

新疆农业科学院

2024 年部门预算公开

# 目 录

## 第一部分 2024 年新疆农业科学院部门概况

- 一、 主要职能
- 二、 机构设置及人员情况

## 第二部分 2024 年部门预算公开表

- 一、 部门收支总体情况表
- 二、 部门收入总体情况表
- 三、 部门支出总体情况表
- 四、 财政拨款收支预算总体情况表
- 五、 一般公共预算支出情况表
- 六、 一般公共预算基本支出情况表
- 七、 一般公共预算项目支出情况表
- 八、 政府性基金预算支出情况表
- 九、 国有资本经营预算支出情况表
- 十、 财政拨款“三公”经费支出情况表
- 十一、 上年结转结余情况明细表

## 第三部分 2024 年部门预算情况说明

- 一、 关于新疆农业科学院 2024 年收支预算情况的总体说明
- 二、 关于新疆农业科学院 2024 年收入预算情况说明
- 三、 关于新疆农业科学院 2024 年支出预算情况说明
- 四、 关于新疆农业科学院 2024 年财政拨款收支预算情况的总体说明
- 五、 关于新疆农业科学院 2024 年一般公共预算当年拨款情况说明
- 六、 关于新疆农业科学院 2024 年一般公共预算基本支出情况说明
- 七、 关于新疆农业科学院 2024 年一般公共预算项目支出情况说明

八、 关于新疆农业科学院 2024 年政府性基金预算拨款情况说明

九、 关于新疆农业科学院 2024 年国有资本经营预算拨款情况说明

十、 关于新疆农业科学院 2024 年财政拨款“三公”经费预算情况说明

十一、 关于新疆农业科学院 2024 年上年结转结余预算情况说明

十二、 其他重要事项的情况说明

**第四部分 名词解释**

## 第一部分 2024年新疆农业科学院部门概况

### 一、主要职能

一是贯彻执行自治区党委和人民政府有关农业与农业科技的方针、政策、法律、法规；为自治区制定有关农业科技发展战略、方针、政策、法规提供参考意见。

二是开展农业资源开发利用、农业可持续发展战略、农村产业发展布局、农业现代化发展途径与对策等研究。

三是开展农业基础研究和应用技术研究。

四是开展农业科技成果转化，示范推广农作物新品种、新技术、新机具，创建科技先导型农业综合示范区。

五是开展农业科技合作与交流，引进国内外先进科技成果、优秀人才和资金。

六是加强学科带头人和科技骨干的培养，开展多种形式的科技培训，增强农民的科技意识。

### 二、机构设置及人员情况

从预算单位构成看，新疆农业科学院的预算包括：新疆农业科学院本级预算及下属31家预算单位在内的汇总预算。

新疆农业科学院本级下设10个处室，分别是：机关办公室、组织人事处、院机关党委、院科研管理处、财务经济管理处、机关审计处、行政管理处、国际科技合作交流处、纪检委（监察室）、农科院工会。

本部门中，行政单位0家，事业单位31家，纳入新疆农业科学院2024年部门预算编制范围的下属预算单位包括：

1. 新疆农业科学院（机关）
2. 新疆农业科学院后勤服务中心

3. 新疆农业科学院粮食作物研究所
4. 新疆农业科学院经济作物研究所
5. 新疆农业科学院园艺作物研究所
6. 新疆农业科学院土壤肥料与农业节水研究所
7. 新疆农业科学院植物保护研究所
8. 新疆农业科学院农业机械化研究所
9. 新疆农业科学院核技术生物技术研究所
10. 新疆农业科学院农作物品种资源研究所
11. 新疆农业科学院农业质量标准与检测技术研究所
12. 新疆农业科学院农业经济与科技信息研究所
13. 新疆农业科学院微生物应用研究所
14. 新疆农业科学院吐鲁番农业科学研究所
15. 新疆农业科学院离退休职工服务管理中心
16. 新疆农业科学院棉花工程技术研究中心
17. 新疆农业科学院生物质能源研究所
18. 新疆农业科学院科技成果转化中心
19. 新疆农业科学院农药试制中心
20. 新疆农业科学院综合试验
21. 新疆农业科学院奇台麦类试验站
22. 新疆农业科学院玛纳斯农业试验站
23. 新疆农业科学院温宿水稻试验站
24. 新疆农业科学院海南三亚农作物育种试验中心
25. 新疆农业科学院轮台果树资源圃
26. 新疆农业科学院库车陆地棉试验站
27. 新疆农业科学院拜城农业试验站

28. 新疆农业科学院莎车农业试验站

29. 新疆农业科学院墨玉农业试验站

30. 新疆农业科学院哈密瓜研究中心

31. 新疆农业科学院农产品贮藏加工研究所

新疆农业科学院编制数 1,051，实有人数 2,011 人，其中：在职 922 人，减少 22 人；退休 1,086 人，增加 9 人；离休 3 人，减少 1 人。

## 第二部分 2024 年部门预算公开表

表 1

### 部门收支总体情况表

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	支出功能分类	预算数
<b>一、本年收入</b>	<b>60,002.15</b>	201 一般公共服务支出	
<b>1、一般公共预算拨款</b>	<b>27,932.57</b>	202 外交支出	
其中：一般财力	27,519.74	203 国防支出	
上级一般公共预算安排转移支付	412.83	204 公共安全支出	
<b>2、基金预算拨款</b>		205 教育支出	
其中：政府性基金收入		206 科学技术支出	72,403.27
上级政府性基金安排转移支付		207 文化旅游体育与传媒支出	
<b>3、国有资本经营预算拨款</b>		208 社会保障和就业支出	56.00
其中：国有资本经营收入		209 社会保险基金支出	
上级国有资本经营预算安排转移支付		210 卫生健康支出	
4. 财政专户核拨		211 节能环保支出	
<b>5. 单位资金</b>	<b>32,069.58</b>	212 城乡社区支出	
其中：事业收入	30,903.63	213 农林水支出	5,135.76
上级补助收入		214 交通运输支出	
附属单位上缴收入		215 资源勘探工业信息等支出	
事业单位经营收入		216 商业服务业等支出	
其他收入	1,165.95	217 金融支出	
<b>二、上年结转结余</b>	<b>17,592.87</b>	219 援助其他地区支出	
<b>1、财政拨款结转</b>	<b>3,241.76</b>	220 自然资源海洋气象等支出	
其中：一般公共预算拨款	3,241.76	221 住房保障支出	
基金预算拨款		222 粮油物资储备支出	
国有资本经营预算拨款		223 国有资本经营预算支出	
<b>2、非财政拨款结转结余</b>	<b>14,351.11</b>	224 灾害防治及应急管理支出	
其中：财政专户核拨		227 预备费	
单位资金	14,351.11	229 其他支出	
		230 转移性支出	
		231 债务还本支出	
		232 债务付息支出	
		233 债务发行费用支出	
		234 抗疫特别国债安排的支出	
<b>收入总计</b>	<b>77,595.03</b>	<b>支出总计</b>	<b>77,595.03</b>

表 2

## 部门收入总体情况表

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

功能分类科目编码			功能分类科目名称	总计	财政拨款（补助）						财政专户（教育收费）	单位资金	财政拨款结转	非财政拨款结转结余	
类	款	项			财政拨款（补助）小计	一般公共预算	上级一般公共预算安排的转移支付	政府性基金预算	上级政府性基金安排的转移支付	国有资本经营预算					上级国有资本经营预算安排的转移支付
※	※	※	※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			<b>总计</b>	<b>77,595.03</b>	<b>27,932.57</b>	<b>27,519.74</b>	<b>412.83</b>						<b>32,069.58</b>	<b>3,241.76</b>	<b>14,351.11</b>
<b>206</b>			<b>科学技术支出</b>	<b>72,403.27</b>	<b>25,982.57</b>	<b>25,909.74</b>	<b>72.83</b>						<b>32,069.58</b>		<b>14,351.11</b>
<b>206</b>	<b>03</b>		<b>应用研究</b>	<b>70,099.43</b>	<b>23,678.74</b>	<b>23,678.74</b>							<b>32,069.58</b>		<b>14,351.11</b>
206	03	01	机构运行	23,555.30	23,534.30	23,534.30							21.00		
206	03	02	社会公益研究	46,544.13	144.44	144.44							32,048.58		14,351.11
<b>206</b>	<b>05</b>		<b>科技条件与服务</b>	<b>2,204.83</b>	<b>2,204.83</b>	<b>2,132.00</b>	<b>72.83</b>								
206	05	03	科技条件专项	95.00	95.00	95.00									
206	05	99	其他科技条件与服务支出	2,109.83	2,109.83	2,037.00	72.83								
<b>206</b>	<b>07</b>		<b>科学技术普及</b>	<b>99.00</b>	<b>99.00</b>	<b>99.00</b>									
206	07	02	科普活动	99.00	99.00	99.00									
<b>208</b>			<b>社会保障和就业支出</b>	<b>56.00</b>	<b>56.00</b>	<b>56.00</b>									
<b>208</b>	<b>01</b>		<b>人力资源和社会保障管理事务</b>	<b>56.00</b>	<b>56.00</b>	<b>56.00</b>									
208	01	15	博士后日常经费	9.00	9.00	9.00									
208	01	99	其他人力资源和社会保障管理事务支出	47.00	47.00	47.00									



编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

功能分类科目编码			功能分类科目名称	总计	财政拨款（补助）						财政专户（教育收费）	单位资金	财政拨款结转	非财政拨款结转结余	
类	款	项			财政拨款(补助)小计	一般公共预算	上级一般公共预算安排的转移支付	政府性基金预算	上级政府性基金安排的转移支付	国有资本经营预算					上级国有资本经营预算安排的转移支付
※	※	※	※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
213			<b>农林水支出</b>	<b>5,135.76</b>	<b>1,894.00</b>	<b>1,554.00</b>	<b>340.00</b>							<b>3,241.76</b>	
213	01		<b>农业农村</b>	<b>4,448.28</b>	<b>1,410.00</b>	<b>1,300.00</b>	<b>110.00</b>							<b>3,038.28</b>	
213	01	06	科技转化与推广服务	150.00	150.00	150.00									
213	01	09	农产品质量安全	430.00	430.00	430.00									
213	01	22	农业生产发展	830.00	830.00	720.00	110.00								
213	01	35	农业生态资源保护	3,038.28										3,038.28	
213	02		<b>林业和草原</b>	<b>687.48</b>	<b>484.00</b>	<b>254.00</b>	<b>230.00</b>							<b>203.48</b>	
213	02	06	技术推广与转化	273.32	230.00		230.00							43.32	
213	02	99	其他林业和草原支出	414.17	254.00	254.00								160.17	

表 3

## 部门支出总体情况表

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目			支出预算			
功能分类科目编码			功能分类科目名称	合计	基本支出	项目支出
类	款	项				
※	※	※	※	1	2	3
			<b>总计</b>	<b>77,595.03</b>	<b>23,547.74</b>	<b>54,047.29</b>
<b>206</b>			<b>科学技术支出</b>	<b>72,403.27</b>	<b>23,547.74</b>	<b>48,855.53</b>
<b>206</b>	<b>03</b>		<b>应用研究</b>	<b>70,099.43</b>	<b>23,547.74</b>	<b>46,551.69</b>
206	03	01	机构运行	23,555.30	23,534.30	21.00
206	03	02	社会公益研究	46,544.13	13.44	46,530.69
<b>206</b>	<b>05</b>		<b>科技条件与服务</b>	<b>2,204.83</b>		<b>2,204.83</b>
206	05	03	科技条件专项	95.00		95.00
206	05	99	其他科技条件与服务支出	2,109.83		2,109.83
<b>206</b>	<b>07</b>		<b>科学技术普及</b>	<b>99.00</b>		<b>99.00</b>
206	07	02	科普活动	99.00		99.00
<b>208</b>			<b>社会保障和就业支出</b>	<b>56.00</b>		<b>56.00</b>
<b>208</b>	<b>01</b>		<b>人力资源和社会保障管理事务</b>	<b>56.00</b>		<b>56.00</b>
208	01	15	博士后日常经费	9.00		9.00
208	01	99	其他人力资源和社会保障管理事务支出	47.00		47.00
<b>213</b>			<b>农林水支出</b>	<b>5,135.76</b>		<b>5,135.76</b>
<b>213</b>	<b>01</b>		<b>农业农村</b>	<b>4,448.28</b>		<b>4,448.28</b>
213	01	06	科技转化与推广服务	150.00		150.00
213	01	09	农产品质量安全	430.00		430.00
213	01	22	农业生产发展	830.00		830.00
213	01	35	农业生态资源保护	3,038.28		3,038.28
<b>213</b>	<b>02</b>		<b>林业和草原</b>	<b>687.48</b>		<b>687.48</b>
213	02	06	技术推广与转化	273.32		273.32
213	02	99	其他林业和草原支出	414.17		414.17

表 4

## 财政拨款收支预算总体情况表

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

财政拨款收入		财政拨款支出				
项目	合计	支出功能分类	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
<b>一、财政拨款（补助）</b>	<b>27,932.57</b>	201 一般公共服务支出				
一般公共预算	27,932.57	202 外交支出				
政府性基金预算		203 国防支出				
国有资本经营预算		204 公共安全支出				
		205 教育支出				
		206 科学技术支出	25,982.57	25,982.57		
		207 文化旅游体育与传媒支出				
		208 社会保障和就业支出	56.00	56.00		
		209 社会保险基金支出				
		210 卫生健康支出				
		211 节能环保支出				
		212 城乡社区支出				
		213 农林水支出	1,894.00	1,894.00		
		214 交通运输支出				
		215 资源勘探工业信息等支出				
		216 商业服务业等支出				
		217 金融支出				
		219 援助其他地区支出				
		220 自然资源海洋气象等支出				
		221 住房保障支出				
		222 粮油物资储备支出				
		223 国有资本经营预算支出				
		224 灾害防治及应急管理支出				
		227 预备费				
		229 其他支出				
		230 转移性支出				
		231 债务还本支出				
		232 债务付息支出				
		233 债务发行费用支出				
		234 抗疫特别国债安排的支出				
<b>收入总计</b>	<b>27,932.57</b>	<b>支出总计</b>	<b>27,932.57</b>	<b>27,932.57</b>		

表 5

## 一般公共预算支出情况表

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目			一般公共预算支出			
功能分类科目编码			功能分类科目名称	合计	基本支出	项目支出
类	款	项				
※	※	※	※	1	2	3
			<b>总计</b>	<b>27,932.57</b>	<b>23,547.74</b>	<b>4,384.83</b>
<b>206</b>			<b>科学技术支出</b>	<b>25,982.57</b>	<b>23,547.74</b>	<b>2,434.83</b>
<b>206</b>	<b>03</b>		<b>应用研究</b>	<b>23,678.74</b>	<b>23,547.74</b>	<b>131.00</b>
206	03	01	机构运行	23,534.30	23,534.30	
206	03	02	社会公益研究	144.44	13.44	131.00
<b>206</b>	<b>05</b>		<b>科技条件与服务</b>	<b>2,204.83</b>		<b>2,204.83</b>
206	05	03	科技条件专项	95.00		95.00
206	05	99	其他科技条件与服务支出	2,109.83		2,109.83
<b>206</b>	<b>07</b>		<b>科学技术普及</b>	<b>99.00</b>		<b>99.00</b>
206	07	02	科普活动	99.00		99.00
<b>208</b>			<b>社会保障和就业支出</b>	<b>56.00</b>		<b>56.00</b>
<b>208</b>	<b>01</b>		<b>人力资源和社会保障管理事务</b>	<b>56.00</b>		<b>56.00</b>
208	01	15	博士后日常经费	9.00		9.00
208	01	99	其他人力资源和社会保障管理事务支出	47.00		47.00
<b>213</b>			<b>农林水支出</b>	<b>1,894.00</b>		<b>1,894.00</b>
<b>213</b>	<b>01</b>		<b>农业农村</b>	<b>1,410.00</b>		<b>1,410.00</b>
213	01	06	科技转化与推广服务	150.00		150.00
213	01	09	农产品质量安全	430.00		430.00
213	01	22	农业生产发展	830.00		830.00
<b>213</b>	<b>02</b>		<b>林业和草原</b>	<b>484.00</b>		<b>484.00</b>
213	02	06	技术推广与转化	230.00		230.00
213	02	99	其他林业和草原支出	254.00		254.00

表 6

## 一般公共预算基本支出情况表

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目		一般公共预算基本支出		
经济分类科目编码	经济分类科目名称	合计	人员经费	公用经费
类	款			
※	※	※		
		1	2	3
	<b>总计</b>	<b>23,547.74</b>	<b>21,454.42</b>	<b>2,093.32</b>
<b>301</b>	<b>工资福利支出</b>	<b>18,888.24</b>	<b>18,888.24</b>	
301	01 基本工资	5,071.15	5,071.15	
301	02 津贴补贴	1,195.98	1,195.98	
301	03 奖金	2,856.86	2,856.86	
301	07 绩效工资	3,594.61	3,594.61	
301	08 机关事业单位基本养老保险缴费	2,012.07	2,012.07	
301	09 职业年金缴费	63.93	63.93	
301	10 职工基本医疗保险缴费	1,062.99	1,062.99	
301	11 公务员医疗补助缴费	883.34	883.34	
301	12 其他社会保障缴费	277.69	277.69	
301	13 住房公积金	1,515.02	1,515.02	
301	99 其他工资福利支出	354.60	354.60	
<b>302</b>	<b>商品和服务支出</b>	<b>2,093.32</b>		<b>2,093.32</b>
302	01 办公费	666.00		666.00
302	02 印刷费	79.68		79.68
302	05 水费	31.30		31.30
302	06 电费	129.78		129.78
302	07 邮电费	70.46		70.46
302	08 取暖费	255.60		255.60
302	09 物业管理费	47.14		47.14
302	11 差旅费	202.28		202.28
302	16 培训费	4.75		4.75
302	17 公务接待费	0.57		0.57
302	28 工会经费	252.50		252.50
302	29 福利费	227.25		227.25
302	31 公务用车运行维护费	32.16		32.16
302	39 其他交通费用	28.16		28.16
302	99 其他商品和服务支出	65.67		65.67
<b>303</b>	<b>对个人和家庭的补助</b>	<b>2,566.18</b>	<b>2,566.18</b>	
303	01 离休费	45.90	45.90	
303	02 退休费	2,212.29	2,212.29	
303	05 生活补助	86.52	86.52	
303	99 其他对个人和家庭的补助	221.46	221.46	

表 7

## 一般公共预算项目支出情况表

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目编码			功能分类科目名称	项目名称	项目支出 合计	工资福利 支出	商品服务 支出	对个人和 家庭的补 助	债务利息 及费用支 出	资本性支 出(基本建 设)	资本性支 出	对企业补 助(基本建 设)	对企业补 助	对社会保障 基金补助	其他支出
类	款	项													
※	※	※	※	※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			总计		4,384.83	10.56	2,621.00			58.00	1,695.27				
			新疆农业科学院本级		325.00		303.00				22.00				
206			科学技术支出		325.00		303.00				22.00				
206	03		应用研究		131.00		131.00								
206	03	02	社会公益研究	新疆农科院农业科技创新人才培养	126.00		126.00								
206	03	02	社会公益研究	2024年巡查经费	5.00		5.00								
206	05		科技条件与服务		95.00		92.00				3.00				
206	05	03	科技条件专项	新疆农科院内控信息化基础能力提升	95.00		92.00				3.00				
206	07		科学技术普及		99.00		80.00				19.00				
206	07	02	科普活动	新疆农科院农业科普展示中心	99.00		80.00				19.00				
			新疆农业科学院后勤服务中心		300.00		300.00								
206			科学技术支出		300.00		300.00								
206	05		科技条件与服务		300.00		300.00								
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院实验楼条件改善能力提升	300.00		300.00								
			新疆农业科学院粮食作物研究所		134.80	1.47	38.13				95.20				
206			科学技术支出		134.80	1.47	38.13				95.20				
206	05		科技条件与服务		134.80	1.47	38.13				95.20				

