院(本级)	75.00				75.00			
农业生产发展资金			122.77				122.77			
	吉林省优质水稻品种选育	吉林省农科院(本级)	122.77				122.77			
农业科技综合事务管理			18.96				18.96			
	吉林省食物与营养咨询指导委员会业务经费	吉林省农科院(本级)	5.14				5.14			
	国际合作交流出国经费	吉林省农科院(本级)	10.00				10.00			
	种质资源库运转经费	吉林省农科院(本级)	3.81				3.81			
	创新发展战略研究-吉林省乡村旅游与生态环境协同发展优化路径研究	吉林省农科院(本级)	0.95				0.95			
	创新平台-吉林省科技创新中心-吉林省果树科技创新中心	吉林省农科院(本级)	14.88				14.88			
	创新平台-科技资源管理与开放共享服务-近红外谷物分析仪油莎豆主要成分检测功能的开发与应用	吉林省农科院(本级)	1.38				1.38			
	吉林省农业氧化亚氮排放与控制研究	吉林省农科院(本级)	0.89				0.89			
	吉林省自然科学基金-OsBsr-d1基因编辑粳稻新种质创制及稻瘟病抗性作用研究	吉林省农科院(本级)	3.65				3.65			
	吉林省自然科学基金-吉林玉米主产区典型土壤氮素循环特征与可持续管理	吉林省农科院(本级)	6.28				6.28			

	吉林省自然科学基金-大豆杂种 F1 不育的分子遗传机制	吉林省农科院 (本级)	7.31				7.31			
	吉林省自然科学基金-玉米苗期耐低氮基因鉴定及适应性调节机制解析	吉林省农科院 (本级)	7.78				7.78			
	吉林省自然科学基金-秸秆生物炭对重金属镉、铅的吸附特性和机理研究	吉林省农科院 (本级)	9.55				9.55			
	吉林省自然科学基金-紫花苜蓿细胞质雄性不育中 β -半乳糖苷酶基因调控机制的研究	吉林省农科院 (本级)	6.47				6.47			
	吉林省自然科学基金-表面展示鸡传染性支气管炎病毒 S1 蛋白细菌样颗粒的构建与免疫效果评价	吉林省农科院 (本级)	7.13				7.13			
	吉林省自然科学基金(联合基金)-基于转录组学分析挖掘马铃薯疮痂病相关基因及功能验证	吉林省农科院 (本级)	0.80				0.80			
	技术创新引导-医药健康产业发展专项-北五味子生产关键技术集成及规范化生产基地建设	吉林省农科院 (本级)	3.15				3.15			
	技术创新引导-医药健康产业发展专项-返魂草规范化生产技术研究示范	吉林省农科院 (本级)	3.97				3.97			
	技术创新引导-国际科技合作-水稻抽穗后期优良食味栽培技术研究	吉林省农科院 (本级)	1.88				1.88			
	技术创新引导-地方科技创新引导-半干旱区花生高产稳产品种示范及配套技术推广	吉林省农科院 (本级)	0.94				0.94			
	技术创新引导-地方科技创新引导-多粒型花生新品种“吉花 2 号”及配套栽培技术示范推广	吉林省农科院 (本级)	1.83				1.83			
	技术创新引导-地方科技创新引导-寒地规模化肉牛养殖场全量粪污资源化无废处理技术的应用	吉林省农科院 (本级)	0.90				0.90			
	技术创新引导-地方科技创新引导-玉米秸秆全量深翻还田土壤微生物调控技术示范与推广	吉林省农科院 (本级)	2.25				2.25			
	技术创新引导-地方科技创新引导-玉米秸秆高营养饲料产品的示范与推广	吉林省农科院 (本级)	0.81				0.81			

		技术创新引导-地方科技创新引导-甘薯新品种及配套栽培技术示范与推广	吉林省农科院 (本级)	4.04				4.04			
		技术创新引导-地方科技创新引导-西部稻区水稻节肥增效与地力提升技术示范与推广	吉林省农科院 (本级)	12.20				12.20			
	文化遗产保护补助资金(文物)			442.07				442.07			
		中东铁路建筑群公主岭俄式建筑群 J9 号建筑修缮项目	吉林省农科院 (本级)	50.13				50.13			
		中东铁路建筑群公主岭俄式建筑群 J1-J8 修缮项目	吉林省农科院 (本级)	391.94				391.94			
	条件保障支撑			165.24				165.24			
		科技基础条件-家畜资源畜舍维修改造经费	吉林省农科院 (本级)	3.36				3.36			
		科技基础条件-畜禽遗传资源示范场维修经费	吉林省农科院 (本级)	0.25				0.25			
		科技基础条件-蔬菜安全生产圃场温室维修及经植所排水系统维修改造经费	吉林省农科院 (本级)	0.84				0.84			
		科技基础条件-仪器、农机设备购置经费	吉林省农科院 (本级)	147.10				147.10			
		科技基础条件-公主岭种质资源库改造经费	吉林省农科院 (本级)	3.70				3.70			
		科技基础条件-公主岭院区环评改造经费	吉林省农科院 (本级)	2.82				2.82			
		科技基础条件-土壤监测站平台维修经费	吉林省农科院 (本级)	2.08				2.08			
		科技基础条件-科技交流中心供暖改造经费	吉林省农科院 (本级)	2.83				2.83			
		科技基础条件资金-发酵食品中试车间示范改造经费	吉林省农科院 (本级)	1.72				1.72			
		科技基础条件资金-经植所作业室维修改造及完善配套设施经费	吉林省农科院 (本级)	0.54				0.54			

林业保护与发展补助资金 (林业产业发展)			40.00				40.00			
	林业科技推广示范项目补助	吉林省农科院 (本级)	40.00				40.00			
	省创新平台(基地)和人才专项——省国际科技合作基地建设-中国农业科技东北创新中心	吉林省农科院 (本级)	0.01				0.01			
	省创新平台(基地)和人才专项——省国际科技合作基地建设-作物高产高效与安全生产国际联合研究中心	吉林省农科院 (本级)	0.01				0.01			
省预算内基本建设资金			140.31				140.31			
	吉林省农业科学院(创新能力建设)	吉林省农科院 (本级)	87.17				87.17			
	吉林省农业科学院(重大项目前期工作经费)项目	吉林省农科院 (本级)	53.13				53.13			
科学研究			256.40				256.40			
	吉林省农业科技创新工程经费	吉林省农科院 (本级)	227.42				227.42			
	基本科研经费	吉林省农科院 (本级)	28.98				28.98			
科技创新专项资金			1172.68				1172.68			
	2022年科技发展计划项目-ZmCobCore调控生理成熟后期玉米籽粒脱水速率功能验证与分子机制解析	吉林省农科院 (本级)	4.76				4.76			
	2022年科技发展计划项目-不同种植模式对半干旱区农田生态系统温室气体排放与可持续作物生产的影响	吉林省农科院 (本级)	5.10				5.10			

