

吉林省科学技术厅 2026 年部门预算

二〇二六年二月二十八日

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、收支预算总表
- 二、收入预算总表
- 三、支出预算总表
- 四、财政拨款收支预算总表
- 五、一般公共预算支出预算表
- 六、一般公共预算基本支出预算表
- 七、一般公共预算“三公”经费支出预算表
- 八、政府性基金预算支出预算表
- 九、国有资本经营预算支出预算表
- 十、项目支出预算表
- 十一、财政拨款委托业务费支出预算表
- 十二、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

部门职能涉密，按规定不予公开。

二、机构设置

机构设置情况涉密，按规定不予公开。

下设31家预算单位，分别为：

- 1.吉林省科学技术厅（本级）
- 2.吉林省纺织工业设计研究院
- 3.吉林省石油化工设计研究院
- 4.吉林省轻工业设计研究院
- 5.吉林省机电研究设计院
- 6.吉林省塑料研究院
- 7.吉林省皮革研究所
- 8.吉林省冶金研究院
- 9.吉林省电子技术研究所
- 10.吉林省交通科学研究所
- 11.吉林省建筑材料工业设计研究院
- 12.吉林省建筑科学研究设计院
- 13.吉林省能源研究所

- 14.吉林省印刷技术研究所
- 15.吉林省粮油科学研究设计院
- 16.吉林省商业科学技术研究所
- 17.吉林省供销合作社科学技术研究所
- 18.长春煤炭科学研究所
- 19.长春气象仪器研究所有限责任公司
- 20.吉林省生物研究所
- 21.吉林省农业机械研究院
- 22.吉林省科学技术信息研究所
- 23.吉林省计算中心
- 24.吉林省科技开发交流中心
- 25.吉林省科技资金运行服务中心
- 26.吉林省科技创新平台管理中心
- 27.吉林省科学技术厅机关事务服务中心
- 28.吉林省外国专家服务中心
- 29.吉林省技术市场管理办公室
- 30.吉林省现代中药及生物制药基地建设办公室
- 31.吉林省科技创新研究院

第二部分 预算表格

收支预算总表

单位：万元

收 入				支 出			
项 目	2026 年 预算数	本年 预算	上年 结转	项 目	2026 年 预算数	本年 预算	上年 结转
一、财政拨款收入	110029.81	108724.27	1305.54	一、一般公共服务支出	0.24	0.24	
一般公共预算 拨款收入	110029.81	108724.27	1305.54	六、科学技术 支出	121403.59	120098.04	1,305.54
政府性基金预算 拨款收入				八、社会保障 和就业支出	5514.75	5514.75	
国有资本经营预算 拨款收入				十、卫生健康 支出	1867.94	1867.94	
二、财政专户管理 资金收入				十四、交通运 输支出	476.00	476.00	
三、单位资金收入	18279.02	18279.02		二十、住房保 障支出	844.40	844.40	
事业收入	8191.48	8191.48					
事业单位经营收入	9919.40	9919.40					
上级补助收入							
附属单位上缴收入							
其他收入	168.14	168.14					
本年收入 合计	127003.29	127003.29		本年支出 合计	130106.92	128801.37	1305.54
财政拨款结转	1305.54		1305.54	结转下年 支出			
非财政拨款 结转结余	1798.08	1798.08					
收入总计	130106.92	128801.37	1305.54	支出总计	130106.92	128801.37	1305.54

收入预算总表

单位：万元

部门(单位)名称	总计	本年收入										上年结转结余						
		合计	财政拨款收入			财政专户管理资金收入	单位资金收入					合计	财政拨款结转			非财政拨款结转结余		
			一般公共预算收入	政府性基金预算收入	国有资本经营预算收入		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		一般公共预算拨款结转	政府性基金预算拨款收入	国有资本经营预算拨款结转	财政专户管理资金结转结余	单位资金结转结余	
吉林省科学技术厅	130106.92	127003.29	108724.27				8191.48	9919.40				168.14	3103.63	1305.54				1798.08
吉林省科学技术厅(本级)	87526.24	87126.86	87126.86										399.38	399.38				
吉林省纺织工业设计研究院	850.74	850.74	700.74					150.00										
吉林省石油化工设计研究院	3672.68	3672.68	1072.68				900.00	1700.00										
吉林省轻工业设计研究院	1242.46	1242.46	507.46				655.00	80.00										
吉林省机电研究设计院	838.38	636.88	299.93				336.95					201.50						201.50