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目编码			功能分类科目名称	项目名称	项目支出合计	工资福利支出	商品服务支出	对个人和家庭的补助	债务利息及费用支出	资本性支出(基本建设)	资本性支出	对企业补助(基本建设)	对企业补助	对社会保障基金补助	其他支出
类	款	项													
※	※	※	※	※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
206	05	99	其他科技条件与服务支出	提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划	6.80	1.47	5.33								
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院小麦育种家基地科研条件改善能力提升	128.00		32.80				95.20				
			<b>新疆农业科学院经济作物研究所</b>		<b>450.00</b>		<b>145.30</b>				<b>304.70</b>				
<b>206</b>			<b>科学技术支出</b>		<b>290.00</b>		<b>16.10</b>				<b>273.90</b>				
<b>206</b>	<b>05</b>		<b>科技条件与服务</b>		<b>290.00</b>		<b>16.10</b>				<b>273.90</b>				
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院库尔勒棉花育种家基地科研平台条件改善能力提升	150.00						150.00				
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院数字棉花科技创新平台条件改善能力提升	140.00		16.10				123.90				
<b>213</b>			<b>农林水支出</b>		<b>160.00</b>		<b>129.20</b>				<b>30.80</b>				
<b>213</b>	<b>01</b>		<b>农业农村</b>		<b>160.00</b>		<b>129.20</b>				<b>30.80</b>				
213	01	06	科技转化与推广服务	农业科技推广与服务项目	150.00		125.00				25.00				
213	01	22	农业生产发展	2024 年自治区种业振兴项目	10.00		4.20				5.80				
			<b>新疆农业科学院园艺作物研究所</b>		<b>346.05</b>		<b>200.75</b>				<b>145.30</b>				
<b>206</b>			<b>科学技术支出</b>		<b>260.05</b>		<b>117.55</b>				<b>142.50</b>				
<b>206</b>	<b>05</b>		<b>科技条件与服务</b>		<b>260.05</b>		<b>117.55</b>				<b>142.50</b>				
206	05	99	其他科技条件与服务支出	提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划	10.05		10.05								
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院枣南疆综合试验站基地条件能力提升	120.00						120.00				

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目编码			功能分类科目名称	项目名称	项目支出合计	工资福利支出	商品服务支出	对个人和家庭的补助	债务利息及费用支出	资本性支出(基本建设)	资本性支出	对企业补助(基本建设)	对企业补助	对社会保障基金补助	其他支出
类	款	项													
※	※	※	※	※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院叶城县农业部果树科学观测实验站条件改善能力提升	130.00		107.50				22.50				
<b>213</b>			<b>农林水支出</b>		<b>86.00</b>		<b>83.20</b>				<b>2.80</b>				
<b>213</b>	<b>01</b>		<b>农业农村</b>		<b>10.00</b>		<b>7.20</b>				<b>2.80</b>				
213	01	22	农业生产发展	2024年自治区种业振兴项目	10.00		7.20				2.80				
<b>213</b>	<b>02</b>		<b>林业和草原</b>		<b>76.00</b>		<b>76.00</b>								
213	02	99	其他林业和草原支出	2024年自治区林草专项资金(森林植被恢复费)	76.00		76.00								
			<b>新疆农业科学院土壤肥料与农业节水研究所</b>		<b>78.00</b>		<b>78.00</b>								
<b>208</b>			<b>社会保障和就业支出</b>		<b>18.00</b>		<b>18.00</b>								
<b>208</b>	<b>01</b>		<b>人力资源和社会管理事务</b>		<b>18.00</b>		<b>18.00</b>								
208	01	99	其他人力资源和社会管理事务支出	提前下达2024年自治区财政人事项目-知识更新项目	18.00		18.00								
<b>213</b>			<b>农林水支出</b>		<b>60.00</b>		<b>60.00</b>								
<b>213</b>	<b>02</b>		<b>林业和草原</b>		<b>60.00</b>		<b>60.00</b>								
213	02	06	技术推广与转化	提前下达2024年林业草原改革发展资金(林草科技推广示范项目)	60.00		60.00								
			<b>新疆农业科学院植物保护研究所</b>		<b>147.06</b>	<b>0.74</b>	<b>141.33</b>				<b>5.00</b>				
<b>206</b>			<b>科学技术支出</b>		<b>6.06</b>	<b>0.74</b>	<b>5.33</b>								
<b>206</b>	<b>05</b>		<b>科技条件与服务</b>		<b>6.06</b>	<b>0.74</b>	<b>5.33</b>								
206	05	99	其他科技条件与服务支出	提前下达2024年中央“三区”科技	6.06	0.74	5.33								



编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目编码			功能分类科目名称	项目名称	项目支出合计	工资福利支出	商品服务支出	对个人和家庭的补助	债务利息及费用支出	资本性支出(基本建设)	资本性支出	对企业补助(基本建设)	对企业补助	对社会保障基金补助	其他支出
类	款	项													
※	※	※	※	※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				人才支持计划											
213			农林水支出		141.00		136.00				5.00				
213	02		林业和草原		141.00		136.00				5.00				
213	02	06	技术推广与转化	提前下达 2024 年林业草原改革发展资金(林草科技推广示范项目)	110.00		105.00				5.00				
213	02	99	其他林业和草原支出	2024 年自治区林草专项资金(森林植被恢复费)	31.00		31.00								
			新疆农业科学院农业机械化研究所		70.67	2.34	64.33				4.00				
206			科学技术支出		7.67	2.34	5.33								
206	05		科技条件与服务		7.67	2.34	5.33								
206	05	99	其他科技条件与服务支出	提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划	7.67	2.34	5.33								
208			社会保障和就业支出		3.00		3.00								
208	01		人力资源和社会保障管理事务		3.00		3.00								
208	01	15	博士后日常经费	提前下达 2024 年自治区财政人事人才项目-博士后专项	3.00		3.00								
213			农林水支出		60.00		56.00				4.00				
213	02		林业和草原		60.00		56.00				4.00				
213	02	99	其他林业和草原支出	2024 年自治区林草专项资金(森林植被恢复费)	60.00		56.00				4.00				
			新疆农业科学院核技术生物技术研究所		200.41	0.86	11.55				188.00				

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目编码			功能分类科目名称	项目名称	项目支出合计	工资福利支出	商品服务支出	对个人和家庭的补助	债务利息及费用支出	资本性支出(基本建设)	资本性支出	对企业补助(基本建设)	对企业补助	对社会保障基金补助	其他支出
类	款	项													
※	※	※	※	※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
206			科学技术支出		200.41	0.86	11.55				188.00				
206	05		科技条件与服务		200.41	0.86	11.55				188.00				
206	05	99	其他科技条件与服务支出	提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划	4.41	0.86	3.55								
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院军户小麦育种试验基地条件改造能力提升	140.00						140.00				
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院察布查尔水稻科研示范基地条件改善能力提升	56.00		8.00				48.00				
			新疆农业科学院农作物品种资源研究所		658.08	0.98	657.10								
206			科学技术支出		8.08	0.98	7.10								
206	05		科技条件与服务		8.08	0.98	7.10								
206	05	99	其他科技条件与服务支出	提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划	8.08	0.98	7.10								
213			农林水支出		650.00		650.00								
213	01		农业农村		650.00		650.00								
213	01	22	农业生产发展	国家级农作物种质资源库(圃)	50.00		50.00								
213	01	22	农业生产发展	2024 年自治区种业振兴项目	600.00		600.00								
			新疆农业科学院农业质量标准与检测技术研究所		461.02	0.25	290.78				170.00				
206			科学技术支出		2.02	0.25	1.78								
206	05		科技条件与服务		2.02	0.25	1.78								

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目编码			功能分类科目名称	项目名称	项目支出合计	工资福利支出	商品服务支出	对个人和家庭的补助	债务利息及费用支出	资本性支出(基本建设)	资本性支出	对企业补助(基本建设)	对企业补助	对社会保障基金补助	其他支出
类	款	项													
※	※	※	※	※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
206	05	99	其他科技条件与服务支出	提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划	2.02	0.25	1.78								
<b>208</b>			<b>社会保障和就业支出</b>		<b>9.00</b>		<b>9.00</b>								
<b>208</b>	<b>01</b>		<b>人力资源和社会保障管理事务</b>		<b>9.00</b>		<b>9.00</b>								
208	01	99	其他人力资源和社会保障管理事务支出	提前下达 2024 年自治区财政人事项目-知识更新项目	9.00		9.00								
<b>213</b>			<b>农林水支出</b>		<b>450.00</b>		<b>280.00</b>				<b>170.00</b>				
<b>213</b>	<b>01</b>		<b>农业农村</b>		<b>430.00</b>		<b>260.00</b>				<b>170.00</b>				
213	01	09	农产品质量安全	农产品质量安全	430.00		260.00				170.00				
<b>213</b>	<b>02</b>		<b>林业和草原</b>		<b>20.00</b>		<b>20.00</b>								
213	02	99	其他林业和草原支出	2024 年自治区林草专项资金（森林植被恢复费）	20.00		20.00								
			<b>新疆农业科学院农业经济与科技信息研究所</b>		<b>6.06</b>	<b>0.74</b>	<b>5.33</b>								
<b>206</b>			<b>科学技术支出</b>		<b>6.06</b>	<b>0.74</b>	<b>5.33</b>								
<b>206</b>	<b>05</b>		<b>科技条件与服务</b>		<b>6.06</b>	<b>0.74</b>	<b>5.33</b>								
206	05	99	其他科技条件与服务支出	提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划	6.06	0.74	5.33								
			<b>新疆农业科学院微生物应用研究所</b>		<b>95.02</b>	<b>0.25</b>	<b>94.78</b>								
<b>206</b>			<b>科学技术支出</b>		<b>2.02</b>	<b>0.25</b>	<b>1.78</b>								
<b>206</b>	<b>05</b>		<b>科技条件与服务</b>		<b>2.02</b>	<b>0.25</b>	<b>1.78</b>								
206	05	99	其他科技条件与服务支出	提前下达 2024 年中央“三区”科技	2.02	0.25	1.78								

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目编码			功能分类科目名称	项目名称	项目支出合计	工资福利支出	商品服务支出	对个人和家庭的补助	债务利息及费用支出	资本性支出(基本建设)	资本性支出	对企业补助(基本建设)	对企业补助	对社会保障基金补助	其他支出
类	款	项													
※	※	※	※	※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				人才支持计划											
208			<b>社会保障和就业支出</b>		<b>3.00</b>		<b>3.00</b>								
208	01		<b>人力资源和社会保障管理事务</b>		<b>3.00</b>		<b>3.00</b>								
208	01	15	博士后日常经费	提前下达 2024 年自治区财政人事人才项目-博士后专项	3.00		3.00								
213			<b>农林水支出</b>		<b>90.00</b>		<b>90.00</b>								
213	01		<b>农业农村</b>		<b>90.00</b>		<b>90.00</b>								
213	01	22	农业生产发展	2024 年自治区畜牧业生产发展基金	90.00		90.00								
			<b>新疆农业科学院吐鲁番农业科学研究所</b>		<b>70.04</b>		<b>15.54</b>				<b>54.50</b>				
206			<b>科学技术支出</b>		<b>60.04</b>		<b>5.54</b>				<b>54.50</b>				
206	05		<b>科技条件与服务</b>		<b>60.04</b>		<b>5.54</b>				<b>54.50</b>				
206	05	99	其他科技条件与服务支出	提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划	4.04		4.04								
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院吐鲁番研究所基础条件改善能力提升	56.00		1.50				54.50				
208			<b>社会保障和就业支出</b>		<b>10.00</b>		<b>10.00</b>								
208	01		<b>人力资源和社会保障管理事务</b>		<b>10.00</b>		<b>10.00</b>								
208	01	99	其他人力资源和社会保障管理事务支出	提前下达 2024 年自治区财政人事项目-知识更新项目	10.00		10.00								
			<b>新疆农业科学院综合试验场</b>		<b>238.82</b>	<b>1.72</b>	<b>34.80</b>				<b>202.30</b>				
206			<b>科学技术支出</b>		<b>228.82</b>	<b>1.72</b>	<b>24.80</b>				<b>202.30</b>				

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目编码			功能分类科目名称	项目名称	项目支出合计	工资福利支出	商品服务支出	对个人和家庭的补助	债务利息及费用支出	资本性支出(基本建设)	资本性支出	对企业补助(基本建设)	对企业补助	对社会保障基金补助	其他支出
类	款	项													
※	※	※	※	※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
206	05		<b>科技条件与服务</b>		<b>228.82</b>	<b>1.72</b>	<b>24.80</b>				<b>202.30</b>				
206	05	99	其他科技条件与服务支出	提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划	8.82	1.72	7.10								
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院综合试验场基础条件改善能力提升	220.00		17.70				202.30				
213			<b>农林水支出</b>		<b>10.00</b>		<b>10.00</b>								
213	01		<b>农业农村</b>		<b>10.00</b>		<b>10.00</b>								
213	01	22	农业生产发展	2024 年自治区种业振兴项目	10.00		10.00								
			<b>新疆农业科学院奇台麦类试验站</b>		<b>117.00</b>		<b>10.00</b>				<b>107.00</b>				
206			<b>科学技术支出</b>		<b>107.00</b>						<b>107.00</b>				
206	05		<b>科技条件与服务</b>		<b>107.00</b>						<b>107.00</b>				
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院奇台麦类试验站基础条件改善能力提升	107.00						107.00				
208			<b>社会保障和就业支出</b>		<b>10.00</b>		<b>10.00</b>								
208	01		<b>人力资源和社会管理事务</b>		<b>10.00</b>		<b>10.00</b>								
208	01	99	其他人力资源和社会管理事务支出	提前下达 2024 年自治区财政人事项目-知识更新项目	10.00		10.00								
			<b>新疆农业科学院玛纳斯农业试验站</b>		<b>66.00</b>						<b>66.00</b>				
206			<b>科学技术支出</b>		<b>66.00</b>						<b>66.00</b>				
206	05		<b>科技条件与服务</b>		<b>66.00</b>						<b>66.00</b>				
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院玛纳斯科研示范基地基础条件能力提升	66.00						66.00				

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目编码			功能分类科目名称	项目名称	项目支出合计	工资福利支出	商品服务支出	对个人和家庭的补助	债务利息及费用支出	资本性支出(基本建设)	资本性支出	对企业补助(基本建设)	对企业补助	对社会保障基金补助	其他支出
类	款	项													
※	※	※	※	※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			新疆农业科学院温宿水稻试验站		84.00		7.20				76.80				
206			科学技术支出		84.00		7.20				76.80				
206	05		科技条件与服务		84.00		7.20				76.80				
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院温宿国家耐盐碱水稻技术创新中心西北中心平台条件改善能力提升	84.00		7.20				76.80				
			新疆农业科学院海南三亚农作物育种试验中心		150.00		27.93				122.07				
206			科学技术支出		150.00		27.93				122.07				
206	05		科技条件与服务		150.00		27.93				122.07				
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院海南三亚农作物育种试验中心基础条件改善能力提升	150.00		27.93				122.07				
			新疆农业科学院轮台果树资源圃		150.02		86.02			58.00	6.00				
206			科学技术支出		60.02		2.02			58.00					
206	05		科技条件与服务		60.02		2.02			58.00					
206	05	99	其他科技条件与服务支出	提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划	2.02		2.02								
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院轮台果树资源圃基础条件改善能力提升	58.00					58.00					
213			农林水支出		90.00		84.00				6.00				
213	01		农业农村		60.00		60.00								
213	01	22	农业生产发展	国家级农作物种质资源库(圃)	60.00		60.00								

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目编码			功能分类科目名称	项目名称	项目支出合计	工资福利支出	商品服务支出	对个人和家庭的补助	债务利息及费用支出	资本性支出(基本建设)	资本性支出	对企业补助(基本建设)	对企业补助	对社会保障基金补助	其他支出
类	款	项													
※	※	※	※	※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
213	02		林业和草原		30.00		24.00				6.00				
213	02	99	其他林业和草原支出	2024年自治区林草专项资金(森林植被恢复费)	30.00		24.00				6.00				
			新疆农业科学院库车陆地棉试验站		80.00		4.60				75.40				
206			科学技术支出		80.00		4.60				75.40				
206	05		科技条件与服务		80.00		4.60				75.40				
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院棉花种质资源田间鉴定平台基础条件改善能力提升	80.00		4.60				75.40				
			新疆农业科学院拜城农业试验站		52.00		1.00				51.00				
206			科学技术支出		52.00		1.00				51.00				
206	05		科技条件与服务		52.00		1.00				51.00				
206	05	99	其他科技条件与服务支出	新疆农科院拜城农业试验站试验区基础条件改善能力提升	52.00		1.00				51.00				
			新疆农业科学院墨玉农业试验站		4.77	1.22	3.55								
206			科学技术支出		4.77	1.22	3.55								
206	05		科技条件与服务		4.77	1.22	3.55								
206	05	99	其他科技条件与服务支出	提前下达2024年中央“三区”科技人才支持计划	4.77	1.22	3.55								
			新疆农业科学院哈密瓜研究中心		3.00		3.00								
208			社会保障和就业支出		3.00		3.00								
208	01		人力资源和社会保障管理事务		3.00		3.00								
208	01	15	博士后日常经费	提前下达2024年自治区财政人事人	3.00		3.00								

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目编码			功能分类科目名称	项目名称	项目支出合计	工资福利支出	商品服务支出	对个人和家庭的补助	债务利息及费用支出	资本性支出(基本建设)	资本性支出	对企业补助(基本建设)	对企业补助	对社会保障基金补助	其他支出
类	款	项													
※	※	※	※	※	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				才项目-博士后专项											
			新疆农业科学院农产品贮藏加工研究所		97.00		97.00								
213			农林水支出		97.00		97.00								
213	02		林业和草原		97.00		97.00								
213	02	06	技术推广与转化	提前下达 2024 年林业草原改革发展资金(林草科技推广示范项目)	60.00		60.00								
213	02	99	其他林业和草原支出	2024 年自治区林草专项资金(森林植被恢复费)	37.00		37.00								



表 8

## 政府性基金预算支出情况表

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目			政府性基金预算支出				
功能分类科目编码			功能分类科目名称	合计	基本支出		项目支出
类	款	项			人员经费	公用经费	
※	※	※	※	1	2	3	4

新疆农业科学院 2024 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出，政府性基金预算支出情况表为空表。

表 9

### 国有资本经营预算支出情况表

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

科目			国有资本经营预算支出				
功能分类科目编码			功能分类科目名称	合计	基本支出		项目支出
类	款	项			人员经费	公用经费	
※	※	※	※	1	2	3	4

新疆农业科学院 2024 年没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出，国有资本经营预算支出情况表为空白表。

表 10

## 财政拨款“三公”经费支出情况表

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

“三公”经费支出内容	合计	资金来源		
		一般公共预算	政府性基金	国有资本经营 预算
※	1	2	3	4
<b>合计</b>	<b>32.73</b>	<b>32.73</b>		
因公出国（境）费				
公务接待费	0.57	0.57		
<b>公务用车购置及运行费（小计）</b>	<b>32.16</b>	<b>32.16</b>		
其中：公务用车购置费				
公务用车运行费	32.16	32.16		