		2022年科技发展计划项目 -产业项目研发团队领军人才-严永峰	吉林省农科院 (本级)	16.00				16.00			
		2022年科技发展计划项目 -优质、多抗花生新品种选育	吉林省农科院 (本级)	29.31				29.31			
		2022年科技发展计划项目 -优质、宜机收绿豆新品种选育	吉林省农科院 (本级)	28.47				28.47			
		2022年科技发展计划项目 -优质抗病马铃薯、甘薯新品种选育与示范	吉林省农科院 (本级)	37.46				37.46			
		2022年科技发展计划项目 -农产品及农业环境检验检测资源开放与共享	吉林省农科院 (本级)	40.00				40.00			
		2022年科技发展计划项目 -凝结芽孢杆菌调节饮食诱导的肥胖机制研究	吉林省农科院 (本级)	10.20				10.20			
		2022年科技发展计划项目 -利用基因编辑技术对大豆GmMCU基因家族功能分析与验证	吉林省农科院 (本级)	3.56				3.56			
		2022年科技发展计划项目 -利用生物反应器的山参活性物质生产技术研究	吉林省农科院 (本级)	9.02				9.02			
		2022年科技发展计划项目 -半湿润区玉米群体优化与改土抗逆丰产增效技术示范与推广	吉林省农科院 (本级)	14.77				14.77			
		2022年科技发展计划项目 -发酵豆制品生物胺产生机理及控制技术研究	吉林省农科院 (本级)	7.24				7.24			
		2022年科技发展计划项目 -吉林省半干旱区高效微灌节水综合技术示范与推广	吉林省农科院 (本级)	6.35				6.35			
		2022年科技发展计划项目 -吉林省肉用草食家畜生产技术国际联合研究中心	吉林省农科院 (本级)	15.87				15.87			

		2022 年科技发展计划项目 -吉林省黑土地保护与高效 利用科技创新	吉林省 农科院 (本级)	106.38				106.38			
		2022 年科技发展计划项目 -吉林西部退化盐碱草地植 被级联恢复技术研究	吉林省 农科院 (本级)	9.61				9.61			
		2022 年科技发展计划项目 -名特优新产品 (林中逛 黑猪肉) 的品质评价鉴定与 应用示范	吉林省 农科院 (本级)	8.25				8.25			
		2022 年科技发展计划项目 -基于分子标记的优良食味 粳稻种质资源创新与应用	吉林省 农科院 (本级)	6.73				6.73			
		2022 年科技发展计划项目 -基于捕食螨利用的作物害 螨绿色防控技术研究	吉林省 农科院 (本级)	12.66				12.66			
		2022 年科技发展计划项目 -基于核酸飞行质谱技术的 玉米 SNP 基因分型技术研 发	吉林省 农科院 (本级)	28.76				28.76			
		2022 年科技发展计划项目 -基于玉米水肥一体化的液 体肥料高效施用技术研究 与产品研制	吉林省 农科院 (本级)	19.20				19.20			
		2022 年科技发展计划项目 -大豆高产优质品种选育	吉林省 农科院 (本级)	28.52				28.52			
		2022 年科技发展计划项目 -宜机收粒玉米新品种选育	吉林省 农科院 (本级)	17.86				17.86			
		2022 年科技发展计划项目 -微生物发酵东北大豆低温 豆粕的研究	吉林省 农科院 (本级)	17.23				17.23			
		2022 年科技发展计划项目 -数字 PCR 平台的转基因 作物精准检测技术开发与 应用	吉林省 农科院 (本级)	20.82				20.82			
		2022 年科技发展计划项目 -早熟优质李新品种、无性 系砧木品系选育	吉林省 农科院 (本级)	0.83				0.83			

		2022 年科技发展计划项目 -春玉米秸秆还田减肥增效 关键技术研究	吉林省 农科院 (本级)	7.21					7.21				
		2022 年科技发展计划项目 -枯草芽胞杆菌 GB519 挥 发性物质的鉴定及抑菌机 制研究	吉林省 农科院 (本级)	5.73					5.73				
		2022 年科技发展计划项目 -棋盘雷猪肉质优良新品系 选育及产业开发	吉林省 农科院 (本级)	14.16					14.16				
		2022 年科技发展计划项目 -模块化农业废弃物环保堆 肥技术与装备研发	吉林省 农科院 (本级)	8.86					8.86				
		2022 年科技发展计划项目 -水稻抗病性研究创新团队	吉林省 农科院 (本级)	28.59					28.59				
		2022 年科技发展计划项目 -水稻秸秆腐解剂的研制及 其应用技术研究	吉林省 农科院 (本级)	8.77					8.77				
		2022 年科技发展计划项目 -大麻活性成分 CBD 治疗 阿尔茨海默病原创药物临 床前研究	吉林省 农科院 (本级)	6.23					6.23				
		2022 年科技发展计划项目 -玉米-覆盖作物系统高产 高效技术创新团队	吉林省 农科院 (本级)	24.93					24.93				
		2022 年科技发展计划项目 -玉米田间养鹅种养结合技 术集成与示范推广	吉林省 农科院 (本级)	1.82					1.82				
		2022 年科技发展计划项目 -球孢白僵菌不同类型孢子 植物内生定殖规律及抗病 性研究	吉林省 农科院 (本级)	2.13					2.13				
		2022 年科技发展计划项目 -盐碱胁迫下玉米 ZmP5CS 基因的功能鉴定及抗性机 理研究	吉林省 农科院 (本级)	0.60					0.60				
		2022 年科技发展计划项目 -科技创新领军人才-刘文 国	吉林省 农科院 (本级)	6.06					6.06				