吉林省塑料研究院	409.70	409.70	379.70					30.00									
吉林省皮革研究所	61.71	61.71	60.31					1.40									
吉林省冶金研究院	1033.41	1033.41	533.41					500.00									
吉林省电子技术研究所	1562.64	1562.64	164.64					1398.00									
吉林省交通科学研究所	6907.03	6907.03	627.03				200.00	600.00		80.00							
吉林省建筑材料工业设计研究院	2000.69	2000.69	137.59				1862.03			1.07							
吉林省建筑科学研究设计院	3919.46	3884.80	174.80				3710.00			34.66	34.66						
吉林省能源研究所	140.00	140.00	140.00														
吉林省印刷技术研究所	124.24	124.24	124.24														
吉林省粮油科学研究设计院	54.58	54.58	54.58														
吉林省商业科学技术研究所	57.51	57.51	57.51														
吉林省供销合作社科学技术研究所	44.26	44.26	44.21							0.05							
长春煤炭科学研究所	288.46	288.46	288.46														
长春气象仪器研究所有限责任公司	340.05	340.05	340.05														
吉林省生物研究所	1086.85	1021.53	971.48				50.00			0.05	65.32	36.12					29.19
吉林省农业机械研究院	6213.83	5069.27	4957.77				109.50			2.00	1144.56	132.86					101.70
吉林省科学技术信息研究所	3196.61	2702.94	2427.94				272.00			3.00	493.67	227.28					266.39
吉林省计算中心	653.92	648.83	567.83							81.00	5.09	5.09					
吉林省科技开发交流中心	360.12	300.08	300.08								60.04	40.00					20.04
吉林省科技资金运行服务中心	297.10	258.71	258.70							0.01	38.39	24.92					13.47
吉林省科技创新平台管理中心	1122.31	700.53	694.21				6.00			0.32	421.78	188.97					232.81

吉林省科学技术厅机关事务服务中心	370.54	321.54	201.04				60.00	60.00			0.50	49.00	49.00				
吉林省外国专家服务中心	339.72	338.88	338.84								0.04	0.84	0.84				
吉林省技术市场管理办公室	260.97	260.97	260.97														
吉林省现代中药及生物制药基地建设办公室	117.13	117.13	117.13														
吉林省科技创新研究院	5013.57	4824.18	4794.08				30.00				0.10	189.39	166.41				22.98
合计	130106.92	127003.29	108724.27				8191.48	9919.40			168.14	3103.63	1305.54				1798.08

支出预算总表

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
一、一般公共服务支出	0.24		0.24			
社会工作事务	0.24		0.24			
其他社会工作事务支出	0.24		0.24			
二、科学技术支出	121403.59	8902.07	102582.12	9919.40		
科学技术管理事务	3082.83	1923.82	1099.01	60.00		
行政运行	1850.83	1850.83				
机关服务	193.49	72.99	60.50	60.00		
其他科学技术管理事务支出	1038.51		1038.51			
基础研究	44696.33		44696.33			
自然科学基金	9894.50		9894.50			
实验室及相关设施	27655.00		27655.00			
科技人才队伍建设	6952.85		6952.85			
其他基础研究支出	193.98		193.98			

应用研究	4944.48	2883.62	2060.86			
机构运行	2885.62	2883.62	2.00			
社会公益研究	937.66		937.66			
其他应用研究支出	1121.20		1121.20			
技术研究与发展	14847.54	852.06	13995.48			
机构运行	861.31	852.06	9.25			
科技成果转化与扩散	13577.55		13577.55			
其他技术研究与开发支出	408.68		408.68			
科技条件与服务	4452.57	1426.18	3026.39			
机构运行	1684.54	1426.18	258.36			
技术创新服务体系	877.29		877.29			
科技条件专项	1313.44		1313.44			
其他科技条件与服务支出	577.30		577.30			
科学技术普及	90.00		90.00			
科普活动	90.00		90.00			
科技交流与合作	869.21	349.69	519.52			
国际交流与合作	418.00		418.00			
其他科技交流与合作支出	451.21	349.69	101.52			
科技重大项目	26564.67		26564.67			
科技重大专项	10315.00		10315.00			

重点研发计划	16249.67		16249.67			
其他科学技术支出	21855.97	1466.70	10529.87	9859.40		
科技奖励	1370.00		1370.00			
转制科研机构	19115.11	658.94	8596.77	9859.40		
其他科学技术支出	1370.86	807.76	563.10			
三、社会保障和就业支出	5514.75	5513.95	0.80			
人力资源和社会保障管理事务	0.80		0.80			
其他人力资源和社会保障管理事务支出	0.80		0.80			
行政事业单位养老支出	5513.95	5513.95				
行政单位离退休	359.60	359.60				
事业单位离退休	3691.10	3691.10				
机关事业单位基本养老保险缴费支出	975.49	975.49				
机关事业单位职业年金缴费支出	487.76	487.76				
四、卫生健康支出	1867.94	1867.94				
行政事业单位医疗	1867.94	1867.94				
行政单位医疗	177.73	177.73				
事业单位医疗	1690.21	1690.21				
五、交通运输支出	476.00		476.00			
其他交通运输支出	476.00		476.00			
其他交通运输支出	476.00		476.00			