表 11

### 上年结转结余情况明细表

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

项目名称	总计	财政拨款				非财政拨款			
		合计	基本支出		项目支出	合计	基本支出		项目支出
			人员经费	公用经费			人员经费	公用经费	
※	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>总计</b>	<b>17,592.87</b>	<b>3,241.76</b>			<b>3,241.76</b>	<b>14,351.11</b>			<b>14,351.11</b>
新疆农业科学院（本级）2024 年农业科研及运转类项目	1,764.63					1,764.63			1,764.63
	1,764.63					1,764.63			1,764.63
新疆农科院粮作所 2024 年农业科研项目	1,000.00					1,000.00			1,000.00
	1,000.00					1,000.00			1,000.00
新疆农业科学院 2024 年经济作物农业科研项目	1,218.13					1,218.13			1,218.13
	1,218.13					1,218.13			1,218.13
2023 年林业发展补助资金-森林植被恢复费	15.68	15.68			15.68				
2024 年园艺作物农业科研项目	1,225.00					1,225.00			1,225.00
	1,240.68	15.68			15.68	1,225.00			1,225.00
2023 年中央耕地建设与利用补助	378.79	378.79			378.79				
2023 年自治区第三次土壤普查资金	188.40	188.40			188.40				
2024 年土肥所农业科研项目	2,258.00					2,258.00			2,258.00
	2,825.20	567.20			567.20	2,258.00			2,258.00
2024 年植物保护农业科研项目	673.89					673.89			673.89
	673.89					673.89			673.89
2023 年提前下达中央财政林业改革发展资金-林草科技推广示范项目	89.81	89.81			89.81				
2023 年第二批中央财政林业草原改革发展资金（林草科技推广示范）项目	43.32	43.32			43.32				
	133.13	133.13			133.13				

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

项目名称	总计	财政拨款				非财政拨款			
		合计	基本支出		项目支出	合计	基本支出		项目支出
			人员经费	公用经费			人员经费	公用经费	
※	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2024年作物生物育种及栽培与生物调控研究	1,678.57					1,678.57			1,678.57
	1,678.57					1,678.57			1,678.57
新疆中亚特色作物种质资源中期库建设项目	2,471.08	2,471.08			2,471.08				
新疆农科院品资所2024年农业科研项目项目	1,931.27					1,931.27			1,931.27
	4,402.35	2,471.08			2,471.08	1,931.27			1,931.27
新疆农业科学院质标所2024年农业科研项目	150.00					150.00			150.00
	150.00					150.00			150.00
新疆农业科学院农经所2024年农业科研项目	350.00					350.00			350.00
	350.00					350.00			350.00
新疆农科院微生物所2024年农业科研项目	300.00					300.00			300.00
	300.00					300.00			300.00
新疆农科院吐鲁番农科所2024年农业科研项目	176.47					176.47			176.47
	176.47					176.47			176.47
新疆棉花保优高效生产技术研究	100.00					100.00			100.00
	100.00					100.00			100.00
新疆农科院能源所2024年农业科研项目	15.00					15.00			15.00
	15.00					15.00			15.00
新疆农科院科技成果转化中心2024年科研项目	243.41					243.41			243.41
	243.41					243.41			243.41
新疆农科院农药试制中心“一带一路”项目	21.00					21.00			21.00
	21.00					21.00			21.00
2023年提前下达中央财政林业改革发展资金-林草科技推广示范项目	54.68	54.68			54.68				

编制部门：新疆农业科学院

单位：万元

项目名称	总计	财政拨款				非财政拨款			
		合计	基本支出		项目支出	合计	基本支出		项目支出
			人员经费	公用经费			人员经费	公用经费	
※	1	2	3	4	5	6	7	8	9
新疆农业科学院综合试验场 2024 年农业科研项目	73.50					73.50			73.50
	128.18	54.68			54.68	73.50			73.50
新疆农业科学院奇台麦类试验站 2024 年农业科研项目	29.16					29.16			29.16
	29.16					29.16			29.16
新疆农业科学院玛纳斯 2024 年农业科研项目	47.68					47.68			47.68
	47.68					47.68			47.68
新疆农业科学院温宿站 2024 年农业科研项目	38.00					38.00			38.00
	38.00					38.00			38.00
2024 年海南三亚农作物育种示范、试验、南繁、推广项目	82.30					82.30			82.30
	82.30					82.30			82.30
2024 年拜城站农业科研项目	100.00					100.00			100.00
	100.00					100.00			100.00
新疆农科院墨玉试验站 2024 年农业科研项目	31.50					31.50			31.50
	31.50					31.50			31.50
2024 年哈密瓜等瓜类品种研究、选育栽培与加工工艺研究	344.60					344.60			344.60
	344.60					344.60			344.60
新疆农科院 2024 年加工所农业科研项目	499.00					499.00			499.00
	499.00					499.00			499.00

### 第三部分 2024 年部门预算情况说明

#### 一、关于新疆农业科学院 2024 年收支预算情况总体说明

按照全口径预算的原则，新疆农业科学院 2024 年所有收入和支出均纳入部门预算管理。收支总预算 77,595.03 万元。

收入预算包括：一般公共预算、单位资金、财政拨款结转结余、非财政拨款结转结余。

支出预算包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、农林水支出。

#### 二、关于新疆农业科学院 2024 年收入预算情况说明

新疆农业科学院部门收入预算 77,595.03 万元，其中：

一般公共预算 27,519.74 万元，占 35.47%，比上年预算增加 2,308.54 万元，增长 9.16%，主要原因一是人员基础绩效导致基本支出增加，二是 2024 年提前下达项目资金有所增加。

上级一般公共预算安排的转移支付资金 412.83 万元，占 0.53%，比上年预算增加 40.13 万元，增长 10.77%，主要原因是中央提前转移支付项目资金有所增加。

政府性基金预算 0.00 万元，占 0.00%，比上年预算增加 0.00 万元，增长 0.00%，主要原因是 2023 年-2024 年我院均未承担政府性基金预算项目。

上级政府性基金安排的转移支付资金 0.00 万元，占 0.00%，比上年预算减少 800.00 万元，下降 100.00%，主要原因是 2024 年我院未承担上级政府性基金项目-新疆现代农业科普教育实践基地建设项目。

国有资本经营预算 0.00 万元，占 0.00%，比上年预算增加 0.00 万元，增长 0.00%，主要原因是 2023 年-2024 年我院均未安排国有资金经营预算。

上级国有资本经营预算安排的转移支付资金未安排。

单位资金 32,069.58 万元，占 41.33%，比上年预算增加 5,184.89 万元，增长 19.29%，主要原因是本年科研项目立项数比上年增加，相应项目资金收入增加。

财政拨款结转 3,241.76 万元，占 4.18%，比上年预算减少 773.95 万元，下降 19.27%，主要原因是我院 2024 年财政拨款结转项目较 2023 年有所降低。

非财政拨款结转结余 14,351.11 万元，占 18.49%，比上年预算增加 3,639.83 万元，增长 33.98%，主要原因是随着我院承担科研项目的增多，科研项目资金结转金额有所增加。

### 三、关于新疆农业科学院 2024 年支出预算情况说明

新疆农业科学院 2024 年支出预算 77,595.03 万元，其中：

基本支出 23,547.74 万元，占 30.35%，比上年预算增加 902.54 万元，增长 3.99%，主要原因一是 2024 年人员基础绩效有所增加，二是因职工职务职级正常晋升、调资，相应工资及社保等支出增加。

项目支出 54,047.29 万元，占 69.65%，比上年预算增加 8,696.91 万元，增长 19.18%，主要原因是 2024 年我院承担的科研项目有所增加，项目支出相应增加。

### 四、关于新疆农业科学院 2024 年财政拨款收支预算情况的总体说明

新疆农业科学院 2024 年财政拨款收支总预算 27,932.57 万元。

收入全部为一般公共预算拨款，无政府性基金预算拨款和国有资本经营预算。

收入预算包括：一般公共预算拨款 27,932.57 万元。

一般公共预算支出包括：科学技术支出 25,982.57 万元，主要用于工资福利支出，商品服务支出，对个人和家庭补助支出，资本性支出；社会保障和就



业支出 56.00 万元，主要用于商品服务支出；农林水支出 1,894.00 万元，主要用于商品服务支出，资本性支出。

## 五、关于新疆农业科学院 2024 年一般公共预算当年拨款情况说明

### （一）一般公共预算当年拨款规模变化情况

新疆农业科学院 2024 年一般公共预算拨款合计 27,932.57 万元，其中：

基本支出 23,547.74 万元，比上年预算增加 902.54 万元，增长 3.99%。主要原因一是 2024 年人员基础绩效有所增加，二是因职工职务职级正常晋升、调资，相应工资及社保等支出增加。

项目支出 4,384.83 万元，比上年预算增加 1,446.13 万元，增长 49.21%。主要原因是 2024 年我院承担的一般公共预算的科研项目有所增加，项目支出相应增加。

### （二）一般公共预算当年拨款结构情况

- 1、科学技术支出（类）25,982.57 万元，占 93.02%。
- 2、社会保障和就业支出（类）56.00 万元，占 0.20%。
- 3、农林水支出（类）1,894.00 万元，占 6.78%。

### （三）一般公共预算当年拨款具体使用情况

1、科学技术支出（类）应用研究（款）机构运行（项）：2024 年预算数为 23,534.30 万元，比上年预算增加 889.10 万元，增长 3.93%。主要原因是一是 2024 年人员基础绩效有所增加，二是因职工职务职级正常晋升、调资，相应工资及社保等支出增加。

2、科学技术支出（类）应用研究（款）社会公益研究（项）：2024 年预算数为 144.44 万元，比上年预算减少 540.56 万元，下降 78.91%。主要原因是依据我院科研工作安排，2024 年我院科研项目调整，科学技术公益研究调整至科技条件支出。

3、科学技术支出（类）科技条件与服务（款）科技条件专项（项）：2024年预算数为95.00万元，比上年预算增加95.00万元，增长100.00%。主要原因是依据我院科研工作安排，2024年我院科研项目调整，科学技术公益研究调整至科技条件支出。

4、科学技术支出（类）科技条件与服务（款）其他科技条件与服务支出（项）：2024年预算数为2,109.83万元，比上年预算增加340.13万元，增长19.22%。主要原因是依据我院科研工作安排，2024年我院科研项目调整，科学技术公益研究调整至科技条件支出。

5、科学技术支出（类）科学技术普及（款）科普活动（项）：2024年预算数为99.00万元，比上年预算增加99.00万元，增长100.00%。主要原因是2024年我院安排农业科普展示中心项目。

6、社会保障和就业支出（类）人力资源和社会保障管理事务（款）博士后日常经费（项）：2024年预算数为9.00万元，比上年预算增加9.00万元，增长100.00%。主要原因是2024年我院获批财政人事人才项目-博士后专项。

7、社会保障和就业支出（类）人力资源和社会保障管理事务（款）其他人力资源和社会保障管理事务支出（项）：2024年预算数为47.00万元，比上年预算增加47.00万元，增长100.00%。主要原因是是2024年我院获批财政人事项目-知识更新项目。

8、农林水支出（类）农业农村（款）科技转化与推广服务（项）：2024年预算数为150.00万元，比上年预算增加150.00万元，增长100.00%。主要原因是是2024年我院获批自治区种业振新-农业科技推广项目150万元。

9、农林水支出（类）农业农村（款）农产品质量安全（项）：2024年预算数为430.00万元，比上年预算增加430.00万元，增长100.00%。主要原因是是2024年我院获批自治区种业振新-农产品质量安全项目。

10、农林水支出（类）农业农村（款）农业生产发展（项）：2024年预算数为830.00万元，比上年预算增加830.00万元，增长100.00%。主要原因是2024年我院获批自治区种业振新项目-农作物种质资源鉴定与评价等项目。

11、农林水支出（类）林业和草原（款）技术推广与转化（项）：2024年预算数为230.00万元，比上年预算增加230.00万元，增长100.00%。主要原因是2024年我院获批中央林业改革发展专项资金。

12、农林水支出（类）林业和草原（款）其他林业和草原支出（项）：2024年预算数为254.00万元，比上年预算减少230.00万元，下降47.52%。主要原因是2024年我院承担的林草专项有所减少，相应资金预算减少。

## 六、关于新疆农业科学院2024年一般公共预算基本支出情况说明

新疆农业科学院2024年一般公共预算基本支出23,547.74万元，其中：

人员经费21,454.42万元，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、职业年金缴费、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、其他工资福利支出、离休费、退休费、生活补助、其他对个人和家庭的补助。

公用经费2,093.32万元，主要包括：办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、培训费、公务接待费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

## 七、关于新疆农业科学院2024年一般公共预算项目支出情况说明

（一）项目名称：新疆农科院农业科技创新人才培养

设立的政策依据：我院承担着推进农业科技进步，支撑和引领自治区现代农业发展和服务“三农”的重任，面对人才竞争尤其是高层次人才竞争的严峻形势，我院人才队伍建设面临着许多新的困难和挑战，存在着一些亟待解决的突出问题。

预算安排规模：126.00万元

项目承担单位：新疆农业科学院本级

资金分配情况：委托业务费 126.00 万

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

## （二）项目名称：新疆农科院农业科普展示中心

设立的政策依据：为要全面贯彻落实习近平总书记关于“三农”、科技创新和科学普及的重要论述和指示批示精神，根据《中华人民共和国乡村振兴促进法》《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035 年）》《新疆维吾尔自治区乡村振兴促进条例》《自治区全民科学素质行动规划纲要实施方案（2021-2025 年）》，计划实施新疆农业科普展览项目，广泛收集、展示新疆农业科技成果及科技引领现代农业典型案例，开展内容丰富、形式多样的农业科普教育实践活动，提高全社会尊重科学、运用科学的能力，提升中小学生动手能力、科技意识和综合素养，培养新时代新型职业农民，加大先进成果应用和普及力度，助力乡村振兴、农业强区。

预算安排规模：99.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院本级

资金分配情况：委托业务费 80.00 万元，办公设备购置 19.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

## （三）项目名称：新疆农科院内控信息化基础能力提升

设立的政策依据：根据自治区事业单位改革的安排部署，按照我区农业产业和科技事业发展的需要，全面优化整合现有研究所（中心）、机关处室和附属机构，不断强化我院科技力量布局，院党委 2024 重点工作任务中，要求按照整合资源、融合发展、提升效能的思路，树立全院“一盘棋”意识，狠抓内控管理，进一步完善科研、财务等规章制度，切实为科研人员减负，在科研经

费报销等方面简化流程、提高效率，保障一线科研人员大部分精力用于科研活动。

预算安排规模：95.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院本级

资金分配情况：印刷费 5.20 万元，差旅费 13.80 万元，专用材料费 17.00 万元，委托业务费 56.00 万元，办公设备购置 3.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

#### （四）项目名称：2024 年巡查经费

设立的政策依据：根据新纪办发〔2019〕37 号 关于印发《新疆维吾尔自治区党委巡视工作专项经费管理办法》（试行）的通知，开展巡察工作。

预算安排规模：5.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院本级

资金分配情况：办公费 0.50 万元，差旅费 4.50 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

#### （五）项目名称：新疆农科院实验楼条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，我院中心室试验楼位于乌鲁木齐市沙依巴克区南昌路 376 号，始建于 1982 年，为砖混结构，共 5 层，总建筑面积 6300 平方米。目前，该楼存在设施设备老化、功能不全、安全隐患突出等问题。外墙开裂空鼓，墙面出现不同程度干裂脱落，自建成使用以来从未做过外墙保温处理，节能较差，冬季室内温度不达标。棉花育种与检测中心位于乌鲁木齐市沙依巴克区南昌路 403 号，始建于 2008 年，为框架结构，共 6 层，总建筑面积 24391.03 平方米。目前，该楼墙地面、门窗、水暖管材、给排水设施、卫浴设施出现不同程度毁损，既影响了基本使用，也影响了楼体质量安

全和美观。同时，电力设施老化，部分开关、灯具自然损毁，加上用电设备容量的增加，已无法满足正常安全用电要求，配电箱易跳闸，用电存在安全隐患。需要对实验室设施条件进行提升改造。

预算安排规模：300.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院后勤服务中心

资金分配情况：办公费 10.78 万元，维修(护)费 289.22 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(六) 项目名称：提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划

设立的政策依据：根据新财教〔2023〕181 号文，《关于提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划预算的通知》，主要用于支持开展科技工作者选派工作。

预算安排规模：6.80 万元

项目承担单位：新疆农业科学院粮食作物研究所

资金分配情况：津贴补贴 1.47 万元，差旅费 1.41 万元，专用材料费 2.92 万元，劳务费 1.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(七) 项目名称：新疆农科院小麦育种家基地科研条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，依据农业农村部、科技部、自治区农业厅、科技厅关于农业产业技术体系建设规划以及十四五规划任务，针对新疆小麦、玉米、等粮食作物专用品种、特色食品加工等急需解决的关键技术问题和市场需求，建成标准化、规模化、机械化的优势种子生产基地，培育育种能力强、生产加工技术先进、市场营销网络健全、技术服务到位的“育繁推一体化”现代农业产业链。

预算安排规模：128.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院粮食作物研究所

资金分配情况：维修(护)费 32.80 万元，专用设备购置 18.20 万元，基础设施建设 77.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(八) 项目名称：新疆农科院库尔勒棉花育种家基地科研平台条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，围绕“人工气候室建设、盐（旱、氮磷高效）池修缮改造、实验室库房晒场等修缮、配套设备采购”四个方面进行建设，营造自治区重视棉花科技创新、重视人才的氛围。同时，增强育成品种的科技竞争力。

预算安排规模：150.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院经济作物研究所

资金分配情况：房屋建筑物购建 64.40 万元，专用设备购置 59.20 万元，大型修缮 26.40 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(九) 项目名称：新疆农科院数字棉花科技创新平台条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，根据《中共中央、国务院关于做好 2022 年全面推进乡村振兴重点工作的意见》、农业农村部、中央网络安全和信息化委员会《数字农业农村发展规划(2019-2025)》，等对数字农业工作的要求，使用应用遥感、大数据、专家系统、物联网等现代信息技术成果，实现农业的可视化远程诊断、远程控制、灾变预警等智慧化管理形态，是破解“高投入与低效益”矛盾，加快“机械换人”步伐，促进粮棉生产提质增效、绿色发展的重大科技需求。

预算安排规模：140.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院经济作物研究所

资金分配情况：专用材料费 16.10 万元，专用设备购置 101.48 万元，大型修缮 22.42 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（一十）项目名称：2024 年自治区种业振兴项目

设立的政策依据：根据新财农〔2023〕99 号《关于提前下达 2024 年自治区农业生产发展资金预算的通知》，承担 2024 年自治区种业振兴新疆棉花种质资源中期库（库车）项目

预算安排规模：10.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院经济作物研究所

资金分配情况：专用材料费 2.40 万元，劳务费 1.80 万元，5.80 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（一十一）项目名称：农业科技推广与服务项目

设立的政策依据：根据新财农〔2023〕99 号《关于提前下达 2024 年自治区农业生产发展资金预算的通知》，承担农业科技推广与服务项目。

预算安排规模：150.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院经济作物研究所

资金分配情况：印刷费 5.00 万元，咨询费 4.00 万元，差旅费 19.00 万元，租赁费 6.00 万元，培训费 3.00 万元，专用材料费 50.00 万元，劳务费 13.00 万元，委托业务费 25.00 万元，专用设备购置 25.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日



(一十二) 项目名称：提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划

设立的政策依据：根据新财教〔2023〕181 号文，《关于提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划预算的通知》，主要用于支持开展科技工作者选派工作。

预算安排规模：10.05 万元

项目承担单位：新疆农业科学院园艺作物研究所

资金分配情况：差旅费 3.75 万元，专用材料费 2.55 万元，劳务费 0.80 万元，其他商品和服务支出 2.95 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(一十三) 项目名称：2024 年自治区林草专项资金（森林植被恢复费）