		2022 年科技发展计划项目 -科技创新领军人才-王永军	吉林省农科院 (本级)	7.27				7.27			
		2022 年科技发展计划项目 -红酵母 JAASR 固态发酵研究及其在蛋鸡饲养中的应用	吉林省农科院 (本级)	12.01				12.01			
		2022 年科技发展计划项目 -耐旱油莎豆种质资源精准鉴定与新品种选育	吉林省农科院 (本级)	18.44				18.44			
		2022 年科技发展计划项目 -裸地花生高产栽培技术研究	吉林省农科院 (本级)	21.71				21.71			
		2022 年科技发展计划项目 -设施葡萄现代高效栽培技术与示范	吉林省农科院 (本级)	11.77				11.77			
		2022 年科技发展计划项目 -转 Bt 基因玉米种植对东北黑土区不同营养级典型土壤动物类群的影响及机制解析	吉林省农科院 (本级)	2.62				2.62			
		2022 年科技发展计划项目 -重度苏打盐碱水田钻孔填充垂直洗碱改良技术及示范推广	吉林省农科院 (本级)	14.06				14.06			
		2022 年科技发展计划项目 -高产优质加工专用大豆新种质创制与新品种培育	吉林省农科院 (本级)	9.80				9.80			
		2022 年科技发展计划项目 -高产优质广适性玉米新品种吉单 669 示范与推广	吉林省农科院 (本级)	6.13				6.13			
		2022 年科技发展计划项目 -高血糖人群食品加工关键技术研究及产品研发	吉林省农科院 (本级)	9.91				9.91			
		2022 年科技发展计划项目 -鲜食、加工李新品种“公主红”及无架式 Y 字形栽培技术示范推广	吉林省农科院 (本级)	9.77				9.77			
		2022 年科技发展计划项目 -鲜食玉米田主要虫害绿色防控技术与示范	吉林省农科院 (本级)	15.19				15.19			

		东部山区适宜栽培的果树品种选择及高效栽培技术集成与示范	吉林省农科院 (本级)	15.46				15.46			
		中早熟优质高产糯高粱种质创新及新品种选育	吉林省农科院 (本级)	10.24				10.24			
		产业项目研发团队领军人才	吉林省农科院 (本级)	6.81				6.81			
		以蚜虫为主的玉米害虫一体化防治技术与示范	吉林省农科院 (本级)	9.29				9.29			
		优良食味粳稻绿色、高效配套栽培关键技术与示范	吉林省农科院 (本级)	12.49				12.49			
		低蛋白无抗肉鸡饲料精准配制关键技术与应用	吉林省农科院 (本级)	15.22				15.22			
		北五味子生产关键技术集成及规范化生产基地建设	吉林省农科院 (本级)	4.16				4.16			
		北方集约养猪粪水工程化生物处理与液肥产业化技术研究	吉林省农科院 (本级)	13.70				13.70			
		吉林大米农药残留水平评价及数据库构建	吉林省农科院 (本级)	10.40				10.40			
		吉林省中西部保护性耕作效应及配套技术与示范	吉林省农科院 (本级)	3.11				3.11			
		吉林省优质、食味水稻重大新品种培育	吉林省农科院 (本级)	15.72				15.72			
		吉林省水稻种质资源稻瘟病优势抗性基因鉴定、分布与利用趋势分析	吉林省农科院 (本级)	14.32				14.32			

		吉林矮小芦花鸡品系组建及其杂种优势分析	吉林省农科院 (本级)	16.20				16.20			
		基于受体识别和荧光偏振同时检测畜产品中肾上腺皮质激素多残留技术研究	吉林省农科院 (本级)	4.52				4.52			
		基于覆盖作物的坡耕地农田生态环境治理技术研究	吉林省农科院 (本级)	5.69				5.69			
		大豆优异种质资源创制、功能位点挖掘及优质高产特色大豆新品种选育	吉林省农科院 (本级)	6.29				6.29			
		寒冷地区有机废弃物能肥一体化工程技术与示范	吉林省农科院 (本级)	0.30				0.30			
		小冰麦冷冻面团制备关键技术研究与产品开发	吉林省农科院 (本级)	11.35				11.35			
		应用控释氮肥高效简化草甸土水稻的氮素调控技术研究示范	吉林省农科院 (本级)	14.18				14.18			
		抗玉米穗腐病育种新材料的研究与利用	吉林省农科院 (本级)	18.78				18.78			
		昆虫病原线虫中试生产	吉林省农科院 (本级)	7.96				7.96			
		水田肥沃耕层构建关键技术研究	吉林省农科院 (本级)	1.57				1.57			
		玉米全生育期抗逆稳产综合技术研究	吉林省农科院 (本级)	5.49				5.49			
		玉米单倍体育种技术研究	吉林省农科院 (本级)	24.84				24.84			

		玉米秸秆覆盖还田地下害虫发生规律及防治技术研究	吉林省农科院 (本级)	9.29				9.29				
		玉米秸秆覆盖还田条耕技术研究及配套技术集成与示范	吉林省农科院 (本级)	10.11				10.11				
		玉米镰孢菌病害预测预报系统构建与绿色防控关键技术研究	吉林省农科院 (本级)	5.01				5.01				
		绿芦笋亲本快繁体系建立与新品(种)系选育	吉林省农科院 (本级)	10.22				10.22				
		羊衣原体流行病学调查及诊断技术研究	吉林省农科院 (本级)	7.78				7.78				
		肉(用)羊能量营养评价体系构建与应用	吉林省农科院 (本级)	1.26				1.26				
		芍药种质资源的收集、筛选与规范化栽培技术研究	吉林省农科院 (本级)	9.90				9.90				
		葡萄优质高效、绿色生产关键技术研究及示范	吉林省农科院 (本级)	8.80				8.80				
		设施专用油豆角新品种(系)选育及配套栽培技术研究	吉林省农科院 (本级)	15.42				15.42				
		设施栽培马铃薯秸秆覆盖免耕技术研究及推广	吉林省农科院 (本级)	8.49				8.49				
		超薄 PPC 地膜的土壤安全性研究和规模示范应用	吉林省农科院 (本级)	3.86				3.86				
		载菌赤眼蜂防控主要作物害虫技术研究与应用	吉林省农科院 (本级)	4.37				4.37				