六、住房保障支出	844.40	844.40				
住房改革支出	844.40	844.40				
住房公积金	844.40	844.40				
合计	130106.92	17128.36	103059.16	9919.40		

财政拨款收支预算总表

单位：万元

收 入				支 出			
项 目	2026 年 预算数	本年预算	上年结转	项 目	2026 年 预算数	本年预算	上年结转
一、本年收入	110029.81	108724.27	1305.54	一、本年支出	110029.81	108724.27	1305.54
一般公共预算拨款	110029.81	108724.27	1305.54	（一）一般公共服务支出	0.24	0.24	
政府性基金预算拨款				（六）科学技术支出	101326.48	100020.94	1305.54
国有资本经营预算拨款				（八）社会保障和就业支出	5514.75	5514.75	
				（十）卫生健康支出	1867.94	1867.94	
				（十四）交通运输支出	476.00	476.00	
				（二十）住房保障支出	844.40	844.40	
				一、本年支出	110029.81	108724.27	1305.54
				二、结转下年			
收入总计	110029.81	108724.27	1305.54	支出总计	110029.81	108724.27	1305.54

一般公共预算拨款支出预算表

单位：万元

功能分类 科目名称	总计	基本支出			项目 支出
		合计	人员经费	公用经费	
一、一般公共服务支出	0.24				0.24
社会工作事务	0.24				0.24
其他社会工作事务支出	0.24				0.24
二、科学技术支出	101326.48	8902.02	6624.21	2277.81	92424.46
科学技术管理事务	2962.33	1923.82	1432.51	491.31	1038.51
行政运行	1850.83	1850.83	1377.41	473.42	
机关服务	72.99	72.99	55.10	17.89	
其他科学技术管理事务支出	1038.51				1038.51
基础研究	44696.33				44696.33
自然科学基金	9894.50				9894.50
实验室及相关设施	27655.00				27655.00
科技人才队伍建设	6952.85				6952.85
其他基础研究支出	193.98				193.98
应用研究	3821.28	2883.62	2295.69	587.93	937.66
机构运行	2883.62	2883.62	2295.69	587.93	
社会公益研究	937.66				937.66
技术与开发	14446.83	852.06	687.29	164.77	13594.77
机构运行	852.06	852.06	687.29	164.77	
科技成果转化与扩散	13557.56				13557.56
其他技术与开发支出	37.21				37.21
科技条件与服务	4204.57	1426.18	1185.15	241.03	2778.39
机构运行	1481.54	1426.18	1185.15	241.03	55.36
技术创新服务体系	877.29				877.29
科技条件专项	1313.44				1313.44

其他科技条件与服务支出	532.30				532.30
科学技术普及	90.00				90.00
科普活动	90.00				90.00
科技交流与合作	815.69	349.69	284.24	65.45	466.00
国际交流与合作	418.00				418.00
其他科技交流与合作支出	397.69	349.69	284.24	65.45	48.00
科技重大项目	26559.67				26559.67
科技重大专项	10315.00				10315.00
重点研发计划	16244.67				16244.67
其他科学技术支出	3729.80	1466.65	739.33	727.32	2263.15
科技奖励	1370.00				1370.00
转制科研机构	1309.11	658.89	162.30	496.59	650.22
其他科学技术支出	1050.69	807.76	577.03	230.73	242.93
三、社会保障和就业支出	5514.75	5513.95	5513.95		0.80
人力资源和社会保障管理事务	0.80				0.80
其他人力资源和社会保障管理事务支出	0.80				0.80
行政事业单位养老支出	5513.95	5513.95	5513.95		
行政单位离退休	359.60	359.60	359.60		
事业单位离退休	3691.10	3691.10	3691.10		
机关事业单位基本养老保险缴费支出	975.49	975.49	975.49		
机关事业单位职业年金缴费支出	487.76	487.76	487.76		
四、卫生健康支出	1867.94	1867.94	1867.94		
行政事业单位医疗	1867.94	1867.94	1867.94		
行政单位医疗	177.73	177.73	177.73		
事业单位医疗	1690.21	1690.21	1690.21		
五、交通运输支出	476.00				476.00
其他交通运输支出	476.00				476.00
其他交通运输支出	476.00				476.00
六、住房保障支出	844.40	844.40	844.40		
住房改革支出	844.40	844.40	844.40		
住房公积金	844.40	844.40	844.40		
合计	110029.81	17128.31	14850.50	2277.81	92901.50