设立的政策依据：根据新财资环〔2023〕147 号文，《关于提前下达 2024 年自治区林草专项预算的通知》，承担林果全产业链提值增效专家技术服务补助项目。

预算安排规模：76.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院园艺作物研究所

资金分配情况：差旅费 61.00 万元，专用材料费 5.00 万元，劳务费 9.00 万元，其他商品和服务支出 1.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(一十四) 项目名称：新疆农科院枣南疆综合试验站基地条件能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，自治区国民经济和社会发展规划提出要打造绿色有机果蔬产业集群。作为我国最大的红枣产区，枣遗传育种与高效栽培创新平台建设是推动新疆枣产业高质量发展的基础和保障。

预算安排规模：120.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院园艺作物研究所

资金分配情况：专用设备购置 120.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（一十五）项目名称：新疆农科院叶城县农业部果树科学观测实验站条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，为推动农业科技创新能力条件建设，《农业部重点实验室发展规划（2021-2025 年）》明确提出在“十四五”期间，围绕农业产业需求、区域发展和科学布局，重点建设园艺作物生物学与种质创制等学科群。

预算安排规模：130.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院园艺作物研究所

资金分配情况：维修(护)费 107.50 万元，专用设备购置 13.80 万元，基础设施建设 8.70 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（一十六）项目名称：2024 年自治区种业振兴项目

设立的政策依据：根据新财农〔2023〕99 号《关于提前下达 2024 年自治区农业生产发展资金预算的通知》，承担 2024 年自治区种业振兴新疆枣种质资源圃项目

预算安排规模：10.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院园艺作物研究所

资金分配情况：专用材料费 7.20 万元，专用设备购置 2.80 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（一十七）项目名称：提前下达 2024 年自治区财政人事项目-知识更新项目

设立的政策依据：根据新财社〔2023〕234 号《关于提前下达 2024 年自治区财政人事人才项目补助经费的通知》，下达专业技术人员知识更新工程 2024 年自治区级高级研修项目。

预算安排规模：18.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院土壤肥料与农业节水研究所

资金分配情况：其他商品和服务支出 18.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（一十八）项目名称：提前下达 2024 年林业草原改革发展资金（林草科技推广示范项目）

设立的政策依据：根据新财资环〔2023〕128 号文，《2024 年提前下达中央林业草原改革发展资金》，承担新疆盐碱地生态修复及油菜多功能利用技术示范推广项目

预算安排规模：60.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院土壤肥料与农业节水研究所

资金分配情况：咨询费 4.00 万元，差旅费 6.00 万元，专用材料费 29.00 万元，专用材料费 17.00 万元，其他交通费用 4.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（一十九）项目名称：提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划

设立的政策依据：根据新财教〔2023〕181 号文，《关于提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划预算的通知》，主要用于支持开展科技工作者选派工作。

预算安排规模：6.06 万元

项目承担单位：新疆农业科学院植物保护研究所

资金分配情况：津贴补贴 0.73 万元，差旅费 3.45 万元，专用材料费 1.88 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（二十）项目名称：2024 年自治区林草专项资金（森林植被恢复费）

设立的政策依据：根据新财资环〔2023〕147 号文，《关于提前下达 2024 年自治区林草专项预算的通知》，承担林草科技专项。

预算安排规模：31.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院植物保护研究所

资金分配情况：印刷费 0.50 万元，差旅费 5.50 万元，租赁费 1.00 万元，培训费 1.00 万元，专用材料费 14.00 万元，专用燃料费 2.00 万元，劳务费 6.00 万元，委托业务费 1.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（二十一）项目名称：提前下达 2024 年林业草原改革发展资金（林草科技推广示范项目）

设立的政策依据：根据新财资环〔2023〕128 号文，《2024 年提前下达中央林业草原改革发展资金》，承担新疆制干葡萄新发有害生物灾变预警与绿色防控关键技术研究与应用项目和特色果树主要病虫害智能识别系统构建与防控关键技术示范与推广项目。

预算安排规模：110.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院植物保护研究所

资金分配情况：印刷费 4.00 万元，咨询费 1.00 万元，差旅费 9.00 万元，租赁费 2.00 万元，专用材料费 33.80 万元，专用燃料费 2.00 万元，劳务费 20.00 万元，委托业务费 32.00 万元，其他交通费用 1.20 万元，专用设备购置 5.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（二十二）项目名称：提前下达 2024 年自治区财政人事人才项目-博士后专项

设立的政策依据：根据新财社〔2023〕234 号《关于提前下达 2024 年自治区财政人事人才项目补助经费的通知》，下达博士后资助项目。

预算安排规模：3.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院农业机械化研究所

资金分配情况：其他商品和服务支出 3.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（二十三）项目名称：提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划

设立的政策依据：根据新财教〔2023〕181 号文，《关于提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划预算的通知》，主要用于支持开展科技工作者选派工作。

预算安排规模：7.67 万元

项目承担单位：新疆农业科学院农业机械化研究所

资金分配情况：津贴补贴 2.34 万元，差旅费 1.41 万元，专用材料费 3.92 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(二十四) 项目名称：2024 年自治区林草专项资金（森林植被恢复费）

设立的政策依据：根据新财资环〔2023〕147 号文，《关于提前下达 2024 年自治区林草专项预算的通知》，承担林草科技专项。

预算安排规模：60.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院农业机械化研究所

资金分配情况：印刷费 1.80 万元，咨询费 2.60 万元，差旅费 9.60 万元，租赁费 4.50 万元，，培训费 3.50 万元，专用材料费 15.35 万元，专用燃料费 1.15 万元，劳务费 6.00 万元，委托业务费 11.50 万元，专用设备购置 4.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(二十五) 项目名称：提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划

设立的政策依据：根据新财教〔2023〕181 号文，《关于提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划预算的通知》，主要用于支持开展科技工作者选派工作。

预算安排规模：4.41 万元

项目承担单位：新疆农业科学院核技术生物技术研究所

资金分配情况：津贴补贴 0.86 万元，差旅费 1.80 万元，专用材料费 1.20 万元，劳务费 0.55 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(二十六) 项目名称：新疆农科院军户小麦育种试验基地条件改造能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，通过项目实施，确保相关试验的准确性和相关育种材料的保存，加快小麦的育种速度及提升栽培试验条件

预算安排规模：140.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院核技术生物技术研究所

资金分配情况：房屋建筑物购建 140.000 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（二十七）项目名称：新疆农科院察布查尔水稻科研示范基地条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，由于新疆农科院察布查尔水稻试验站历经 8 年的水稻试验，使得田埂漏水严重，很大程度上影响了水稻田间试验的精准度，严重影响了水稻研究的进程。通过项目的实施，加速新疆农科院察布查尔水稻试验站进一步开展好水稻科研与推广工作，促进伊犁河谷水稻高质量发展，保障伊犁河谷稻米产业的良性循环。

预算安排规模：56.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院核技术生物技术研究所

资金分配情况：维修(护)费 4.00 万元，劳务费 4.00 万元，专用设备购置 25.50 万元，其他资本性支出 22.5 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（二十八）项目名称：提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划

设立的政策依据：根据新财教〔2023〕181 号文，《关于提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划预算的通知》，主要用于支持开展科技工作者选派工作。

预算安排规模：8.08 万元

项目承担单位：新疆农业科学院农作物品种资源研究所

资金分配情况：津贴补贴 0.98 万元，差旅费 1.80 万元，专用材料费 2.66 万元，劳务费 2.64 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（二十九）项目名称：国家级农作物种质资源库（圃）

设立的政策依据：根据财农〔2023〕87 号，《财政部关于提前下达 2024 年农业相关转移支付资金预算的通知》，承担国家级农作物种质资源库（圃）项目

预算安排规模：50.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院农作物品种资源研究所

资金分配情况：水费 1.00 万元，电费 3.00 万元，维修(护)费 6.00 万元，租赁费 2.00 万元，专用材料费 9.80 万元，劳务费 21.50 万元，委托业务费 6.00 万元，其他商品和服务支出 0.70 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（三十）项目名称：2024 年自治区种业振兴项目

设立的政策依据：根据新财农〔2023〕99 号《关于提前下达 2024 年自治区农业生产发展资金预算的通知》，承担 2024 年自治区种业振兴自治区 2 万份农作物种质资源鉴定与评价项目

预算安排规模：600.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院农作物品种资源研究所

资金分配情况：专用材料费 220.00 万元，委托业务费 380.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日



（三十一）项目名称：提前下达 2024 年自治区财政人事项目-知识更新项目

设立的政策依据：根据新财社〔2023〕234号《关于提前下达2024年自治区财政人事人才项目补助经费的通知》，下达专业技术人员知识更新工程2024年自治区级高级研修项目。

预算安排规模：9.00万元

项目承担单位：新疆农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

资金分配情况：其他商品和服务支出9.00万元

资金执行时间：2024年1月1日-12月31日

（三十二）项目名称：提前下达2024年中央“三区”科技人才支持计划

设立的政策依据：根据新财教〔2023〕181号文，《关于提前下达2024年中央“三区”科技人才支持计划预算的通知》，主要用于支持开展科技工作者选派工作。

预算安排规模：2.02万元

项目承担单位：新疆农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

资金分配情况：津贴补贴0.24万元，办公费0.03万元，印刷费0.10万元，差旅费1.35万元，专用材料费0.30万元

资金执行时间：2024年1月1日-12月31日

（三十三）项目名称：2024年自治区林草专项资金（森林植被恢复费）

设立的政策依据：根据新财资环〔2023〕147号文，《关于提前下达2024年自治区林草专项预算的通知》，承担林果种质资源表型鉴定项目。

预算安排规模：20.00万元

项目承担单位：新疆农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

资金分配情况：印刷费 0.50 万元，水费 0.50 万元，电费 0.50 万元，差旅费 3.10 万元，专用材料费 3.90 万元，劳务费 4.50 万元，委托业务费 7.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（三十四）项目名称：农产品质量安全

设立的政策依据：根据新财农〔2023〕99 号《关于提前下达 2024 年自治区农业生产发展资金预算的通知》，承担农产品质量安全项目。

预算安排规模：430.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

资金分配情况：办公费 2.00 万元，印刷费 2.00 万元，咨询费 2.00 万元，水费 1.00 万元，电费 10.00 万元，邮电费 1.00 万元，差旅费 54.00 万元，维修(护)费 30.00 万元，租赁费 6.00 万元，专用材料费 70.00 万元，劳务费 80.00 万元，委托业务费 2.00 万元，专用设备购置 170.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（三十五）项目名称：提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划

设立的政策依据：根据新财教〔2023〕181 号文，《关于提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划预算的通知》，主要用于支持开展科技工作者选派工作。

预算安排规模：6.06 万元

项目承担单位：新疆农业科学院农业经济与科技信息研究所

资金分配情况：津贴补贴 0.73 万元，差旅费 5.33 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(三十六) 项目名称：提前下达 2024 年自治区财政人事人才项目-博士后专项

设立的政策依据：根据新财社〔2023〕234 号《关于提前下达 2024 年自治区财政人事人才项目补助经费的通知》，下达博士后资助项目。

预算安排规模：3.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院微生物应用研究所

资金分配情况：其他商品和服务支出 3.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(三十七) 项目名称：2024 年自治区畜牧业生产发展基金

设立的政策依据：根据新财农 2023（95 号）《自治区畜牧业生产发展基金-2024 年自治区畜禽种业提升项目》，承担奶业生产发展项目。

预算安排规模：90.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院微生物应用研究所

资金分配情况：印刷费 1.50 万元，差旅费 9.75 万元，专用材料费 32.25 万元，劳务费 19.10 万元，委托业务费 27.40 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(三十八) 项目名称：提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划

设立的政策依据：根据新财教〔2023〕181 号文，《关于提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划预算的通知》，主要用于支持开展科技工作者选派工作。

预算安排规模：2.02 万元

项目承担单位：新疆农业科学院微生物应用研究所

资金分配情况：津贴补贴 0.24 万元，差旅费 0.47 万元，专用材料费 1.31 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（三十九）项目名称：提前下达 2024 年自治区财政人事项目-知识更新项目

设立的政策依据：根据新财社〔2023〕234 号《关于提前下达 2024 年自治区财政人事人才项目补助经费的通知》，下达专业技术人才知识更新工程 2024 年自治区级高级研修项目。

预算安排规模：10.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院吐鲁番农业科学研究所

资金分配情况：其他商品和服务支出 10.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（四十）项目名称：提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划

设立的政策依据：根据新财教〔2023〕181 号文，《关于提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划预算的通知》，主要用于支持开展科技工作者选派工作。

预算安排规模：4.04 万元

项目承担单位：新疆农业科学院吐鲁番农业科学研究所

资金分配情况：差旅费 1.80 万元，其他商品和服务支出 2.24 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（四十一）项目名称：新疆农科院吐鲁番研究所基础条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，依据《新疆维吾尔自治区党政机关办公用房管理办法》（新项目申请依据：依据党办发〔2018〕66 号）、《自

治区本级行政事业单位办公用房维修改造项目及专项资金管理规定》（新管规〔2023〕5号）相关要求，吐鲁番所种质资源库及科研设施库房建成年代久远，设施设备老化、功能不全、节能降碳不达标、存在安全隐患。

预算安排规模：56.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院吐鲁番农业科学研究所

资金分配情况：委托业务费 1.50 万元，大型修缮 54.50 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（四十二）项目名称：提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划

设立的政策依据：根据新财教〔2023〕181 号文，《关于提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划预算的通知》，主要用于支持开展科技工作者选派工作。

预算安排规模：8.82 万元

项目承担单位：新疆农业科学院综合试验场

资金分配情况：津贴补贴 1.72 万元，差旅费 1.88 万元，专用材料费 4.87 万元，劳务费 0.35 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（四十三）项目名称：新疆农科院综合试验场基础条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，2022 年 5 月综合试验场结合乌鲁木齐市政府相关要求，更新了一台低氮锅炉（2 蒸吨），但实验室均未做保温处理，热损失较大，造成供暖成本较高，现更新改造。

预算安排规模：220.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院综合试验场

资金分配情况：委托业务费 17.70 万元，基础设施建设 202.30 万元

资金执行时间：2024年1月1日-12月31日

（四十四）项目名称：2024年自治区种业振兴项目

设立的政策依据：根据新财农〔2023〕99号《关于提前下达2024年自治区农业生产发展资金预算的通知》，承担2024年自治区种业振兴新疆小浆果种质资源圃（乌鲁木齐市）项目

预算安排规模：10.00万元

项目承担单位：新疆农业科学院综合试验场

资金分配情况：电费0.50万元，专用材料费3.50万元，劳务费2.80万元，委托业务费3.20万元

资金执行时间：2024年1月1日-12月31日

（四十五）项目名称：提前下达2024年自治区财政人事项目-知识更新项目

设立的政策依据：根据新财社〔2023〕234号《关于提前下达2024年自治区财政人事人才项目补助经费的通知》，下达专业技术人员知识更新工程2024年自治区级高级研修项目。

预算安排规模：10.00万元

项目承担单位：新疆农业科学院奇台麦类试验站

资金分配情况：其他商品和服务支出10.00万元

资金执行时间：2024年1月1日-12月31日

（四十六）项目名称：新疆农科院奇台麦类试验站基础条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，根据《新疆维吾尔自治区党政机关办公用房管理办法》（新党办发〔2018〕66号）《新疆维吾尔自治区本级党政机关办公用房维修管理暂行办法》（新管规〔2019〕4号）《新疆维吾尔自

治区本级党政机关办公用房维修专项资金管理暂行办法》（新管规（2019 J 5号）相关要求，该项目已列入2024年区直机关办公用房维修改造项目计划。

预算安排规模：107.00万元

项目承担单位：新疆农业科学院奇台麦类试验站

资金分配情况：大型修缮107.00万元

资金执行时间：2024年1月1日-12月31日

（四十七）项目名称：新疆农科院玛纳斯科研示范基地基础条件能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，玛纳斯科研示范基地存在基础设施老化、安全保障设施不完善、实验室基础设施不健全、试验用地土层板结、理化性恶化、病虫害发生频繁、技术培训中心基础设施条件不完善等问题，导致科研创新、示范展示、科学普及、技术培训及成果产出等方面难出新成果，难有新突破，特立此项目。

预算安排规模：66.00万元

项目承担单位：新疆农业科学院玛纳斯农业试验站

资金分配情况：大型修缮66.00万元

资金执行时间：2024年1月1日-12月31日

（四十八）项目名称：新疆农科院温宿国家耐盐碱水稻技术创新中心西北中心平台条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，建设国家耐盐碱水稻技术创新中心获得了科技部的同意和批准，该中心获批为落实“藏粮于地、藏粮于技”战略，解决好“种子与耕地”问题，对改良新疆盐碱地、增加耕地面积，保障粮食安全具有重要意义。

预算安排规模：84.00万元

项目承担单位：新疆农业科学院温宿水稻试验站

资金分配情况：维修(护)费 4.80 万元，专用材料费 2.40 万元，专用设备购置 33.00 万元，基础设施建设 43.80 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(四十九) 项目名称：新疆农科院海南三亚农作物育种试验中心基础条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，在完善我院南繁育种基地电力及土地保障体系基础上，建设我院南繁生物技术育种平台，攻克“卡脖子”技术，快速选育和创制一批突破性新材料，加速我院在农作物品种的更新换代，为新疆农业产业升级、生产能力的提升和乡村振兴等方面做出应有的贡献。

预算安排规模：150.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院海南三亚农作物育种试验中心

资金分配情况：维修(护)费 19.28 万元，专用材料费 3.15 万元，劳务费 5.50 万元，房屋建筑物购建 80.67 万元，专用设备购置 41.40 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(五十) 项目名称：提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划

设立的政策依据：根据新财教〔2023〕181 号文，《关于提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划预算的通知》，主要用于支持开展科技工作者选派工作。

预算安排规模：2.02 万元

项目承担单位：新疆农业科学院轮台果树资源圃

资金分配情况：差旅费 0.50 万元，专用材料费 1.52 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(五十一) 项目名称：2024 年自治区林草专项资金（森林植被恢复费）



设立的政策依据：根据新财资环〔2023〕147号文，《关于提前下达2024年自治区林草专项预算的通知》，承担自治区林草种质资源库项目

预算安排规模：30.00万元

项目承担单位：新疆农业科学院轮台果树资源圃

资金分配情况：印刷费1.20万元，差旅费4.30万元，租赁费2.10万元，专用材料费6.20万元，劳务费3.60万元，委托业务费6.60万元，专用设备购置6.00万元

资金执行时间：2024年1月1日-12月31日

（五十二）项目名称：新疆农科院轮台果树资源圃基础条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，加强种质资源保护是国家战略性、基础性工作，更是农业育种创新的基础。因此，夯实果树种质资源基础必须从种质资源收集保存、鉴定评价着手。资源圃现有条件无法满足以上科研工作要求，亟待维修改造升级。

预算安排规模：58.00万元

项目承担单位：新疆农业科学院轮台果树资源圃

资金分配情况：大型修缮58.00万元

资金执行时间：2024年1月1日-12月31日

（五十三）项目名称：国家级农作物种质资源库（圃）

设立的政策依据：根据财农〔2023〕87号，《财政部关于提前下达2024年农业相关转移支付资金预算的通知》，承担国家级农作物种质资源库（圃）项目

预算安排规模：60.00万元

项目承担单位：新疆农业科学院轮台果树资源圃

资金分配情况：电费 2.00 万元，维修(护)费 13.50 万元，专用材料费 21.00 万元，劳务费 17.50 万元，其他商品和服务支出 6.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(五十四) 项目名称：新疆农科院棉花种质资源田间鉴定平台基础条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，近年来，新疆棉区除了干旱之外，其它的病虫害、盐碱、倒春寒等逆境因素的影响也在逐渐加大，极大地影响到我区棉花的产量及品质，进而造成经济效益的下滑。要实现新疆棉区今后以提高植棉效益为核心的中长期发展目标，优良的棉花新品种是最重要和最关键的核心要素。通过项目实施，有效改善棉花品质。