		返魂草规范化生产技术研究 与示范	吉林省 农科院 (本级)	5.87				5.87			
		长白山松杉灵芝资源保育 及林下栽培技术研究	吉林省 农科院 (本级)	8.66				8.66			
		高产、稳产、适宜机械化玉 米重大新品种培育	吉林省 农科院 (本级)	20.17				20.17			
		高产优质鲜食糯玉米品种 吉农糯 8 号及吉农糯 111 的示范与推广	吉林省 农科院 (本级)	4.52				4.52			
		高容重优质高粱种质创制 及杂交种选育	吉林省 农科院 (本级)	20.00				20.00			
		鲜食花生种质创新与新品 种培育	吉林省 农科院 (本级)	12.09				12.09			
		重大科技专项-农业领域- 吉林省优质、食味水稻重大 新品种培育	吉林省 农科院 (本级)	0.88				0.88			
		重大科技专项-油莎豆食品 加工关键技术及产品开发	吉林省 农科院 (本级)	14.45				14.45			
		重大科技专项-超薄PPC地 膜的土壤安全性研究和规 模示范应用	吉林省 农科院 (本级)	0.09				0.09			
		重点研发-“双高型”鲜食 玉米种质创制与应用	吉林省 农科院 (本级)	0.59				0.59			
		重点研发-东北地区羊肚菌 人工栽培技术的研究	吉林省 农科院 (本级)	0.79				0.79			
		重点研发-优质、抗除草剂 杂交谷子新品种选育与应 用	吉林省 农科院 (本级)	0.40				0.40			

		重点研发-优质直播稻种质创制及育种应用	吉林省农科院 (本级)	0.70					0.70				
		重点研发-优质酿造高粱种质创新及新品种选育	吉林省农科院 (本级)	0.99					0.99				
		重点研发-低血糖指数(GI)杂粮杂豆主食品加工技术研究及应用	吉林省农科院 (本级)	5.42					5.42				
		重点研发-农业领域-东部山区适宜栽培的果树品种选择及高效栽培技术集成与示范	吉林省农科院 (本级)	1.09					1.09				
		重点研发-农业领域-中早熟优质高产糯高粱种质创新及新品种选育	吉林省农科院 (本级)	1.66					1.66				
		重点研发-农业领域-优良食味粳稻绿色、高效配套栽培关键技术研究与示范	吉林省农科院 (本级)	4.52					4.52				
		重点研发-农业领域-北方集约养猪粪水工程化生物处理与液肥产业化技术研究	吉林省农科院 (本级)	1.34					1.34				
		重点研发-农业领域-吉林大米农药残留水平评价及数据库构建	吉林省农科院 (本级)	7.22					7.22				
		重点研发-农业领域-吉林省中西部保护性耕作效应及配套技术研究及示范	吉林省农科院 (本级)	0.16					0.16				
		重点研发-农业领域-吉林省水稻种质资源稻瘟病优势抗性基因鉴定、分布与利用趋势分析	吉林省农科院 (本级)	3.51					3.51				
		重点研发-农业领域-吉林矮小芦花鸡品系组建及其杂种优势分析	吉林省农科院 (本级)	0.15					0.15				
		重点研发-农业领域-大豆优异种质资源创制、功能位点挖掘及优质高产特色大豆新品种选育	吉林省农科院 (本级)	1.93					1.93				

		重点研发-农业领域-小冰麦冷冻面团制备关键技术研究及产品开发	吉林省农科院 (本级)	2.45				2.45				
		重点研发-农业领域-应用控释氮肥高效简化草甸土水稻的氮素调控技术与示范	吉林省农科院 (本级)	6.89				6.89				
		重点研发-农业领域-昆虫病原线虫中试生产	吉林省农科院 (本级)	0.07				0.07				
		重点研发-农业领域-水田肥沃耕层构建关键技术研究	吉林省农科院 (本级)	0.20				0.20				
		重点研发-农业领域-玉米秸秆覆盖还田地下害虫发生规律及防治技术研究	吉林省农科院 (本级)	5.71				5.71				
		重点研发-农业领域-玉米秸秆覆盖还田条耕技术研究及配套技术集成与示范	吉林省农科院 (本级)	4.97				4.97				
		重点研发-农业领域-玉米镰孢菌病害预测预报系统构建与绿色防控关键技术研究	吉林省农科院 (本级)	0.04				0.04				
		重点研发-农业领域-绿芦笋亲本快繁体系建立与新品(种)系选育	吉林省农科院 (本级)	5.77				5.77				
		重点研发-农业领域-羊衣原体流行病学调查及诊断技术研究	吉林省农科院 (本级)	1.97				1.97				
		重点研发-农业领域-设施专用油豆角新品种(系)选育及配套栽培技术研究	吉林省农科院 (本级)	9.70				9.70				
		重点研发-农业领域-长白山松杉灵芝资源保育及林下栽培技术研究	吉林省农科院 (本级)	0.18				0.18				
		重点研发-农业领域-高容重优质高粱种质创制及杂交种选育	吉林省农科院 (本级)	10.82				10.82				

		重点研发-农业领域-鲜食花生种质创新与新品种培育	吉林省农科院 (本级)	1.88					1.88				
		重点研发-半湿润区秸秆还田下玉米大豆轮耕轮作技术研究	吉林省农科院 (本级)	0.91					0.91				
		重点研发-基于5G和边缘计算的牛舍环境测控关键技术研究	吉林省农科院 (本级)	0.84					0.84				
		重点研发-抗寒早熟优质杏新品种选育	吉林省农科院 (本级)	1.85					1.85				
		重点研发-水稻低温冷害灾变过程监测预警体系构建及其防控技术	吉林省农科院 (本级)	0.08					0.08				
		重点研发-特色草莓种质创新与新品种选育	吉林省农科院 (本级)	0.48					0.48				
		重点研发-特色蔬菜-秋葵新品种(系)选育及配套栽培技术研究	吉林省农科院 (本级)	0.53					0.53				
		重点研发-玉米全程机械化保护性耕作关键技术研究	吉林省农科院 (本级)	0.04					0.04				
		重点研发-盐碱退化羊草草甸生态修复技术与示范	吉林省农科院 (本级)	2.48					2.48				
		重点研发-社会发展领域-基于覆盖作物的坡耕地农田生态环境治理技术研究	吉林省农科院 (本级)	6.24					6.24				
		重点研发-社会发展领域-寒冷地区有机废弃物能肥一体化工程技术与示范	吉林省农科院 (本级)	0.22					0.22				
		重点研发-社会发展领域-玉米全生育期抗逆稳产综合技术研究	吉林省农科院 (本级)	2.65					2.65				