预算安排规模：80.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院库车陆地棉试验站

资金分配情况：印刷费 0.40 万元，差旅费 1.20 万元，劳务费 2.00 万元，委托业务费 1.00 万元，专用设备购置 17.40 万元，基础设施建设 58.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

(五十五) 项目名称：新疆农科院拜城农业试验站试验区基础条件改善能力提升

设立的政策依据：根据院党委会议安排，拜城农业试验站与区内外科研院所 12 家科研院所建立合作，联合开展项目，但试验区内防渗渠、道路及部分试验条件还无法满足现有的科研任务，通过对试验区基础设施提升改造，从而吸引很多科研力量联合开展研究，促进拜城试验站高质量发展。

预算安排规模：52.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院拜城农业试验站

资金分配情况：委托业务费 1.00 万元，房屋建筑物购建 22.00 万元，基础设施建设 19.00 万元，其他资本性支出 10.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（五十六）项目名称：提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划

设立的政策依据：根据新财教〔2023〕181 号文，《关于提前下达 2024 年中央“三区”科技人才支持计划预算的通知》，主要用于支持开展科技工作者选派工作。

预算安排规模：4.77 万元

项目承担单位：新疆农业科学院墨玉农业试验站

资金分配情况：津贴补贴 1.22 万元，差旅费 0.94 万元，专用材料费 2.61 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（五十七）项目名称：提前下达 2024 年自治区财政人事人才项目-博士后专项

设立的政策依据：根据新财社〔2023〕234 号《关于提前下达 2024 年自治区财政人事人才项目补助经费的通知》，下达博士后资助项目。

预算安排规模：3.00 万元

项目承担单位：新疆农业科学院哈密瓜研究中心

资金分配情况：其他商品和服务支出 3.00 万元

资金执行时间：2024 年 1 月 1 日-12 月 31 日

（五十八）项目名称：2024 年自治区林草专项资金（森林植被恢复费）

设立的政策依据：根据新财资环〔2023〕147号文，《关于提前下达2024年自治区林草专项预算的通知》，承担林果全产业链提值增效专家技术服务补助项目。

预算安排规模：37.00万元

项目承担单位：新疆农业科学院农产品贮藏加工研究所

资金分配情况：差旅费22.00万元，其他交通费用15.00万元

资金执行时间：2024年1月1日-12月31日

（五十九）项目名称：提前下达2024年林业草原改革发展资金（林草科技推广示范项目）

设立的政策依据：根据新财资环〔2023〕128号文，《2024年提前下达中央林业草原改革发展资金》，承担轮台小白杏采前成熟期调控结合采后冷链物流保鲜技术的集成与应用示范项目

预算安排规模：60.00万元

项目承担单位：新疆农业科学院农产品贮藏加工研究所

资金分配情况：印刷费1.00万元，咨询费1.00万元，差旅费3.00万元，专用材料费45.00万元，劳务费10.00万元

资金执行时间：2024年1月1日-12月31日

#### 八、关于新疆农业科学院2024年政府性基金预算拨款情况说明

新疆农业科学院2024年政府性基金预算拨款0.00万元。与上年预算相比减少800.00万元，减少100.00%。主要原因是2024年我院未承担政府性基金项目。

新疆农业科学院2024年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出，政府性基金预算支出情况表为空表。

1、其他支出（类）彩票公益金安排的支出（款）用于巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴的彩票公益金支出（项）：2024年预算数为0.00万元，与上年预算相比减少800.00万元，下降100.00%。主要是新疆农业科学院2024年未承担政府性基金项目。

#### 九、关于新疆农业科学院2024年国有资本经营预算拨款情况说明

新疆农业科学院2024年没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出，国有资本经营预算支出情况表为空表。

#### 十、关于新疆农业科学院2024年财政拨款“三公”经费预算情况说明

新疆农业科学院2024年财政拨款“三公”经费预算数为32.73万元，其中：因公出国（境）费0万元，公务用车购置费0万元，公务用车运行费32.16万元，公务接待费0.57万元。

2024年财政拨款“三公”经费预算比上年预算减少5.67万元，下降14.75%，其中：因公出国（境）费增加0.00万元，增长0.00%，主要原因是2023年、2024年均未安排因公出国（境）费，因公出国（境）费没有增加；公务用车购置费增加0.00万元，增长0.00%，主要原因是2023年、2023年均未安排公务用车购置费，公务用车购置费没有增加；公务用车运行费减少4.94万元，下降13.30%，主要原因是单位推行厉行节约、环保出行，公务用车运行维护费逐年降低；公务接待费减少0.73万元，下降56.15%，主要原因是按照自治区要求，严格控制接待人次和公务接待费标准。

#### 十一、关于新疆农业科学院2024年上年结转结余预算情况说明

新疆农业科学院2024年上年结转结余17,592.87万元，包括：财政拨款3,241.76万元，非财政拨款14,351.11万元，其中：

1. 2023年第二批中央财政林业草原改革发展资金（林草科技推广示范）项目43.32万元，主要用于上年结转林草科技项目的商品服务支出。

2. 2023 年林业发展补助资金-森林植被恢复费 15.68 万元，主要用于上年结转林业发展项目的商品服务支出。

3. 2023 年提前下达中央财政林业改革发展资金-林草科技推广示范项目 144.49 万元，主要用于上年结转中央林业改革发展项目的商品服务支出。

4. 2023 年中央耕地建设与利用补助 378.79 万元，主要用于上年结转中央耕地建设项目的商品服务支出、资本性支出。

5. 2023 年自治区第三次土壤普查资金 188.40 万元，主要用于上年结转的土壤普查项目的商品服务支出。

6. 2024 年拜城站农业科研项目 100.00 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

7. 2024 年哈密瓜等瓜类品种研究、选育栽培与加工工艺研究 344.60 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

8. 2024 年海南三亚农作物育种示范、试验、南繁、推广项目 82.30 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

9. 2024 年土肥所农业科研项目 2,258.00 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

10. 2024 年园艺作物农业科研项目 1,225.00 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

11. 2024 年植物保护农业科研项目 673.89 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

12. 2024 年作物生物育种及栽培与生物调控研究 1,678.57 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

13. 新疆棉花保优高效生产技术研究 100.00 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

14. 新疆农科院 2024 年加工所农业科研项目 499.00 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

15. 新疆农科院科技成果转化中心 2024 年科研项目 243.41 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

16. 新疆农科院粮作所 2024 年农业科研项目 1,000.00 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

17. 新疆农科院墨玉试验站 2024 年农业科研项目 31.50 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

18. 新疆农科院能源所 2024 年农业科研项目 15.00 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

19. 新疆农科院农药试制中心“一带一路”项目 21.00 万元，主要用于结转科研项目的商品服务支出、资本性支出、其他商品服务支出。

20. 新疆农科院品资所 2024 年农业科研项目项目 1,931.27 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

21. 新疆农科院吐鲁番农科所 2024 年农业科研项目 176.47 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

22. 新疆农科院微生物所 2024 年农业科研项目 300.00 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

23. 新疆农业科学院 2024 年经济作物农业科研项目 1,218.13 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

24. 新疆农业科学院（本级）2024 年农业科研及运转类项目 1,764.63 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

25. 新疆农业科学院玛纳斯 2024 年农业科研项目 47.68 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

26. 新疆农业科学院农经所 2024 年农业科研项目 350.00 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

27. 新疆农业科学院奇台麦类试验站 2024 年农业科研项目 29.16 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

28. 新疆农业科学院温宿站 2024 年农业科研项目 38.00 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

29. 新疆农业科学院质标所 2024 年农业科研项目 150.00 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

30. 新疆农业科学院综合试验场 2024 年农业科研项目 73.50 万元，主要用于结转科研项目的工资福利支出、商品服务支出、资本性支出。

31. 新疆中亚特色作物种质资源中期库建设项目 2,471.08 万元，主要用于结转科研项目的商品服务支出、资本性支出。

## **十二、 其他重要事项的情况说明**

### **(一) 单位运行经费情况**

新疆农业科学院 2024 年的事业单位运行经费财政拨款预算 2,093.32 万元，比上年预算增加 48.49 万元，增长 2.37%。主要原因是基础绩效工资及工作人员职务职级晋升引起的工资总额的增加，相应的公用经费支出增加。

### **(二) 政府采购情况**

2024 年，新疆农业科学院政府采购预算 29,893.15 万元，其中：政府采购货物预算 14,887.77 万元，政府采购工程预算 4,645.22 万元，政府采购服务预算 10,360.16 万元。

2024 年，新疆农业科学院面向中小企业预留政府采购项目预算金额 23,029.37 万元，小微企业预留政府采购项目预算金额 18,766.83 万元。

### **(三) 国有资产占用使用情况**

截至 2023 年底，新疆农业科学院占用使用国有资产总体情况为



1. 房屋 183,371.01 平方米，价值 26,303.96 万元。

2. 车辆 49 辆，价值 997.25 万元；其中：一般公务用车 49 辆，价值 997.25 万元；执法执勤用车 0 辆，价值 0.00 万元；其他车辆 0 辆，价值 0.00 万元。

3. 办公家具价值 1,068.14 万元。

4. 其他资产价值 56,833.62 万元。

单位价值 50 万元以上大型设备 94 台，单位价值 100 万元以上大型设备 56 套。

2024 年部门预算未安排购置车辆经费，安排购置 50 万元以上大型设备 0 台，单位价值 100 万元以上大型设备 0 台。

#### **(四) 预算绩效情况**

2024 年，本部门预算绩效管理整体预算绩效目标 1 个，涉及金额 60,002.15 万元，2024 年，本年度实行绩效管理的财政拨款项目 59 个，涉及预算金额 4,384.83 万元；非财政拨款项目 30 个，涉及预算金额 46,420.69 万元。具体情况见下表（按项目分别填报）：

2024 年中央林业草原改革发展资金（林草科技推广示范项目）、2024 年中央“三区”科技人才支持计划、中央农业产业发展资金等当年中央转移支付项目 18 个，涉及预算金额 412.83 万元，项目绩效目标表不予公开。

2024 年自治区林草专项资金（森林植被恢复费）、2024 年自治区畜牧业生产发展基金、2024 年自治区财政人事人才项目-博士后专项、2024 年自治区财政人事项目-知识更新项目、2024 年自治区种业振兴项目等自治区交叉拨款项目 20 个，涉及金额 1,610.00 万元，由项目主管部门统一公开绩效目标表，我单位不予公开。

新疆农科院农业科普展示中心、新疆农科院内控信息化基础能力提升、新疆农科院实验楼条件改善能力提升、新疆农科院小麦育种家基地科研条件改善能力提升、新疆农科院库尔勒棉花育种家基地科研平台条件改善能力提升、新

疆农科院数字棉花科技创新平台条件改善能力提升、新疆农科院枣南疆综合试验站基地条件能力提升、新疆农科院叶城县农业部果树科学观测实验站条件改善能力提升、新疆农科院军户小麦育种试验基地条件改造能力提升、新疆农科院察布查尔水稻科研示范基地条件改善能力提升、新疆农科院吐鲁番研究所基础条件改善能力提升、新疆农科院综合试验场基础条件改善能力提升、新疆农科院海南三亚农作物育种试验中心基础条件改善能力提升、新疆农科院奇台麦类试验站基础条件改善能力提升、新疆农科院轮台果树资源圃基础条件改善能力提升、新疆农科院玛纳斯科研示范基地基础条件能力提升、新疆农科院棉花种质资源田间鉴定平台基础条件改善能力提升、新疆农科院温宿国家耐盐碱水稻技术创新中心西北中心平台条件改善能力提升、新疆农科院拜城农业试验站试验区基础条件改善能力提升项目由新疆农业科学院科技创新平台能力提升统一管理，涉及金额 2,231.00 万元，由新疆农科院统一公开绩效目标表，各单位不再单独予以公开。

## 部门整体绩效目标表

(2024 年)

<b>部门名称 (盖章)</b>		新疆农业科学院			
<b>部门联系人</b>		逢雪梅	<b>联系电话</b>	13999866975	
<b>年度绩效目标</b>		<p>2024 年是实施“十四五”规划的关键之年。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”、科技创新工作重要论述和中央农村工作会议精神，完整准确全面贯彻新时代党的治疆方略，以自治区事业单位改革为契机，强化科技和改革双轮驱动，将 2024 年确立为全院“改革巩固提升年”，抢抓发展机遇，聚焦效能提升深化机制改革，加强人才梯队建设，推进关键核心技术攻关，全面提升科技创新、技术服务和成果转化水平，为推动农业强区建设增动力、添活力。一、坚持和加强党对科技事业的全面领导；二、全面巩固深化拓展改革成果；三、紧盯发展之需全方位培养引进用好人才；四、凝炼学科方向提升学科建设水平；五、提升创新水平推动关键核心技术攻关；六、强化科技赋能提升科技支撑能力；七、持续提升科技成果转化效能；八、持续优化科技合作格局。</p>			
<b>年度预算(万元)</b>		资金来源		资金总额 (万元)	
		财政资金 (万元)	上级安排	412.83	
			本级安排	27,519.74	
		其他资金 (万元)	其他	32,069.58	
		合计		60,002.15	
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标设定依据</b>	<b>分值权重</b>
履职效能	数量指标	培育重点及新品种数量	≥15 个	新疆农科院党委 2024 年工作要点	10
	数量指标	建立棉花、小麦和玉米高效示范点	≥10 个	新疆农科院党委 2024 年工作要点	10
	数量指标	推广粮食、棉花、油料及特色作物品种和栽培技术	≥2500 万亩	新疆农科院党委 2024 年工作要点	20
社会效益	数量指标	获得省部级及以上科技成果奖励数量	≥6 个	新疆农科院党委 2024 年工作要点	5
	数量指标	农业科技成果转化金额	≥3500 万元	新疆农科院党委 2024 年工作要点	20
	数量指标	重点培育孵化具有产业化潜力成果	≥3 项	新疆农科院党委 2024 年工作要点	10
	数量指标	科技下乡服务人次	≥260 人/次	新疆农科院党委 2024 年工作	5

				要点	
可持续发展能力	数量指标	高层次人才引育	≥20 人	新疆农科院党委 2024 年工作要点	10

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院农业质量标准与检测技术研究所						
<b>项目名称</b>		新疆农业科学院质标所 2024 年农业科研项目				<b>项目负责人</b>	李进	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	2,032.47	其中：财政拨款	0.00	其他资金	2,032.47	
<b>项目总体目标</b>		<p>对全疆开展农产品质量安全监测工作，全年完成 4000 个样品的抽检工作，提供检测报告 20 余份，提供总结分析报告 40 余份；针对新疆主要干果产品中的功能活性成分测定拟采用先进的带离子淌度-超高效液相色谱-高分辨质谱仪器，分别详细的解析新疆干果中的功能活性物质；分析新疆地区不同牧场的生鲜乳中嗜冷菌多样性，筛选出不同牧场生鲜乳中优势嗜冷菌，测定其生长曲线；抑菌活性物质的分离、纯化和鉴定，抑菌活性物质的 EC50 测定、抑菌活性物质对链格孢毒素及其合成基因的影响；研究能量亏缺对无核白葡萄荫干过程中细胞超微结构的变化；研究新疆无核白葡萄及其干制品农药残留和真菌毒素的精准识别技术，并评估无核白葡萄及其干制品中农药残留和真菌毒素的种类、水平和危害程度；开展大豆主产区质量安全风险因子排查识别，评估其危害因子的风险等级和危害程度，明确蔬菜质量安全关键危害因子；申请专利或者软件著作权一个；发表专业论文 18 篇；提供就业岗位 21 人；培养研究生 6 人。</p>						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	检测农产品数量	>=4000 个	历史标准	3500	10	按照完成比例赋分	工作资料
		申请专利或者软件著作权	>=1 个	计划标准	1	10	按照完成比例赋分	工作资料
		提供检测报告	>=20 份	历史标准	20	10	按照完成比例赋分	工作资料
		提供总结分析报告数	>=40 份	历史标准	30	10	按照完成比例赋分	工作资料
	质量指标	项目验收合格率	>=90%	历史标准	90%	10	按照完成比例赋分	工作资料
效益指标	社会效益指标	提供就业岗位	=21 人	历史标准	21	10	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
		培养研究生	>=6 人	历史标准	6	10	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
		发表论文数(篇)	>=18 篇	历史标准	16	20	按照完成比例赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院哈密瓜研究中心						
<b>项目名称</b>		2024 年哈密瓜等瓜类品种研究、选育栽培与加工工艺研究			<b>项目负责人</b>		吴海波	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	1,716.30	其中：财政拨款	0.00	其他资金	1,716.30	
<b>项目总体目标</b>		<p>预计在种质资源收集鉴定方面，引进西瓜资源，收集西瓜新品种，在海南三亚、吐鲁番、喀什等地进行多年、多点种质资源调查，选取样本进行重测序，并完成重要果实性状等方面的调查；在育种研究方面，继续研究种植高代稳定厚皮甜瓜，配制并种植观察杂交组合，筛选出综合表现优良的新组合；在栽培研究方面，开展甜瓜养分系统管理研究，建立示范种植基地，推广引进、筛选的新品种，继续进行新疆甜瓜产区养分、产量文献数据采集，同时开展不同品种与品质互作试验；积极解答合作单位、品种推广示范点等的技术咨询，提供栽培、种植技术服务，及时组织农民和科研人员培训。</p>						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	购买材料种类	≥10种	计划标准	-	8	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		采购设备数量	≥5台(套)	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		示范新品种(个)	≥4个	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		建立示范基地数量(个)	≥3个	计划标准	-	2	按照完成比例赋分	正式材料, 说明材料, 工作资料, 原始凭证
		撰写研究报告(份)	≥2份	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		受培训人数	≥100人	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
	质量指标	材料采购验收合格率	≥90%	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		设备采购验收合格率	≥90%	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
	时效指标	资金拨付及时性(%)	≥90%	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 说明材料, 原始凭证
		采购材料种类完成时限	2024	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作

			年10月				分	资料, 原始凭证, 说明材料
效益指标	社会效益指标	吸纳科研助理	≥3人	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		发表论文数(篇)	≥7篇	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		提供技术咨询/技术服务(人次)	≥10人次	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
满意度指标	满意度指标	科研人员满意度	>=90%	计划标准	-	10	满意度赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院海南三亚农作物育种试验中心						
<b>项目名称</b>		2024 年海南三亚农作物育种示范、试验、南繁、推广项目			<b>项目负责人</b>		张学军	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	161.23	其中：财政拨款	0.00	其他资金	161.23	
<b>项目总体目标</b>		我中心科技工作紧紧围绕自治区及南繁特色基地和特色产业发展，主要包括南繁服务、哈密瓜以及适合海南当地生长的农作物产品研究方向领域，围绕品种和技术创新，开展研究工作。2024 年预计在科研业务方面，积极申报新项目，争取获得自治区、海南省项目立项，同时继续执行历年延续性项目，完成新品种筛选，地方标准申请和专利申请，同时完成材料采购，设备采购配置以及相关验收等绩效指标，准备到期项目验收，发表论文；在南繁服务方面，与院属各研究所紧密合作，做好哈密瓜、棉花、向日葵、油菜、红花、番茄、辣椒、玉米等区域主产与特色作物在中心南繁基地开展的南繁加代育种工作，积极为南繁各课题组提供服务，参与海南省农科院蔬菜所“海南蜜瓜全产业链”技术集成与推广，积极做好相关科研人员服务和农民培训，提高农民科学种田意识、生产技术和生活水平，提升中心自身农业技术服务水平。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	购买材料种类	>=3 种	历史标准	-	10	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		采购设备数量	>=1 台 (套)	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		筛选新品种	>=1 个	计划标准	-	4	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		申请地方标准	>=1 个	计划标准	-	2	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		申请专利数	>=1 项	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
	质量指标	材料采购验收合格率	>=90%	计划标准	-	8	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		设备采购验收合格率	>=90%	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
	时效指标	采购材料种类完成时限	2024 年 10 月	历史标准	-	11	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
效益	社会	农民科学种田意识、生产	提高	计划标准	-	6	按评判等级赋分	正式材料, 工作



指标	效益 指标	技术和生活水平						资料, 原始凭证, 说明材料
		受培训人数	>=50 人	计划标准	-	20	按照完成比例赋 分	正式材料, 工作 资料, 原始凭证, 说明材料
		农业技术服务水平	提高	计划标准	-	7	按评判等级赋分	正式材料, 工作 资料, 说明材料, 原始凭证
		发表论文数 (篇)	>=2 篇	历史标准	-	7	按照完成比例赋 分	正式材料, 工作 资料, 原始凭证, 说明材料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院土壤肥料与农业节水研究所					
<b>项目名称</b>		2024 年土肥所农业科研项目				<b>项目负责人</b>	徐万里
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	6,435.98	其中：财政拨款	0.00	其他资金	6,435.98
<b>项目总体目标</b>		1、发表论文 32 篇；申请、授权专利或软著 23 个；出版著作 1 部；支持开放基金 8 个；分析检测项目 46 项；检测样品数量 15000 个。2、研发新技术 7 个；制定标准 3 个；项目验收的合格率达 95%；建设信息系统 4 个。3、课题研究按期完成率达 95%以上；4、开展试验示范，试验示范推广面积争取达 2 万亩；培训农民和技术人员 2000 人；培养科技人才 3 人、培养研究生 5 人。5、科技人员科研创新能力及水平明显提高。					
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	发表论文数（篇）	=32 篇	计划标准	39 篇	5	按照完成比例赋分 工作资料
		申请、获得专利、软著（个）	=23 个	计划标准	20 个	5	按照完成比例赋分 工作资料
		著作（部）	=1	计划标准	1 部	5	按照完成比例赋分 工作资料
		支持开放基金（个）	=8 个	计划标准	0	5	按照完成比例赋分 工作资料
		检测项目数	=46 个	计划标准	40 个	4	按照完成比例赋分 工作资料
		检测样品数量	=15000 个	计划标准	8000 个	5	按照完成比例赋分 工作资料
		信息系统建设数（个）	=4 个	计划标准	1 个	5	按照完成比例赋分 工作资料
	质量指标	新技术（个）	=7 个	计划标准	1 个	4	按照完成比例赋分 工作资料
		信息系统验收合格率（%）	>=95%	计划标准	95%	4	按照完成比例赋分 工作资料
		新标准（个）	=3 个	计划标准	1 个	4	按照完成比例赋分 工作资料
时效指标	课题研究按期完成率（%）	>=95%	计划标准	95%	4	按照完成比例赋分 工作资料	
效益指标	社会效益指标	示范、推广面积（亩）	=20000 亩	计划标准	2660 亩	8	按照完成比例赋分 工作资料
		培训农民和技术人员（人）	=2000 人	计划标准	5470 人	8	按照完成比例赋分 工作资料
		培养科技人才（人）	=3 人	计划标准	6 人	8	按照完成比例赋分 工作资料
		科技人员科研创新能力及	显著	计划标准	显著	8	按照完成比例赋分 工作资料

		水平是否提高	提高		提高		分	
		培养研究生（人）	=5人	计划标准	3人	8	按照完成比例赋 分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院						
<b>项目名称</b>		2024 年巡查经费				<b>项目负责人</b>	王钊英	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	5.00	其中：财政拨款	5.00	其他资金	0.00	
<b>项目总体目标</b>		完成新疆农业科学院党委第三轮巡察工作，巡察院属三个单位						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出 指标	数量 指标	巡察单位数	>=3 个	计划标准	0	15	按照完成比例赋分	工作资料
		巡察人员数	>=18 人	计划标准	0	10	按照完成比例赋分	工作资料
		巡察次数	>=1 次	计划标准	0	10	按照完成比例赋分	工作资料
	质量 指标	巡察完成率	> =95%	计划标准	0	15	按照完成比例赋分	工作资料
成本 指标	经济 成本 指标	巡察经费（万元）	=5 万 元	计划标准	0	20	按照完成比例赋分	工作资料
效益 指标	社会 效益 指标	业务水平能力	有效 提升	计划标准	0	20	按照完成比例赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院拜城农业试验站						
<b>项目名称</b>		2024 年拜城站农业科研项目				<b>项目负责人</b>	付彦博	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	270.00	其中：财政拨款	0.00	其他资金	270.00	
<b>项目总体目标</b>		<p>根据农科院部署及会议相关精神，积极谋划好拜城站 2024 年重点工作，推动科研与生产紧密结合，切实做好科研创新、平台建设、科技示范与推广。成果转化及人才建设等方面工作。计划形成成果如下：顺利完成项目的任务，同时结合生产需求和实际申报新的科研项目，进一步推进试验站的发展、依托项目发表论文 4 篇以上，申请专利 5 项以上、培养学生 8 名以上，引进示范推广新品种、新技术、示范推广面积达 4000 亩以上，培训基层农技人数 100 人以上，培养科技人才 1 人以上，农业节水节肥明显提高等。</p>						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	发表论文数（篇）	≥4 篇	计划标准	2 篇	10	按照完成比例赋分	工作资料
		申请实用新型专利个数（个）	≥4 项	计划标准	2 项	8	按照完成比例赋分	工作资料
		培养学生人数（人）	≥8 名	计划标准	4 人	8	按照完成比例赋分	工作资料
		培训基层农技人员数（人）	>=100 人	计划标准	100 人	8	按照完成比例赋分	工作资料
		申请发明专利的个数	>=1 项	计划标准	1 项	8	按照完成比例赋分	工作资料
	质量指标	项目验收通过率	>=98%	计划标准	95%	8	按照完成比例赋分	工作资料
效益指标	社会效益指标	培养科技人才	>=1 名	计划标准	0	10	按照完成比例赋分	工作资料
		示范、推广面积	>=4000 亩	计划标准		10	按照完成比例赋分	工作资料
	生态效益指标	农业节水提升率	>=3%	计划标准		10	按照完成比例赋分	工作资料
		节肥提升率	>=3%	计划标准		10	按照完成比例赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院园艺作物研究所						
<b>项目名称</b>		2024 年园艺作物农业科研项目				<b>项目负责人</b>	马凯	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	3,860.00	其中：财政拨款	0.00	其他资金	3,860.00	
<b>项目总体目标</b>		<p>围绕自治区党委、自治区人民政府关于加快推进绿色有机果蔬产业集群建设和林果业高质量发展的决策部署，促进产业转型升级和全产业链协调发展，本单位重点开展果蔬资源评价与种质创新、高效栽培等关键技术的研发集成与示范推广，不断加强团队建设、成果产出质量与转化应用等，增强支撑产业发展的能力，促进新疆特色果蔬产业提质增效。发表论文 35 篇，申报专利、软件开发 10 项，培养研究生 15 人，提交产业研究报告 5 篇，建立农业示范基地 1 个，制定园艺作物技术标准或规程 3 项，完成成果转化收益 100 万元，成果登记 5 项。</p>						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出 指标	数量 指标	发表论文数	≥35 篇	计划标准	40	10	按照完成比例赋分	工作资料
		申报专利、软件开发数量	≥10 项	计划标准	9	8	按照完成比例赋分	工作资料
		培养研究生	≥15 人	计划标准	15	8	按照完成比例赋分	工作资料
		提交产业研究报告	≥5 篇	计划标准	5	8	按照完成比例赋分	工作资料
		建立农业示范基地	≥1 个	计划标准	1	8	按照完成比例赋分	说明材料
	质量 指标	制定园艺作物技术标准或规程	≥3 项	计划标准	3	8	按照完成比例赋分	工作资料
效益 指标	经济 效益 指标	完成成果转化收益	> =100 万元	计划标准	200	20	按照完成比例赋分	工作资料
	社会 效益 指标	成果登记	≥5 项	计划标准	5	20	按照完成比例赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院植物保护研究所					
<b>项目名称</b>		2024 年植物保护农业科研项目			<b>项目负责人</b>	郭文超	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	2,421.60	其中：财政拨款	0.00	其他资金	2,421.60
<b>项目总体目标</b>		依托国家自然科学基金、国家重点研发等项目，在农业生物安全与生物防治、经济作物、粮食作物、果树与设施蔬菜、特色作物、杂草、鼠害及抗药性等领域聚焦我区农业高质量发展的重大技术需求，跟踪学科发展最新前沿，取得各领域科技创新进展，发表论文 33 篇，递交咨询报告 1 份，制定技术规程 2 项，申报发明专利 4 项，筛选绿色高效药剂 5 种，为企业提供技术服务 6 家，技术指导人次 384 人次。					
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	发表论文（篇）	≥33 篇	计划标准	15	11	按照完成比例赋分 正式材料
		递交咨询报告（份）	≥1 份	计划标准	-	9	按照完成比例赋分 工作资料
		制定技术规程（项）	≥2 项	计划标准	-	10	按照完成比例赋分 正式材料
		申报发明专利（项）	≥4 项	计划标准	-	10	按照完成比例赋分 正式材料
		筛选绿色高效药剂（种）	≥5 种	计划标准	-	10	按照完成比例赋分 工作资料
效益指标	社会效益指标	技术服务企业数（家）	≥6 家	计划标准	3	20	按照完成比例赋分 工作资料
		技术指导人次	≥384 人次	计划标准	-	20	按照完成比例赋分 工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院核技术生物技术研究所						
<b>项目名称</b>		2024 年作物生物育种及栽培与生物调控研究			<b>项目负责人</b>	张跃强		
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	2,786.52	其中：财政拨款	0.00	其他资金	2,786.52	
<b>项目总体目标</b>		开展核技术生物技术研究应用，促进科技发展，应用核技术和生物技术开展农作物高产、优质、抗逆新种质和新品种的选育、引进和推广。发表研究论文 19 篇；申请发明专利 10 项；申请实用新型 4 项；申报植物新品种权 6 项；选育新品种（系）4 个；设备购置数量 61 台/套；培训农技人员和农民 19 场次；得到实际应用的科研成果数量 14 个；获得国家、省部级奖励数量 1 个。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	发表论文数	=19 篇	计划标准	18 篇	6	按照完成比例赋分	工作资料
		申请发明专利数	=10 项	计划标准	6 项	6	按照完成比例赋分	工作资料
		申请实用新型专利数	=4 项	计划标准	3 项	5	按照完成比例赋分	工作资料
		申报植物新品种权	=6 项	计划标准	5 项	5	按照完成比例赋分	工作资料
		选育新品种（系）	=4 个	计划标准	4 个	5	按照完成比例赋分	工作资料
		购置设备数量	=61 台/套	计划标准	32 台/套	3	按照完成比例赋分	工作资料
		培训的场次	=19 次/场	计划标准	14 次/场	5	按照完成比例赋分	工作资料
	质量指标	设备质量合格率	>=95%	计划标准		5	按照完成比例赋分	工作资料
		科研项目合同履约率	>=95%	计划标准		5	按照完成比例赋分	工作资料
		政府采购率	>=95%	计划标准		5	按照完成比例赋分	工作资料
效益指标	经济效益指标	设备利用率	>=95%	计划标准		13	按照完成比例赋分	工作资料
	社会效益指标	得到实际应用的科研成果数量	=14 个	计划标准	7 个	13	按照完成比例赋分	工作资料
		获得国家、省部级奖励数量	=1 个	计划标准	1 个	14	按照完成比例赋分	工作资料



## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院棉花工程技术研究中心					
<b>项目名称</b>		新疆棉花保优高效生产技术研究				<b>项目负责人</b>	阿里甫·艾尔西
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	521.71	其中：财政拨款	0.00	其他资金	521.71
<b>项目总体目标</b>		筛选种质资源 1 个；建立示范点 1 个，技术示范 0.2 万亩；申请发明专利 2 项；发表论文 4 篇；制定技术规程 1 项；培训基层科技人员 25 人。					
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	制定技术规程	=1 个	计划标准	1 个	6	按照完成比例赋分 工作资料
		筛选种质资源	=1 份	计划标准	1 份	6	按照完成比例赋分 工作资料
		建立示范点	=1 个	计划标准	1 个	8	按照完成比例赋分 工作资料
		软件著作权或专利（项）	=2 项	计划标准	1 项	5	按照完成比例赋分 工作资料
		发表论文	=4 篇	计划标准	2 篇	8	按照完成比例赋分 工作资料
		培训基层人员	>=25	计划标准	20 人	7	按照完成比例赋分 工作资料
	申请发明专利（项）	=2 项	计划标准	-	5	按照完成比例赋分 工作资料	
质量指标	科研项目合同履约率	>=95%	计划标准	95%	5	按照完成比例赋分 工作资料	
效益指标	社会效益指标	技术（产品）示范	>=2000 亩	计划标准	2000 亩	20	按照完成比例赋分 工作资料
	生态效益指标	提高化肥利用率	>=2%	计划标准	-	20	按照完成比例赋分 工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院农产品贮藏加工研究所						
<b>项目名称</b>		新疆农科院 2024 年加工所农业科研项目				<b>项目负责人</b>	吴斌	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	1,601.40	其中：财政拨款	0.00	其他资金	1,601.40	
<b>项目总体目标</b>		针对核桃、红枣、沙棘、枸杞、西梅、哈密瓜、辣椒、恰玛古、牛羊肉、棉花、玉米、花生和番茄等新疆特色农产品“基础理论创新不足、贮运加工技术滞后、高值化产品种类少、产业带动效果不强”等突出问题，重点开展上述农产品品质劣变机理，研发其贮运加工关键技术，开发营养、方便、健康、功能型的特色新产品或新食品。发表文章 6 篇，撰写标准 2 个，申请专利 2 个，购买设备 20 台，参加同领域学术会 2 次，培养研究生 3 名，技术服务 2 次，设备验收合格率大于 95%，政府采购成本小于 300 万元，设备采购成本小于 100 万元，科研业务成本小于 500 万元。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	撰写标准	≥2 个	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	工作资料
		申请专利个数(个)	≥2 个	计划标准	4 个	5	直接赋分	正式材料,工作资料
		购买设备	≥20 台	计划标准	1 批	10	按照完成比例赋分	原始凭证,工作资料
		参加同领域学术会(次)	≥2 次	计划标准	-	5	直接赋分	工作资料,原始凭证
		培养学生人数(人)	≥3 人	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	说明材料,工作资料
		技术服务	≥2 次	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	说明材料,工作资料
	质量指标	设备验收合格率(%)	>=95%	计划标准	90%	5	按照完成比例赋分	说明材料
成本指标	经济成本指标	政府采购成本	<=300 万元	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	工作资料
		设备采购成本	<=100 万元	计划标准	100 万元	5	按照完成比例赋分	工作资料
		科研业务成本	<=500 万元	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料
效益指标	社会效益指标	发表论文数(篇)	≥6 篇	计划标准	4 篇	30	直接赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院科技成果转化中心						
<b>项目名称</b>		新疆农科院科技成果转化中心 2024 年科研项目				<b>项目负责人</b>	冯耀祖	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	473.41	其中：财政拨款	0.00	其他资金	473.41	
<b>项目总体目标</b>		研发技术转移信息服务平台 1 个，建立数据库，培育技术经理人大于 2 人，更好的服务于科研项目的成果转化。加强新疆藜麦绿色生产关键技术研发与产业化示范符合产业发展需求，完成研究报告 1 项，推广研究示范基地，技术辐射面积达 5 万亩，提高每亩产量，提高经济效益。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	提交研究报告数量（个）	>=1 个	计划标准	30%	15	按照完成比例赋分	正式材料
		发表论文数（篇）	>=2 篇	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	正式材料
		研发技术转移信息服务平台	=1 个	计划标准	50%	10	按照完成比例赋分	正式材料
		培养技术经理人	>=2 个	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	正式材料
	时效指标	资金拨付及时率（%）	>=95%	计划标准	30%	10	按照完成比例赋分	原始凭证
效益指标	经济效益指标	提高示范地每亩产量	>=10%	计划标准	30%	15	按照完成比例赋分	工作资料
		技术合同成交额	>=1500 万元	计划标准	-	15	按照完成比例赋分	工作资料
	生态效益指标	改善生态环境辐射面积	>=5 万亩	计划标准	20	10	按照完成比例赋分	说明材料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院后勤服务中心						
<b>项目名称</b>		新疆农科院科研事业保障专项经费			<b>项目负责人</b>	王磊		
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	653.23	其中：财政拨款	0.00	其他资金	653.23	
<b>项目总体目标</b>		1、通过对水电暖等基础设施的维修和改造，达到为职工创造良好的工作环境；为人才培养工程实施提供优质后勤服务，每年服务人数 100 人以上，降低水、电等资源损耗，提高节能效率。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出 指标	数量 指标	安装路灯数量	=10 个	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料
		维修工程数量	=2 个	计划标准	-	20	按照完成比例赋分	工作资料
		保障服务人数	> =100 人	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料
	质量 指标	项目验收合格率 (%)	> =95%	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料
	时效 指标	项目完工时间	<=11 月	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料
效益 指标	社会 效益 指标	项目受益人数	> =300 人	计划标准	-	20	按照完成比例赋分	工作资料
满意 度指 标	满意 度指 标	受益对象满意度 (%)	> =85%	计划标准	-	10	满意度赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院库车陆地棉试验站						
<b>项目名称</b>		新疆农科院库车陆地棉试验站 2024 年农业科研项目			<b>项目负责人</b>		吾买尔江·库尔班	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	21.00	其中：财政拨款	0.00	其他资金	21.00	
<b>项目总体目标</b>		1、种植冬麦新品种面积 5 亩，筛选出抗病力强、品种质量好、形状好的单株 500 份。2、种植 30 亩优质高产棉花新品种试验田，开展棉花种质资源品种选育试验、品系比较试验。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出 指标	数量 指标	冬小麦品种数量	> =500 份	计划标准	—	10	按照完成比例赋分	工作资料
		冬小麦试验站面积	=5 亩	计划标准	—	10	按照完成比例赋分	工作资料
		棉花新品种选育面积	>=30 亩	计划标准	—	10	按照完成比例赋分	工作资料
		棉花新品种资源材料	> =500 份	计划标准	—	10	按照完成比例赋分	工作资料
	质量 指标	选育的种子质量合格率	> =80%	行业标准	—	10	按照完成比例赋分	工作资料
效益 指标	经济 效益 指标	试验作物小麦亩产增长	>=50 公斤	计划标准	—	10	按照完成比例赋分	工作资料
	试验作物棉花亩产增长	>=30 公斤	计划标准	—	10	按照完成比例赋分	工作资料	
	社会 效益 指标	青年骨干成员科研水平	持续 提升	计划标准	—	10	按评判等级赋分	工作资料
满意 度指 标	满意 度指 标	合作科研单位满意度	> =90%	计划标准	—	10	满意度赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院粮食作物研究所						
<b>项目名称</b>		新疆农科院粮作所 2024 年农业科研项目				<b>项目负责人</b>	李建疆	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	3,930.00	其中：财政拨款	0.00	其他资金	3,930.00	
<b>项目总体目标</b>		<p>加强粮食作物育种、栽培、抗逆鉴定评价、粮食加工四个重点学科建设，培养在全国具有竞争力的创新团队。通过签约客座教授、项目内容合作等形式与国内科研单位合作，创新项目研究成果，选育、推广粮食作物新品种、新技术。与疆内各地州协作单位紧密联系，通过多种形式的增加新品种示范区建设面积，加快成果转化速度。在总体保持的前提下，重点加强基地的运行建设，保持各地州的试验示范基地的稳定。加大引进、培养高层次人才力度，优化人才专业结构，柔性引进区内外专家，建立科学合理的人才梯队，共同筹划整体目标和个人分工。利用自治区农业科技服务平台，与当地农技部门结合，通过现场示范、观摩、培训及网上培训等形式，指导带动合作社等方式措施开展技术服务工作。继续加强与企业合作，由企业提供资金，共设合作育种项目，科研单位提供技术支撑，企业负责新品种推广。通过合作共建企业产学研联合体，建立高产示范田，现场示范和树立样板，现身说法引导农民科学种田，提高新品种新技术推广数量。发表论文 25 篇。新增科研经费收入 300 万元。</p>						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	新品种示范区建设推广面积	>=8300 亩	计划标准	6010 亩	5	按照完成比例赋分	工作资料
		新品种、新技术研发数	>=8 个	计划标准	7 个	5	按照完成比例赋分	工作资料
		现场示范、观摩、培训及网上培训场次	>=230 次	计划标准	230 次	5	按照完成比例赋分	工作资料
		运行研究中心、基地数	>=4 个	计划标准	4 个	5	按照完成比例赋分	工作资料
		柔性引进人才数	>=11 个	计划标准	11 个	5	按照完成比例赋分	工作资料
		科企合作项目数	>=4 个	计划标准	4 个	5	按照完成比例赋分	工作资料
	质量指标	科研项目验收合格率	>=95%	计划标准	95%	5	按照完成比例赋分	工作资料
		科研设备验收合格率	>=95%	计划标准	95%	5	按照完成比例赋分	工作资料
成本指标	经济成本指标	成本预算控制率	<=100%	计划标准	95%	20	按照完成比例赋分	工作资料
效益指标	经济效益指标	新增科研经费收入	>=300 万元	计划标准	300 万元	10	按照完成比例赋分	工作资料