		科研业务用车购置	吉林省农科院 (本级)	18.00	18.00								
		科研业务用车购置经费	吉林省农科院 (本级)	25.00									25.00
		能源所旧中试车间搬迁换建改造工程经费	吉林省农科院 (本级)	162.00	162.00								
		补缴专家公寓和联合培养研究生公寓项目经费	吉林省农科院 (本级)	294.00	294.00								
	林业保护与发展补助资金 (林业产业发展)			26.00	26.00								
		2023年林业科技推广示范补助	吉林省农科院 (本级)	26.00	26.00								
	省级文化遗产保护补助资金			561.00	561.00								
		中东铁路建筑群—公主岭俄式建筑群安防工程	吉林省农科院 (本级)	561.00	561.00								
	科学研究			7100.00	3100.00								4000.00
		事业收入-非同级财政拨款科研经费	吉林省农科院 (本级)	4000.00									4000.00
		吉林省农业科技创新工程经费	吉林省农科院 (本级)	2600.00	2600.00								
		基本科研经费	吉林省农科院 (本级)	500.00	500.00								
	科技创新专项资金			2223.00	2223.00								
		2023年提前下达-ZmCobCore 调控生理成熟后期玉米籽粒脱水速率功能验证与分子机制解析	吉林省农科院 (本级)	4.00	4.00								
		2023年提前下达-不同种植模式对半干旱区农田生态系统温室气体排放与可持续作物生产的影响	吉林省农科院 (本级)	10.00	10.00								

		2023年提前下达-中东部水田土壤增碳培肥与粳稻高产优质绿色生产技术集成与示范	吉林省农科院(本级)	35.00	35.00								
		2023年提前下达-产业项目研发团队领军人才-严永峰	吉林省农科院(本级)	20.00	20.00								
		2023年提前下达-优质、多抗花生新品种选育	吉林省农科院(本级)	26.00	26.00								
		2023年提前下达-优质、宜机收绿豆新品种选育	吉林省农科院(本级)	27.00	27.00								
		2023年提前下达-优质、特用高粱种质创制与新品种选育	吉林省农科院(本级)	25.00	25.00								
		2023年提前下达-优质抗病马铃薯、甘薯新品种选育与示范	吉林省农科院(本级)	26.00	26.00								
		2023年提前下达-公主岭市典型农区地下水硝酸盐分异特征及削减策略研究	吉林省农科院(本级)	8.00	8.00								
		2023年提前下达-农、畜废弃物资源化生产抗病虫基质技术研发与应用	吉林省农科院(本级)	20.00	20.00								
		2023年提前下达-农产品质量检测技术资源开放与共享	吉林省农科院(本级)	13.00	13.00								
		2023年提前下达-减磷增铵对滴灌玉米根系生长及根际过程的调控机制	吉林省农科院(本级)	5.50	5.50								
		2023年提前下达-分子辅助创制矮秆抗倒耐密玉米新种质与应用	吉林省农科院(本级)	25.00	25.00								
		2023年提前下达-利用基因编辑技术对大豆GmMCU基因家族功能分析与验证	吉林省农科院(本级)	3.00	3.00								
		2023年提前下达-利用生物反应器的山参活性物质生产技术研究	吉林省农科院(本级)	6.00	6.00								
		2023年提前下达-动物能量营养研究创新团队	吉林省农科院(本级)	20.00	20.00								

		2023年提前下达-发酵豆制品生物胺产生机理及控制技术研究	吉林省农科院(本级)	30.00	30.00									
		2023年提前下达-吉林主产区玉米密植高产节能低碳绿色防倒关键技术与集成示范	吉林省农科院(本级)	35.00	35.00									
		2023年提前下达-吉林型小尾寒羊选育	吉林省农科院(本级)	25.00	25.00									
		2023年提前下达-吉林省不同生态区耕地土壤保育与高效利用耕作技术体系创建	吉林省农科院(本级)	30.00	30.00									
		2023年提前下达-吉林省优质食用大豆国际联合研究中心	吉林省农科院(本级)	15.00	15.00									
		2023年提前下达-吉林省农产品绿色生产科技工程重大科技专项	吉林省农科院(本级)	45.00	45.00									
		2023年提前下达-吉林省恒通生态农业科技开发有限公司设施农业园区建设	吉林省农科院(本级)	30.00	30.00									
		2023年提前下达-吉林省生物质低碳利用国际联合研究中心	吉林省农科院(本级)	15.00	15.00									
		2023年提前下达-吉林省畜禽种质资源基因库科技资源服务平台	吉林省农科院(本级)	65.00	65.00									
		2023年提前下达-吉林省黑土地保护与高效利用科技创新	吉林省农科院(本级)	220.00	220.00									
		2023年提前下达-吉林西部退化盐碱草地植被级联恢复技术研究	吉林省农科院(本级)	10.00	10.00									
		2023年提前下达-商品肉羊高效健康养殖体系建设与示范推广	吉林省农科院(本级)	20.00	20.00									
		2023年提前下达-基于低温、涝渍的吉林中部玉米抗逆减灾综合技术研究	吉林省农科院(本级)	8.00	8.00									
		2023年提前下达-基于分子标记的优良食味粳稻种质资源创新与应用	吉林省农科院(本级)	3.00	3.00									