社会 效益 指标	合作共建企业产学研联合体数	≥2 个	计划标准	2 个	10	按照完成比例赋 分	工作资料
	新品种新技术推广数	≥25 个	计划标准	17 个	5	按照完成比例赋 分	工作资料
	发表论文数（篇）	≥25 篇	计划标准	22 篇	5	按照完成比例赋 分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院玛纳斯农业试验站						
<b>项目名称</b>		新疆农科院玛纳斯 2024 年农业科研项目				<b>项目负责人</b>	林明	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	379.25	其中：财政拨款	0.00	其他资金	379.25	
<b>项目总体目标</b>		为完成承担的玉米、籽瓜、菘蓝等作物育种、栽培技术研究、品种引进、种子加工、新品种与新技术示范与推广、技术咨询和技术服务的各项任务，提高科研创新能力，开展科技创新改革。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	建立育种、栽培技术研究、智能化示范基地	=3 个	计划标准	2	5	按照完成比例赋分	工作资料
		建立技术示范点	=1 个	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	工作资料
		发表论文	=5 篇	计划标准	4	3	按照完成比例赋分	工作资料
		申请植物新品种保护权	=1 个	计划标准	-	3	按照完成比例赋分	工作资料
		挖掘优良自交系亲本种质资源	=30 个	计划标准	25	5	按照完成比例赋分	工作资料
		筛选优质玉米新品种及组合	=10 个	计划标准	9	5	按照完成比例赋分	工作资料
		培养技术人员	=5 人次	计划标准	12	2	按照完成比例赋分	工作资料
		培训农户	=140 人次	计划标准	120	2	按照完成比例赋分	工作资料
		召开培训会	=5 场次	计划标准	5	2	按照完成比例赋分	工作资料
		土地平整、土壤改良面积	=60 亩	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	工作资料
	建立智慧化管控平台	=1 个	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	工作资料	
	质量指标	科研项目履约率	=100%	计划标准	100%	3	按照完成比例赋分	工作资料
		项目验收合格率(%)	=100%	计划标准	100%	3	按照完成比例赋分	工作资料
时效指标	项目完成时间	=2024 年 11 月 30 日	计划标准	2023 年 11 月 30 日	2	按照完成比例赋分	工作资料	
效益	经济	制种玉米生产成本较项目	=50 元	计划标准	-	7.5	按照完成比例赋分	工作资料



指标	效益指标	实施前降低	/亩				分	
	社会效益指标	新技术、新品种示范推广面积	=50 亩	计划标准	-	7.5	按照完成比例赋分	工作资料
新技术辐射带动制种玉米面积		=2000 0 亩	计划标准	5000 亩	7.5	按照完成比例赋分	工作资料	
制定栽培技术模式、规程		=3 套	计划标准	-	7.5	按照完成比例赋分	工作资料	
满意度指标	满意度指标	被服务企业、人员满意度	> =90%	计划标准	> =90%	5	按照完成比例赋分	工作资料
		被培训农户满意度	> =90%	计划标准	> =90%	5	按照完成比例赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院墨玉农业试验站						
<b>项目名称</b>		新疆农科院墨玉试验站 2024 年农业科研项目				<b>项目负责人</b>	陶建飞	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	109.14	其中：财政拨款	0.00	其他资金	109.14	
<b>项目总体目标</b>		通过项目实施：辐射工作新疆和田 1 个地区；技术服务覆盖墨玉 1 个县；引进农作物新品种（品系）20 个；形成适合地区的高产栽培技术措施 1 套；制定农作物品种比较试验方案 2 套；筛选出高产优质新品种 5 个；辐射推广新品种 2 个；建立高产示范田 200 亩；辐射推广技术、品种 1 万亩；在国内核心期刊发表论文 1 篇；组织开展相关培训 2-5 场，累计培训人员 500 人次，技术服务农户 200 户以上。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	引进农作物品种	=20 个	历史标准	20 个	10	按照完成比例赋分	工作资料
		筛选优质新品种（个）	=5 个	历史标准	5 个	10	按照完成比例赋分	工作资料
		辐射推广新品种	=2 个	历史标准	5 个	5	按照完成比例赋分	工作资料
		开展相关培训场次	>=2 场	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	正式材料
		建立高产示范展示田	=200 亩	历史标准	400 亩	5	按照完成比例赋分	工作资料
		培训农民人数	=500 人	历史标准	-	5	按照完成比例赋分	工作资料
	时效指标	任务按时效完成率	> =95%	历史标准	> =95%	10	按照完成比例赋分	工作资料
效益指标	社会效益指标	国内核心期刊发表论文	=1 篇	计划标准	-	40	按照完成比例赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院生物质能源研究所						
<b>项目名称</b>		新疆农科院能源所 2024 年农业科研项目				<b>项目负责人</b>	潘俨	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	30.18	其中：财政拨款	0.00	其他资金	30.18	
<b>项目总体目标</b>		针对新疆地区干旱少雨、蒸发量大的高粱生产中的问题，选择适宜机械化的饲用及甜高粱品种，开展不同生态区田间试验。发表论文 1 篇，科研人员 10 人以上，培训人员大于 20 人次，开展培训会 1 次，购置材料数 50 公斤以上，政府采购率大于 60%，推广面积大于 50 亩。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	课题人数	≥10 人	计划标准	10 人	10	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
		培训会	≥1 次	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
		培训人员数量(名)	≥20 人	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
		购置材料数	≥50 公斤	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	正式材料
	质量指标	政府采购率	>=60%	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料
效益指标	社会效益指标	推广面积	≥50 亩	计划标准	-	20	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
		发表科研论文数(篇)	≥1 篇	计划标准	1 篇	20	按照完成比例赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院农药试制中心						
<b>项目名称</b>		新疆农科院农药试制中心“一带一路”项目				<b>项目负责人</b>	雷斌	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	71.00	其中：财政拨款	0.00	其他资金	71.00	
<b>项目总体目标</b>		建立“一带一路”国际绿色农药研制及应用技术创新基地 1 个，申请发明专利 1-2 项目，发表论文 1-2 篇，研发绿色高效农药新配方 1-2 个，筛选具有生物活性的化合物 3-4 个。建立“一带一路”国际绿色农药关键技术成果推广辐射模式，核心示范区推广应用 30 万亩。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出 指标	数量 指标	申请发明专利	>=2 个	计划标准	0	10	按照完成比例赋分	正式材料
		发表论文数（篇）	>=1 篇	计划标准	0	10	按照完成比例赋分	正式材料
		研发绿色高效农药新配方	>=1 个	计划标准	1	10	按照完成比例赋分	正式材料
		筛选具有生物活性的化合物	>=3 个	计划标准	2	10	按照完成比例赋分	正式材料
	质量 指标	项目完成及时率（%）	> =95%	计划标准	已完成 70%	10	按照完成比例赋分	工作资料
	时效 指标	资金拨付及时率（%）	> =95%	计划标准	已拨 付 90%	10	按照完成比例赋分	原始凭证
效益 指标	社会 效益 指标	提升农药研发及应用生产水平	不断 提升	计划标准	50%	10	按照完成比例赋分	工作资料
		示范地推广应用	> =3000 00 亩	计划标准	15000 0 亩	20	按照完成比例赋分	说明材料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院					
<b>项目名称</b>		新疆农科院农业科技创新人才培养				<b>项目负责人</b>	黄润
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	126.00	其中：财政拨款	126.00	其他资金	0.00
<b>项目总体目标</b>		通过人才项目持续稳定的实施，有利于形成“拳头”效应，集中有限资源，形成推动我院人才队伍建设的重要抓手，带动人才队伍的整体开发。					
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	联合招收博士后（名）	≥3名	计划标准	2名	10	按照完成比例赋分 工作资料
		管理干部培训（名）	=120名	计划标准	100名	5	按照完成比例赋分 工作资料
		联合培养博士（名）	≥5名	计划标准	5名	10	按照完成比例赋分 工作资料
		中青年科技骨干短期培训（名）	≥40名	计划标准	20名	10	按照完成比例赋分 工作资料
	质量指标	培训完成率	>=95%	计划标准	100%	5	按照完成比例赋分 工作资料
成本指标	经济成本指标	培养博士、博士后经费(万元)	=26万元	计划标准	42万元	10	按照完成比例赋分 工作资料
		培训科技、管理干部经费(万元)	=100万元	计划标准	60万元	10	按照完成比例赋分 工作资料
效益指标	社会效益指标	人才干部业务能力	有效提升	计划标准		20	按照完成比例赋分 工作资料
满意度指标	满意度指标	科研人员满意度	>=95%	计划标准		10	按照完成比例赋分 工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院农作物品种资源研究所						
<b>项目名称</b>		新疆农科院品资所 2024 年农业科研项目项目				<b>项目负责人</b>	徐麟	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	4,171.06	其中：财政拨款	0.00	其他资金	4,171.06	
<b>项目总体目标</b>		1、繁殖更新种质库保存的资源 1000 份以上，鉴定评价农作物种质资源 1000 份以上,安全保存农作物种质资源 3.2 万份，培训农民与技术人员 100 人次以上。2、按照 DUS 测试指南要求，完成 30 份小麦、50 份西瓜、50 份甜瓜、70 份玉米、40 份棉花共计 240 份植物品种 DUS 测试，完成 240 份植物品种已知品种数据采集与整理并于测试结束后 3 个月内提交测试报告。3、协助相关功能研究室，重点开展大豆新品种筛选、大豆轻简化耕作播种技术优化、地下害虫、杂草防控技术优化、大豆麦茬免耕覆秸精密播种等技术研究。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	繁殖更新作物种质资源份数（份）	> =1000 份	计划标准	800 份	8	按照完成比例赋分	工作资料
		鉴定评价农作物种质资源份数（份）	> =1000 份	计划标准	800 份	7	按照完成比例赋分	工作资料
		安全保存农作物种质资源份数（万份）	> =3.20 万份	计划标准	3 万份	5	按照完成比例赋分	工作资料
		大豆品种引进数（份）	>=50 份	历史标准	-	5	按照完成比例赋分	工作资料
		完成 DUS 测试报告（份）	> =240 份	历史标准	300 份	5	按照完成比例赋分	工作资料
		调查大豆抗旱性鉴定试验生育期、农艺性状等(条)	> =3000 条	历史标准	-	5	按照完成比例赋分	工作资料
		培训农民与技术人员(人)	> =100 人	历史标准	100 人	5	按照完成比例赋分	工作资料
成本指标	经济成本指标	项目年度经费预算支出的比率（%）	< =100%	计划标准	90%	20	按照完成比例赋分	工作资料
效益指标	社会效益指标	发表论文数（篇）	>=5 篇	历史标准	5 篇	10	按照完成比例赋分	工作资料
		大豆示范种植面积（亩）	>=10 亩	历史标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料
满意	满意	服务对象满意度（%）	>	计划标准	90%	10	满意度赋分	工作资料

度指 标	度指 标		=90%					
---------	---------	--	------	--	--	--	--	--

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院吐鲁番农业科学研究所						
<b>项目名称</b>		新疆农科院吐鲁番农科所 2024 年农业科研项目				<b>项目负责人</b>	刘国宏	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	426.97	其中：财政拨款	0.00	其他资金	426.97	
<b>项目总体目标</b>		制定技术规程 2 项，发表论文 5 篇，申请专利 10 个；科研论文发表率 100%，科研项目履约率及专利申请完成率达 95%，资金拨付及时率达 95%；设备利用率达 95%，科技创新发展水平有效提升。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	制定技术规程（项）	=2 项	计划标准	2 项	5	按照完成比例赋分	工作资料
		发表论文数（篇）	=12 篇	计划标准	10 篇	5	按照完成比例赋分	工作资料
		申请专利个数（个）	=10 个	计划标准	6 个	5	按照完成比例赋分	工作资料
	质量指标	科研项目履约率	>=95%	计划标准	95%	10	按照完成比例赋分	工作资料
		科研论文发表率（%）	=100%	计划标准	100%	5	按照完成比例赋分	工作资料
		专利申请完成率（%）	>=95%	计划标准	95%	5	按照完成比例赋分	工作资料
	时效指标	资金拨付及时率（%）	>=95%	计划标准	95%	5	按照完成比例赋分	工作资料
成本指标	经济成本指标	设备采购金额	<=60 万元	计划标准	141.0 7 万元	5	按照完成比例赋分	工作资料
		科研业务费支出	<=249.27 万元	计划标准	336.9 7 万元	10	按照完成比例赋分	工作资料
		项目间接费支出	<=117.7 万元	计划标准	64.4 万元	5	按照完成比例赋分	工作资料
效益指标	经济效益指标	设备利用率（%）	>=95%	计划标准	95%	15	按照完成比例赋分	工作资料
	社会效益指标	科技创新发展水平提升	有效提升	计划标准	无	15	按照完成比例赋分	工作资料



## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院微生物应用研究所						
<b>项目名称</b>		新疆农科院微生物所 2024 农业科研项目			<b>项目负责人</b>	刘健		
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	1,476.38	其中：财政拨款	0.00	其他资金	1,476.38	
<b>项目总体目标</b>		1、在本项目经费的持续支持下，通过基础研究，申请国家、自治区及其他类别的科研项目 >5 项。2、累计在核心期刊上发表论文 20 篇。3、申请国家专利 10 项。4、培训技术人员及农牧民，培养科研骨干及实习生等。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出 指标	数量 指标	申请专利	>=10 项	计划标准		10	按照完成比例赋分	工作资料
		培训技术人员	>=20 人	计划标准		10	按照完成比例赋分	工作资料
		获批科研项目数	>=5 项	计划标准		10	按照完成比例赋分	工作资料
	质量 指标	科研论文发表率	> =95%	计划标准		10	按照完成比例赋分	工作资料
	时效 指标	项目完成及时率 (%)	> =95%	计划标准		10	按照完成比例赋分	工作资料
效益 指标	社会 效益 指标	发表论文数 (篇)	>=20 篇	计划标准		20	按照完成比例赋分	工作资料
	生态 效益 指标	提高生态效益	> =50%	计划标准		20	按照完成比例赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院经济作物研究所						
<b>项目名称</b>		新疆农业科学院 2024 年经济作物农业科研项目				<b>项目负责人</b>	阿里甫·艾尔西	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	3,925.32	其中：财政拨款	0.00	其他资金	3,925.32	
<b>项目总体目标</b>		项目总体绩效目标具体包括：申请发明专利 12 项，产业调研报告 4 篇，筛选新品系 45 个，技术标准 6 项，购置设备 6 台，政府采购率均大于 90%，设备验收合格率大于或等于 95%，项目预算控制率小于或等于 100%，科研成果实际应用数（项）大于或等于 3 项，发表论文 42 篇。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>佐证资料</b>	
产出 指标	数量 指标	申请发明专利（个）	≥12 个	计划标准	13	6	按照完成比例赋分	工作资料
		产业调研报告（篇）	≥4 篇	计划标准	1	6	按照完成比例赋分	工作资料
		筛选新品系（个）	≥45 个	历史标准	45	6	按照完成比例赋分	工作资料
		技术标准（项）	≥6 项	行业标准	6	6	按照完成比例赋分	工作资料
		购置设备	≥6 台	计划标准	-	6	按照完成比例赋分	工作资料
	质量 指标	政府采购率	> =95%	计划标准	95%	5	按照完成比例赋分	工作资料
		设备验收合格率	> =95%	计划标准	-	5	按照完成比例赋分	工作资料
成本 指标	经济 成本 指标	项目预算控制率	< =100%	计划标准	95%	20	按照完成比例赋分	工作资料
效益 指标	社会 效益 指标	科研成果实际应用数（项）	>=3 项	其他标准	3	15	按照完成比例赋分	工作资料
		发表论文数（篇）	>=42 篇	计划标准	45	15	按照完成比例赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院						
<b>项目名称</b>		新疆农业科学院（本级）2024 年农业科研及运转类项目			<b>项目负责人</b>	徐万里等		
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	3,783.30	其中：财政拨款	0.00	其他资金	3,783.30	
<b>项目总体目标</b>		通过 2024 年项目的实施获得一批农业技术成果：发表论文 16 篇，申请专利和软件著作权 10 项，形成节水抑盐灌排协同、绿色高产高效栽培技术新技术等 7 个，开发新产品 8 个，形成技术标准 6 个，培养科技人员 15 人，培养农民和技术人员 1800 人次，示范推广 40 万亩。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	形成节水抑盐灌排协同、绿色高产高效栽培等新技术数	=7 个	历史标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料
		形成技术标准	=6 个	计划标准	7 个	10	按照完成比例赋分	工作资料
		开发新产品	=8 个	计划标准	6 个	10	按照完成比例赋分	工作资料
		发表论文数（篇）	=16 篇	计划标准	9 篇	10	按照完成比例赋分	正式材料
		申请专利和软件著作权	=10 项	计划标准	7 项	10	按照完成比例赋分	正式材料
效益指标	社会效益指标	培养科技人员数	=15 人	历史标准	2 人	20	按照完成比例赋分	工作资料
		培训农民和技术人员	=1800 人次	历史标准	2310 人次	15	按照完成比例赋分	工作资料
		示范推广数	=40 万亩	历史标准	-	5	按照完成比例赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院						
<b>项目名称</b>		新疆农业科学院科技创新平台能力提升			<b>项目负责人</b>	肖海龙		
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	2,231.00	其中：财政拨款	2,231.00	其他资金	0.00	
<b>项目总体目标</b>		<p>我院科研基地能力提升项目和基地科研平台能力提升项目，主要用于实验室改造、小型设备采购、试验示范田建设等支出。努力构建结构布局合理，设施功能先进，管理科学高效的科技创新平台，健全全院所资源分类配置机制，提升科研创新能力和公共服务平台的装备水平。以建立技术先进、功能完备、运行高效的技术研发平台为目标，支持新疆农业科学院现有的农业部区域性、自治区重点实验室等创新平台，进一步调整优化结构和科研方向，改善创新支撑条件，并紧密结合区内现代农业和未来发展需要，开展源头创新科研工作，进一步发挥其在农业科技创新发展中的平台作用。</p>						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	建立示范基地	≥1个	计划标准		10	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		试验(中试)平台完善	≥3个	计划标准		10	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证
		试验田基础工程	≥4个	计划标准		5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证, 说明材料
		科研辅助设施完善	≥10个	计划标准		5	按照完成比例赋分	正式材料, 原始凭证, 工作资料, 说明材料
		仪器设备采购	≥58台(套)	计划标准		10	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证
	质量指标	项目验收合格率(%)	>=95%	计划标准		5	按照完成比例赋分	说明材料, 原始凭证
		设备采购合格率	>=95%	计划标准		5	按照完成比例赋分	说明材料, 原始凭证
效益指标	社会效益指标	保障科研实验活动	正常开展	计划标准		20	按评判等级赋分	工作资料, 说明材料, 正式材料
		合作共建产学研联合体数量	≥2个	计划标准		20	按照完成比例赋分	正式材料, 说明材料, 工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院离退休职工服务管理中心						
<b>项目名称</b>		新疆农业科学院离退休职工服务管理中心 2024 年度固定资产购置项目			<b>项目负责人</b>	冯蕾		
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	5.03	其中：财政拨款	0.00	其他资金	5.03	
<b>项目总体目标</b>		1.提高单位办公效率，提高职工的工作效率。2.丰富离退休职工文化和生活。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	固定资产数量	=10 个	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料
	质量指标	固定资产验收合格率 (%)	>=95%	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料
		政府采购率 (%)	>=95%	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料
	时效指标	项目完成率	>=90%	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料
成本指标	经济成本指标	项目预算控制率	<=100%	计划标准	-	20	按照完成比例赋分	工作资料
效益指标	经济效益指标	项目受益人数	>=60 人	计划标准	-	20	按照完成比例赋分	工作资料
满意度指标	满意度指标	离退休职工满意度	>=80%	计划标准	-	10	按照完成比例赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

预算单位		新疆农业科学院轮台果树资源圃						
项目名称		新疆农业科学院轮台果树资源圃 2024 年农业科研项目			项目负责人	章世奎		
项目资金(万元)		年度预算总额	11.75	其中：财政拨款	0.00	其他资金	11.75	
<b>项目总体目标</b>		1、资源收集与保存：国内资源收集 30 份，国外引种 4 份数，更新复壮种质 30 份。2、资源汇交：科技资源汇交报告 1 份，资源信息填报 5 份。3、资源挖掘与应用：精准评价园艺种质 1 份，直接或间接创新种质 2 份，支撑论文、专利、奖项等成果 2 项。4、开放共享与服务：资源服务：实物资源服务 300 份次，信息服务 300 份次，技术与成果推广服务 5 次，培训服务 300 人次，展示服务 3 次，科普服务 2 次，示范园建立 2 个。专题服务：专题服务 2 次，名称为新疆农业科学院轮台果树自治区林木种质资源库；自治区杏产业技术体系塔北试验站工作。5、国内外动态监测：提交种质资源收集、保存监测报告 1 份，种质资源利用和科技发展监测报告 1 份 4、改善科普教育基础条件、充分发挥基层科普阵地作用，通过完善科普基础条件、创新科普工作机制，建立新疆特有果树种质资源科普阵地，针对社会不同群体，广泛开展果树种质资源知识传播类、科学体验类、示范推广类、综合实践类及科技竞赛类六种科普活动形式的活动，将基地建设成为面向轮台县、辐射巴州的科普示范窗口，定期向社会开放，年科普达 500 人次。						
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值设置依据	上年完成值	指标分值权重	指标赋分规则	佐证资料
产出指标	数量指标	收集国内外资源（份）	=34 份	计划标准	无	6.5	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
		更新复壮种质资源（份）	=30 份	计划标准	无	6.5	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
		建立科普教育基地（个）	=1 个	计划标准	无	6.5	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
		建立示范园数（个）	=1 个	计划标准	无	6.5	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
	质量指标	建立基本农艺性状评价技术规程（项）	=1 项	计划标准	无	8	按照完成比例赋分	正式材料, 说明材料
		精准评价园艺种质(份)数	=1 份	计划标准	无	8	按照完成比例赋分	正式材料, 说明材料
时效指标		项目完成及时率（%）	=80%	计划标准	无	8	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
效益指标	社会效益指标	论文（篇）、专利、奖项等成果（项）	=2 项	计划标准	无	10	按照完成比例赋分	正式材料, 说明材料
		改善科普教育基础条件提升（%）	=80%	计划标准	无	10	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
		青少年等科普意识提升（%）	=70%	计划标准	无	10	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
满意度指标	满意度指标	青少年对科普教育基地条件改善满意度	=90%	计划标准		10	满意度赋分	工作资料, 说明材料



## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院农业机械化研究所						
<b>项目名称</b>		新疆农业科学院农机所 2024 年农业科研项目				<b>项目负责人</b>	杨莉玲	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	2,854.39	其中：财政拨款	0.00	其他资金	2,854.39	
<b>项目总体目标</b>		建立符合农业科技发展趋势和产业发展需求的学科体系，研究农业技术，促进农业发展，农牧业新型机具、装备和新技术研究和成果转化等。撰写文章大于等于 10 篇，申报专利 5 个，制定标准等于 1 项，项目资金到位及时率大于等于 90%，提供技术服务 2 次，培养研究生 2 人。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	申请专利个数（个）	>=5 个	计划标准		10	按照完成比例赋分	工作资料
		制定标准	>=1 项	计划标准		10	按照完成比例赋分	工作资料
		技术服务	>=1 次	计划标准		5	按照完成比例赋分	工作资料
		培养研究生人数（人）	>=2 人	计划标准		5	按照完成比例赋分	工作资料
		农机产品开发种类数（种）	>=1 种	计划标准		5	按照完成比例赋分	工作资料
	质量指标	成果转化率	> =80%	计划标准		5	按照完成比例赋分	工作资料
		发表论文完成率	> =80%	计划标准		10	按照完成比例赋分	工作资料
效益指标	社会效益指标	转化成果数	>=1 个	计划标准		20	按照完成比例赋分	工作资料
		发表论文数（篇）	>=10 篇	计划标准		20	按照完成比例赋分	工作资料



## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院农业经济与科技信息研究所					
<b>项目名称</b>		新疆农业科学院农经所 2024 年农业科研项目				<b>项目负责人</b>	戴俊生
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	700.00	其中：财政拨款	0.00	其他资金	700.00
<b>项目总体目标</b>		1、利用科研平台开展科技创新，完成课题研究，完成研究报告数 2 个以上。2、加大技术服务力度，深入推进成果转化工作，2024 年完成科技成果转化数 5 个。3、及时、正常出版发行四种科技期刊，按时出版发行期刊数 28 期。4、为自治区政府和各级部门及时提供科学决策参考意见和建议，完成规划编制报告 2 个以上。					
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>佐证资料</b>
产出 指标	数量 指标	规划编制报告数（个）	>=2 个	计划标准	6 个	10	按照完成比例赋分 原始凭证
		出版科技期刊期数（期）	=28 期	行业标准	28 期	10	按照完成比例赋分 工作资料
		完成研究报告数（个）	>=2 个	计划标准	2 个	5	按照完成比例赋分 工作资料
		科技成果转化数（个）	>=5 个	计划标准	6 个	5	按照完成比例赋分 工作资料
	质量 指标	刊物按时出版率(%)	> =95%	计划标准	> =95%	10	按照完成比例赋分 工作资料
	时效 指标	资金拨付及时性(%)	> =95%	计划标准	> =95%	10	按照完成比例赋分 工作资料
效益 指标	社会 效益 指标	发表论文（篇）	>=16 篇	计划标准	20	20	按照完成比例赋分 工作资料
	科研创新能力提升	持续提升	历史标准	持续提升	20	按评判等级赋分 工作资料	

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

预算单位		新疆农业科学院奇台麦类试验站						
项目名称		新疆农业科学院奇台麦类试验站 2024 年农业科研项目				项目负责人	冯国郡	
项目资金(万元)		年度预算总额	265.70	其中：财政拨款	0.00	其他资金	265.70	
<b>项目总体目标</b>		充分发挥科研单位的科研优势，使科研产品能够更快速更有效地进行成果转化，推动校企合作有效运行；开展春小麦、冬小麦、藜麦、大麦、青稞、马铃薯等品种推广，更快更多的建立原原种、原种田示范试验，为良种繁育奠定基础；配套高产高效栽培技术，达到示范推广，做好农民和农业科技人员培训。促进我区小麦等产业的发展 and 品种更新，提升冬春小麦等种植业的科技含量，扩大良种化面积，同时引导一部分农户因地制宜、合理的进行冬春小麦种植一定程度解决奇台县乃至全疆冬春小麦等种植结构不合理，降低缺水地区冬小麦等种植风险，最终达到促进种植户及相关企业增产增收，为新疆农业产业提供品种资源支撑，助力新疆农业供给侧结构性改革，促进乡村振兴，服务县域经济发展，保障国家粮食安全的总体目标。						
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值设置依据	上年完成值	指标分值权重	指标赋分规则	佐证资料
产出指标	数量指标	建立高产示范田、基地	≥2 个	计划标准	2 个	10	按照完成比例赋分	说明材料, 工作资料
		承担自治区及院、地州、县级试验	≥4 项	计划标准	4 项	10	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
		引进新品种、新产品	≥2 个	计划标准	2 个	10	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
		发表论文数	≥2 个	计划标准	2 个	10	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
		参加区试品种	>=2 个	计划标准	2 个	10	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
	质量指标	品种杂交、国家及地区区域试验田完成质量	≥90%	计划标准	100%	10	按照完成比例赋分	工作资料, 说明材料
效益指标	经济效益指标	种植户增收	≥50 元/亩	计划标准	50 元/亩	10	按照完成比例赋分	说明材料, 工作资料
	社会效益指标	带动/推广种植面积 (亩)	≥200 亩	计划标准	200 亩	10	按照完成比例赋分	说明材料, 工作资料
满意度指标	满意度指标	服务研究人员、专家、学员满意度	≥90%	其他标准	90%	5	满意度赋分	说明材料, 工作资料
		农民满意度	≥90%	其他标准	90%	5	满意度赋分	工作资料, 说明材料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院温宿水稻试验站						
<b>项目名称</b>		新疆农业科学院温宿站 2024 年农业科研项目				<b>项目负责人</b>	文孝荣	
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	90.00	其中：财政拨款	0.00	其他资金	90.00	
<b>项目总体目标</b>		开展水稻新品种的选育与试验示范、新技术田间试验研究及国家北方水稻水稻新品种的区域试验、生产试验等，并做好相关田间试用记录；落实水稻试验示范基地，承担种植、观察、调查、筛选等任务，并提供年度试验总结。						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	发表论文数（篇）	>=1 篇	计划标准	1 篇	10	按照完成比例赋分	工作资料
		提供水稻新品种（系）参加自治区区域试验	>=2 个	计划标准	2 个	10	按照完成比例赋分	工作资料
		开展耐盐碱鉴定试验	>=1 组	计划标准	1 组	10	按照完成比例赋分	工作资料
	时效指标	项目资金到位及时性	> =95%	计划标准	95%	10	按照完成比例赋分	工作资料
成本指标	经济成本指标	预算控制率	< =100%	计划标准	100%	20	按照完成比例赋分	工作资料
效益指标	社会效益指标	培训技术人员及稻农人次（人）	> =200 人	计划标准	200 人次	15	按照完成比例赋分	工作资料
		示范种植面积（亩）	> =100 亩	计划标准	100 亩	15	按照完成比例赋分	工作资料

## 项目支出绩效目标表

(2024 年)

<b>预算单位</b>		新疆农业科学院综合试验场						
<b>项目名称</b>		新疆农业科学院综合试验场 2024 年农业科研项目			<b>项目负责人</b>	任红松		
<b>项目资金(万元)</b>		年度预算总额	1,236.37	其中：财政拨款	0.00	其他资金	1,236.37	
<b>项目总体目标</b>		<p>1、CARS-09-01A：选育中晚熟抗旱抗病优质品种 1-2 个；2、CARS-09-01B：协助西吉县开展产业技术咨询服务 1 次；3、（1）筛选鉴定优质高产鲜食、适加工品种 10 个；（2）生产脱毒试管苗 300 万株，脱毒原原种 300 万粒；（4）建立种薯繁育基地 500 亩；（6）申请专利 2 项，发表论文 2 篇。4、（1）建立不同种植模式高产示范基地 2-3 个；（2）开发新型生物源农药产品 1-2 个。5、通过项目实施，在南北疆建立核心示范田 600 亩，示范绿色高效栽培技术，商品率提升 5-8%以上，推广品种和配套栽培技术 1000 亩；节能加工技术与原有技术相比使蒸煮设备装机功率降低 70%，加工鲜食玉米 100 万穗；利用养殖基地示范青贮压制技术和过腹还田土壤改良技术，形成“种、养、加”为一体的“优质、绿色、节能、高效”的循环农业模式，建立成果转化基地，促进鲜食玉米相关技术成果示范转化。6、（1）引进叶菜专用甘薯品种薯绿 1 号；（2）集中示范新品种 5 亩，示范户 10 户；集中培训或现场观摩会 3-4 次，培训农民及基层技术人员 100-200 人次。7、（1）针对玫瑰基源不定、现有品种单一、品质一般、出油率不高等生产和种植方面的技术问题，进行现有玫瑰品种的品质基源确定及遗传多样性研究及国内外玫瑰品种基源比较与资源的评价利用；（2）通过上述方面及玫瑰新品种（系）的筛选与应用技术评定等方面的研究，获得基源确定，优质、高产、出油率高的玫瑰新品种。</p>						
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>指标值</b>	<b>指标值设置依据</b>	<b>上年完成值</b>	<b>指标分值权重</b>	<b>指标赋分规则</b>	<b>佐证资料</b>
产出指标	数量指标	发表论文数（篇）	>=3 篇	计划标准		3	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料
		购置科研设备	≥23 台 (套)	计划标准	23 台 (套)	4	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证
		引进叶菜专用甘薯品种、引进优质菜用马铃薯新品种	=4 个	计划标准		4	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料
		申请专利数（个）	>=2 个	计划标准		3	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料
		获得新品种（新产品、新设备、新技术新规程等）等技术成果数量	>=1 个	计划标准		5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料, 原始凭证
		筛选鉴定优质高产鲜食、适加工品种	>=10 个	计划标准		4	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料
		鲜食玉米绿色栽培技术示范推广面积（亩）	> =1350 亩	计划标准		6	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料
		筛选优良品种	>=1 个	计划标准		7	按照完成比例赋分	正式材料, 工作资料
		认定品种（个）	=1 个	计划标准		5	按照完成比例赋分	正式材料, 工作

							分	资料
质量 指标	项目验收合格率 (%)	> =95%	计划标准	95%	3	按照完成比例赋 分	正式材料,工作 资料	
	设备验收合格率 (%)	> =95%	计划标准	95%	3	按照完成比例赋 分	正式材料,工作 资料,原始凭证	
时效 指标	设备采购完成时间	2024 年12 月10 日	计划标准	2023 年12 月15 日	3	按照完成比例赋 分	正式材料,工作 资料,原始凭证	
效益 指标	经济效益 指标	脱毒率提高 (%)	≥95%	计划标准		10	按照完成比例赋 分	工作资料,说明 材料
	社会效益 指标	培训基层农技推广人员和 农民等	> =650 人次	计划标准	≥200 人次	9	按照完成比例赋 分	正式材料,工作 资料,说明材料
		建立核心试验示范区增产 率 (%)	≥10%	计划标准		12	按照完成比例赋 分	工作资料,说明 材料,正式材料
	生态 效益 指标	农药施用量减少	> =10%	计划标准		9	按照完成比例赋 分	正式材料,工作 资料,说明材料

### (五) 其他需说明的事项

2024年中央林业草原改革发展资金(林草科技推广示范项目)、2024年中央“三区”科技人才支持计划、中央农业产业发展资金等当年中央转移支付项目18个,涉及预算金额412.83万元,项目绩效目标表不予公开。

2024年自治区林草专项资金(森林植被恢复费)、2024年自治区畜牧业生产发展基金、2024年自治区财政人事人才项目-博士后专项、2024年自治区财政人事项目-知识更新项目、2024年自治区种业振兴项目等自治区交叉拨款项目20个,涉及金额1,610.00万元,由项目主管部门统一公开绩效目标表,我单位不予公开。

新疆农科院农业科普展示中心、新疆农科院内控信息化基础能力提升、新疆农科院实验楼条件改善能力提升、新疆农科院小麦育种家基地科研条件改善能力提升、新疆农科院库尔勒棉花育种家基地科研平台条件改善能力提升、新疆农科院数字棉花科技创新平台条件改善能力提升、新疆农科院枣南疆综合试

验站基地条件能力提升、新疆农科院叶城县农业部果树科学观测实验站条件改善能力提升、新疆农科院军户小麦育种试验基地条件改造能力提升、新疆农科院察布查尔水稻科研示范基地条件改善能力提升、新疆农科院吐鲁番研究所基础条件改善能力提升、新疆农科院综合试验场基础条件改善能力提升、新疆农科院海南三亚农作物育种试验中心基础条件改善能力提升、新疆农科院奇台麦类试验站基础条件改善能力提升、新疆农科院轮台果树资源圃基础条件改善能力提升、新疆农科院玛纳斯科研示范基地基础条件能力提升、新疆农科院棉花种质资源田间鉴定平台基础条件改善能力提升、新疆农科院温宿国家耐盐碱水稻技术创新中心西北中心平台条件改善能力提升、新疆农科院拜城农业试验站试验区基础条件改善能力提升项目由新疆农业科学院科技创新平台能力提升统一管理，涉及金额 2,231.00 万元，由新疆农科院统一公开绩效目标表，各单位不再单独予以公开。

## 第四部分 名词解释

一、**财政拨款**:指由一般公共预算、政府性基金预算、国有资本经营预算安排的财政拨款数。

二、**一般公共预算**:包括公共财政拨款(补助)资金、专项收入。

三、**财政专户管理资金**:包括专户管理行政事业性收费(主要是教育收费)、其他非税收入。

四、**其他资金**:包括事业收入、事业经营收入、其他收入等。

五、**基本支出**:包括人员经费、公用经费(定额)。其中,人员经费包括工资福利支出、对个人和家庭的补助。

六、**项目支出**:部门(单位)支出预算的组成部分,是各部门(单位)为完成其特定的行政任务或事业发展目标,在基本支出预算之外编制的年度项目支出计划。

七、**“三公”经费**:指部门(单位)因公出国(境)费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费,其中:因公出国(境)费反映机关和参公事业单位公务出国(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;公务用车购置反映基本建设支出中安排机关和参公事业单位用于公务用车购置的支出(含车辆购置税、牌照费);公务用车运行维护费反映机关和参公事业单位按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出;公务接待费反映机关和参公事业单位按规定开支的各类公务接待(含外宾接待)费用。

八、**机关运行经费**:指行政单位(含参照公务员法管理事业单位)的公用经费,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及其他费用。

新疆农业科学院

2024年02月29日