		2023年提前下达-基于捕食螨利用的作物害螨绿色防控技术研究	吉林省农科院(本级)	24.00	24.00								
		2023年提前下达-基于氮肥精准调控的水稻秸秆还田增碳节肥技术研究	吉林省农科院(本级)	25.00	25.00								
		2023年提前下达-基于沼液的花卉液体肥技术研发与推广	吉林省农科院(本级)	20.00	20.00								
		2023年提前下达-基于滴灌水肥药精准调控的玉米绿色丰产技术研究与示范	吉林省农科院(本级)	35.00	35.00								
		2023年提前下达-基于玉米水肥一体化的液体肥料高效施用技术研究与产品研制	吉林省农科院(本级)	24.00	24.00								
		2023年提前下达-基于风灾倒伏及霉变的玉米减损安全生产技术研究	吉林省农科院(本级)	8.00	8.00								
		2023年提前下达-大白菜优异种质资源创新及新品种(系)选育	吉林省农科院(本级)	25.00	25.00								
		2023年提前下达-宜机收粒玉米新品种选育	吉林省农科院(本级)	24.00	24.00								
		2023年提前下达-微生物发酵东北大豆低温豆粕的研究	吉林省农科院(本级)	24.00	24.00								
		2023年提前下达-抗寒、高产、优质紫花苜蓿新品系(种)选育	吉林省农科院(本级)	20.00	20.00								
		2023年提前下达-抗寒优质苹果新品种选育	吉林省农科院(本级)	25.00	25.00								
		2023年提前下达-抗盐碱水稻种质资源挖掘及新品种选育	吉林省农科院(本级)	25.00	25.00								
		2023年提前下达-早熟优质李新品种、无性系砧木品系选育	吉林省农科院(本级)	24.00	24.00								
		2023年提前下达-旱作农田土壤质量提升与作物绿色生产技术模式研究示范	吉林省农科院(本级)	45.00	45.00								

		2023 年提前下达-春玉米 秸秆还田减肥增效关键技 术研究	吉林省 农科院 (本级)	10.00	10.00								
		2023 年提前下达-未利用 地种植人参土壤改良技术 研究与应用	吉林省 农科院 (本级)	100.00	100.00								
		2023 年提前下达-枯草芽 孢杆菌 GB519 挥发性物质 的鉴定及抑菌机制研究	吉林省 农科院 (本级)	4.00	4.00								
		2023 年提前下达-棋盘雷 猪肉质优良新品系选育及 产业开发	吉林省 农科院 (本级)	24.00	24.00								
		2023 年提前下达-模块化 农业废弃物环保堆肥技术 与装备研发	吉林省 农科院 (本级)	30.00	30.00								
		2023 年提前下达-水分与 秸秆还田互作影响玉米光 合物质生产的生理机制	吉林省 农科院 (本级)	10.00	10.00								
		2023 年提前下达-水分对 还田秸秆腐解及氮素转化 利用机制研究	吉林省 农科院 (本级)	5.50	5.50								
		2023 年提前下达-水稻秸 秆腐解剂的研制及其应用 技术研究	吉林省 农科院 (本级)	30.00	30.00								
		2023 年提前下达-水稻纹 枯病抗病品种示范与推广	吉林省 农科院 (本级)	20.00	20.00								
		2023 年提前下达-油用、宜 机收花生种质资源创制及 新品种选育	吉林省 农科院 (本级)	25.00	25.00								
		2023 年提前下达-火麻活 性成分 CBD 治疗阿尔茨海 默病原创药物临床前研究	吉林省 农科院 (本级)	25.00	25.00								
		2023 年提前下达-灵芝优 质高效生产关键技术集成 研究	吉林省 农科院 (本级)	25.00	25.00								
		2023 年提前下达-玉米氮 高效利用特异单倍型筛选 及氮吸收利用效率的调控 机制	吉林省 农科院 (本级)	12.00	12.00								
		2023 年提前下达-玉米水 肥一体化产效双增创新团 队	吉林省 农科院 (本级)	20.00	20.00								

		2023年提前下达-玉米田间养鹅种养结合技术集成与示范推广	吉林省农科院(本级)	30.00	30.00								
		2023年提前下达-玉米秸秆还田对黑钙土矿物结合态有机碳影响机制的研究	吉林省农科院(本级)	5.50	5.50								
		2023年提前下达-珠葱脱毒与新品种(系)创制技术研究	吉林省农科院(本级)	30.00	30.00								
		2023年提前下达-球孢白僵菌不同类型孢子植物内生定殖规律及抗病性研究	吉林省农科院(本级)	4.00	4.00								
		2023年提前下达-生防微生物与作物健康保护	吉林省农科院(本级)	25.00	25.00								
		2023年提前下达-盐碱地生态治理与高效利用研究与示范	吉林省农科院(本级)	20.00	20.00								
		2023年提前下达-盐碱胁迫下玉米ZmP5CS基因的功能鉴定及抗性机理研究	吉林省农科院(本级)	4.00	4.00								
		2023年提前下达-科技创新领军人才-刘文国	吉林省农科院(本级)	10.00	10.00								
		2023年提前下达-科技创新领军人才-王永军	吉林省农科院(本级)	10.00	10.00								
		2023年提前下达-秸秆低碳清洁能源化利用技术研究团队	吉林省农科院(本级)	20.00	20.00								
		2023年提前下达-秸秆深翻还田配施氮肥调控黑土玉米农田氮素转化与利用机制	吉林省农科院(本级)	5.50	5.50								
		2023年提前下达-秸秆资源化利用助力生态强省建设的对策研究	吉林省农科院(本级)	3.00	3.00								
		2023年提前下达-稻草原位全量低碳腐熟还田技术研究	吉林省农科院(本级)	25.00	25.00								
		2023年提前下达-米糠膳食纤维高值化利用关键技术研究及应用	吉林省农科院(本级)	20.00	20.00								

		2023 年提前下达-红酵母 JAASR 固态发酵研究及其在蛋鸡饲养中的应用	吉林省农科院 (本级)	24.00	24.00								
		2023 年提前下达-经济作物种质资源精准鉴定基因芯片阅读系统开发	吉林省农科院 (本级)	50.00	50.00								
		2023 年提前下达-羊高效集约化智慧化养殖管理系统研发与示范	吉林省农科院 (本级)	30.00	30.00								
		2023 年提前下达-肠溶植物提取物缓释剂制备及对家禽感染产气荚膜梭菌的防治机理	吉林省农科院 (本级)	8.00	8.00								
		2023 年提前下达-苏打盐碱水田高效低成本改良技术模式示范	吉林省农科院 (本级)	20.00	20.00								
		2023 年提前下达-草莓集约化高架穴盘育苗关键技术研究	吉林省农科院 (本级)	8.00	8.00								
		2023 年提前下达-药用百合规范化生产技术研究示范	吉林省农科院 (本级)	25.00	25.00								
		2023 年提前下达-菌糠亚临界水解炭改良盐碱化土壤的关键技术研发	吉林省农科院 (本级)	8.00	8.00								
		2023 年提前下达-规模化肉牛养殖场粪污全量无害化处理及肥料化利用技术	吉林省农科院 (本级)	20.00	20.00								
		2023 年提前下达-设施葡萄现代高效栽培技术研究与示范	吉林省农科院 (本级)	24.00	24.00								
		2023 年提前下达-转 Bt 基因玉米种植对东北黑土区不同营养级典型土壤动物类群的影响及机制解析	吉林省农科院 (本级)	4.00	4.00								
		2023 年提前下达-转基因抗虫玉米环境安全评价与监测技术研究	吉林省农科院 (本级)	50.00	50.00								
		2023 年提前下达-远缘杂交新种质创制、兼用型李新品种选育及利用研究	吉林省农科院 (本级)	30.00	30.00								
		2023 年提前下达-重度苏打盐碱水田钻孔填充垂直洗碱改良技术及示范推广	吉林省农科院 (本级)	24.00	24.00								

		2023 年提前下达-野生大豆高蛋白含量基因挖掘及高蛋白大豆新种质创制	吉林省农科院 (本级)	30.00	30.00						
		2023 年提前下达-长白山松杉灵芝棚室高效栽培技术研究	吉林省农科院 (本级)	25.00	25.00						
		2023 年提前下达-食用型花生新品种吉花 24 示范与推广	吉林省农科院 (本级)	20.00	20.00						
		2023 年提前下达-高产优质加工专用大豆新种质创制与新品种培育	吉林省农科院 (本级)	24.00	24.00						
		2023 年提前下达-高产优质广适玉米新品种吉单 461 示范与推广	吉林省农科院 (本级)	25.00	25.00						
		2023 年提前下达-高性能玉米少耕播种一体机关键技术与示范	吉林省农科院 (本级)	25.00	25.00						
		2023 年提前下达-鲜食玉米田主要虫害绿色防控技术与示范	吉林省农科院 (本级)	24.00	24.00						
合计				26718.99	8100.00			12893.99			5725.00

项目支出绩效目标表

项目名称		科学研究			
项目级次		一级项目			
项目资金 (万元)	年度资金总额	7100.00			
	其中：财政拨款	3100.00			
	其他资金	4000.00			
年度绩效 目标	<p>目标 1：审定（登记）动植物新品种 20 个以上，获授权专利 40 件以上。</p> <p>目标 2：获得各级各类奖励科技成果 10 个以上。</p> <p>目标 3：开展实用品种、技术示范推广，单产增加 5%以上。</p> <p>目标 4：服务目标-农民的满意度达 90%以上。</p> <p>目标 5：设立人才工作专项资金，引进和培养博士及高层次人才、培养博士后研究人员及硕士研究生 40 人以上。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	权重
	产出指标	数量指标	审定（登记）新品种（个）	>=20 个	20
			获得授权专利数	>=40 件	10
			引进和培养博士（后）高层次人才、硕士研究生	>=40 人	10
			农业领域中高级专业技术人员培训人数	>=120 人	10
	效益指标	经济效益指标	示范区单产增加	>=5%	30
满意度指标	服务对象满意度指标	受培训人员满意度	>=85%	10	

项目支出绩效目标表

项目名称		条件保障支撑			
项目级次		一级项目			
项目资金 (万元)	年度资金总额	1595.00			
	其中：财政拨款	1570.00			
	其他资金	25.00			
年度绩效 目标	保障实验室、试验站（基地）和科研设施的正常运转。保障农业科研工作正常开展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	权重
	产出指标	数量指标	科技条件保障项目数量（个）	>=12 个	10
			建设科研创新平台数量（个）	>=2 个	10
		质量指标	建设项目验收合格率（百分比）	>=90%	10
			采购设备合格率（百分比）	>=90%	10
		时效指标	政府采购完成时间	2023 年底前完成	10
	效益指标	社会效益指标	持续提供保障服务年限	5 年	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	>=90%	10

项目支出绩效目标表

项目名称		农业科技综合事务管理			
项目级次		一级项目			
项目资金 (万元)	年度资金总额	2020.00			
	其中：财政拨款	320.00			
	其他资金	1700.00			
年度绩效 目标	目标 1：按时完成西班牙贷款偿还； 目标 2：与 1 家以上国（境）外相关单位建立合作关系； 目标 3：保障种质资源库稳定运行； 目标 4：举办 2 期营养培训班； 目标 5：高质量完成职称评审工作。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	权重
	产出指标	数量指标	与国（境）外相关单位建立合作关系（个）	≥ 1 个	10
			按时完成西班牙贷款偿还	=2 次	20
			保障种质资源库稳定运行天数	≥ 360 天	10
			营养培训班期数	≥ 2 期	10
	效益指标	社会效益指标	培训影响人数	≥ 10 万人	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	参评人员满意度	$\geq 95\%$	10

第三部分 情况说明

一、2023 年收支预算总体情况

按照综合预算的原则，所有收入和支出全部纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、其他收入、上年结转等；支出包括：科学技术支出、文化旅游体育与传媒支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、节能环保支出、农林水支出、住房保障支出等。2023 年收支总预算 47046.93 万元，其中：当年预算 33793.08 万元；上年结转 13253.85 万元。2023 年当年预算比 2022 年预算增加 2821.59 万元，主要原因，一是 2023 年农业科技创新工程和基本科研经费两个项目较 2022 年增加 1000 万元，二是 2023 年预算含 503 万元非税收入，三是 2023 年增加政府绩效和绩效评优奖合计 913 万元。

二、2023 年收入预算情况

2023 年收入预算 47046.93 万元，其中：本年收入 33793.08 万元，占 71.83%；上年结转 13253.85 万元，占 28.17%。本年收入中，一般公共预算拨款收入 28068.08 万元，占 83.06%；事业收入 5500 万元，占 16.28%；其他收入 225 万元，占 0.66%。上年结转中，一般公共预算拨款结转 13253.85 万元，占 100%。

三、2023 年支出预算情况

2023 年支出预算 47046.93 万元，其中：基本支出 20327.94 万元，占 43.21%；项目支出 26718.99 万元，占 56.79%。

四、2023 年财政拨款收支预算情况

2023 年财政拨款收支总预算 41321.93 万元，其中：本年收入 28068.08 万元，上年结转 13253.85 万元。支出包括：科学技术支出 24957.42 万元，文化旅游体育与传媒支出 1003.07 万元，社会保障和就业支出 1973.9 万元，卫生健康支出 1733.71 万元，节能环保支出 0.89 万元，农林水支出 10317.63 万元，住房保障支出 1335.31 万元。

五、2023 年一般公共预算支出情况

2023 年一般公共预算拨款 41321.93 万元，其中：基本支出 20327.94 万元，占 49.19%；项目支出 20993.99 万元，占 50.81%。基本支出中，人员经费 16626.19 万元，占 81.79%；公用经费 3701.75 万元，占 18.21%。

科学技术（类）支出 24957.42 万元，占 60.398%，主要用于科学事业单位机构运行，农业科学技术研究等。

文化旅游体育与传媒（类）支出 1003.07 万元，占 2.427%，主要用于文物保护方面的支出。

社会保障和就业（类）支出 1973.9 万元，占 4.777%，主要用于事业单位人员各类社会保障缴费。

卫生健康（类）支出 1733.71 万元，占 4.196%，主要用于事业单位人员医疗保险、体检费等。

节能环保类（类）支出 0.89 万元，占 0.002%，主要用于吉林省农业氧化亚氮排放与控制研究。

农林水支出（类）支出 10317.63 万元，占 24.969%，主要用于其他农业农村方面的支出。

住房保障（类）支出 1335.31 万元，占 3.231%，主要用于事业单位在职人员公积金缴费。

六、2023 年一般公共预算基本支出情况

2023 年一般公共预算基本支出 20327.94 万元，其中：

人员经费 16626.19 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、其他工资福利支出、离休费、退休费、其他对个人和家庭的补助支出。

公用经费 3701.75 万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、会议费、培训费、公务接待费、劳务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他商品和服务支出、办公设备购置等。

七、2023年一般公共预算财政拨款“三公”经费情况

2023年“三公”经费预算数为117.22万元，其中：当年预算107.22万元；上年结转10万元。2023年当年预算数与2022年预算数持平。其中：

1.因公出国（境）费20万元，其中：当年预算10万元；上年结转10万元。2023年当年预算数与2022年预算数持平，主要原因是本部门因公出国（境）费每年定额10万元。

2.公务接待费20万元，其中：当年预算20万元；上年结转0万元。2023年当年预算数与2022年预算数持平，主要原因是两个年度的核定标准一致。

3.公务用车购置及运行费77.22万元，其中：当年预算77.22万元；上年结转0万元。2023年当年预算数与2022年预算数持平。公务用车运行维护费77.22万元，其中：当年预算77.22万元；上年结转0万元。2023年当年预算数与2022年预算数持平，主要原因是财政负担车辆数无变化，公务用车运行费也无变化；公务用车购置费0万元，其中：当年预算0万元；上年结转0万元。2023年当年预算数与2022年预算数均为0万元，主要原因是两个年度内年本部门无公务用车购置计划。

八、2023 年政府性基金预算支出情况

本部门无政府性基金预算拨款

九、2023 年国有资本经营预算支出情况

本部门无国有资本经营预算拨款

十、其他重要事项的说明情况

（一）机关运行经费

本部门无机关运行费。

（二）政府采购情况

2023 年政府采购预算总额 1009 万元，其中：政府采购货物预算 459 万元、政府采购工程预算 550 万元、政府采购服务预算 0 万元。

（三）国有资产占有使用情况

截至 2022 年 8 月底，部门本级和所属各预算单位共有车辆 26 辆，土地 8586607.14 平方米，房屋 171881.91 平方米，单价 50 万元及以上的通用设备 62 台/套，单价 100 万元及以上的专用设备实有数 9 台/套。

2023 年部门预算安排购置车辆 2 辆，安排购置土地 0 平方米，安排购置房屋 0 平方米，计划新增单价 50 万元及以上的通用设备 0 台/套，计划新增单价 100 万元及以上的专用设备 0 台/套。

（四）项目支出情况说明

2023 年部门项目支出 26781.99 万元，其中：一级项目 14 个，二级项目 357 个；使用本年拨款 8100 万元，财政拨款结转 12893.99 万元，单位资金 5725 万元。

（五）项目支出绩效目标情况说明

按照全面实施预算绩效管理的要求，结合本部门职能和重点工作，2023 年确定 3 个一级项目支出的绩效目标和指标向社会公开，涉及金额 10715 万元。

第四部分 名词解释

(一) 一般公共预算拨款收入：指省级财政通过当年一般公共预算拨付的资金。

(二) 政府性基金预算拨款收入：指省级财政通过当年政府性基金预算拨付的资金。

(三) 国有资本经营预算拨款收入：指省级财政通过当年国有资本经营预算拨付的资金。

(四) 财政专户管理资金收入：指未纳入预算并实行财政专户管理的资金收入。

(五) 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。

(六) 上级补助收入：指预算单位从主管部门或上级单位取得的非财政拨款补助收入。

(七) 附属单位上缴收入：指本单位所属下级单位（包含独立核算和非独立核算的，相关支出纳入和未纳入部门预算的下级单位）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）。

(八) 事业单位经营收入：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取得的收入。

(九) 其他收入：指除上述“一般公共预算拨款收入”、“政

府性基金预算拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。

(十) 用事业基金弥补收支差额：指事业单位在预计当年的“一般公共预算拨款收入”、“政府性基金预算拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”、“其他收入”不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度积累的事业基金（事业单位当年收支相抵后按国家规定提取、用于弥补以后年度收支差额的基金）弥补本年度收支缺口的资金。

(十一) 上年结转：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

(十二) 结转下年：指以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需延迟到以后年度按原规定用途继续使用的资金。

(十三) 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。

(十四) 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。

(十五) 上缴上级支出：指附属单位上缴上级的支出。

(十六) 事业单位经营支出：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发生的支出。

(十七) 对附属单位补助支出：指对附属单位补助发生的支出。

（十八）“三公”经费：纳入财政预决算管理的“三公”经费，是指部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）费的国际旅游、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费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；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。

（十九）机关运行经费：为保障行政单位（包括参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

（二十）项目支出绩效目标：项目支出绩效目标是指部门预算安排的项目支出在一定期限内预期达到的产出和效果。