一般公共预算基本支出预算表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目	合计	人员经费	公用经费
一、工资福利支出	10771.88	10771.88	
基本工资	3067.53	3067.53	
津贴补贴	446.20	446.20	
奖金	1577.28	1577.28	
绩效工资	1201.58	1201.58	
机关事业单位基本养老保险缴费	975.49	975.49	
职业年金缴费	487.76	487.76	
职工基本医疗保险缴费	352.84	352.84	
公务员医疗补助缴费	1189.56	1189.56	
其他社会保障缴费	359.06	359.06	
住房公积金	844.40	844.40	
医疗费	252.80	252.80	
其他工资福利支出	17.38	17.38	
二、商品和服务支出	2242.32		2242.32
办公费	62.12		62.12

印刷费	9.09		9.09
手续费	0.85		0.85
水费	17.48		17.48
电费	95.20		95.20
邮电费	65.13		65.13
取暖费	250.79		250.79
物业管理费	297.23		297.23
差旅费	68.77		68.77
维修（护）费	51.50		51.50
租赁费	10.00		10.00
会议费	3.69		3.69
培训费	5.48		5.48
公务接待费	7.88		7.88
专用材料费	16.52		16.52
专用燃料费	0.65		0.65
劳务费	48.57		48.57
委托业务费	30.84		30.84
工会经费	95.35		95.35
公务用车运行维护费	48.83		48.83
其他交通费用	114.23		114.23

税金及附加费用	0.25		0.25
其他商品和服务支出	941.87		941.87
三、对个人和家庭的补助	4078.62	4078.62	
离休费	274.14	274.14	
退休费	3776.56	3776.56	
其他对个人和家庭的补助	27.92	27.92	
四、资本性支出	35.49		35.49
办公设备购置	35.49		35.49
合计	17128.31	14850.50	2277.81

一般公共预算“三公”经费支出预算表

单位：万元

项 目	2026 年预算数
合 计	76.71
1、因公出国（境）费用	20.00
2、公务接待费	7.88
3、公务用车费	48.83
其中：（1）公务用车运行维护费	48.83
（2）公务用车购置	0

政府性基金预算拨款支出预算表

单位：万元

功能分类 科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计	0	0	0

国有资本经营预算支出预算表

单位：万元

功能分类 科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计	0	0	0

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门(单位)名称	合计	本年预算					上年结转结余				
	一级项目	二级项目			财政拨款			财政专户管理资金	单位资金	财政拨款结转			非财政拨款结转结余	
					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	财政专户管理资金	单位资金
31 部门特定目标类项目				22599.00	20405.54				384.15	459.01				1350.30
	220000 251000 100002 093*成品油— —技术提升应用			476.00	476.00									
		吉林省交通科学研究所(2026	吉林省交	476.00	476.00									

		年交通运输技术提升应用项目)	通 科 学 研 究 所											
	220000 212000 000000 312 科 技综合 业务管 理			853.5 4	682 .04				122. 50	49. 00				
		科技成 果转化 活动经 费	吉 林 省 科 学 技 术 厅 (本 级)	68.00	68. 00									
		非公党 建工作 经费	吉 林 省 科 学 技 术 厅 (本 级)	0.24	0.2 4									
		国家、省 科学技 术奖评 审经费	吉 林 省 科 学 技 术 厅 (本 级)	82.00	82. 00									
		省级科 学事业 单位管 理项目 经费	吉 林 省 科 学 技 术 厅 (本 级)	30.50	30. 50									

			级)											
		科技创新系列培训经费	吉林省科学技术厅(本级)	53.00	53.00									
		科技创新系列调研评估项目经费	吉林省科学技术厅(本级)	31.50	31.50									
		区域创新科技合作活动项目	吉林省科学技术厅(本级)	40.00	40.00									
		自然科学类职称评审经费	吉林省科学技术厅(本级)	7.00	7.00									
		高新技术企业认定专家评审	吉林省科学技术厅(20.50	20.50									

			本级)											
		利息收入 2026	吉林省农业机械研究院	2.00					2.00					
		科普活动经费	吉林省科学技术厅 (本级)	90.00	90.00									
		科技监督评估、科研诚信建设与科技伦理治理	吉林省科学技术厅 (本级)	23.80	23.80									
		事业单位经营收入	吉林省科学技术厅机关事务服务中心	60.00					60.00					
		创新基地研究领域专题沙龙会和重	吉林省科学	4.00	4.00									

		点实验室对接活动经费	技术厅（本级）										
		服务高新技术企业高质量活动经费	吉林省科学技术厅（本级）	7.00	7.00								
		科技创新系列督导检查项目经费	吉林省科学技术厅（本级）	4.50	4.50								
		实验动物年度检测及管理项目经费	吉林省科学技术厅（本级）	45.50	45.50								
		事业收入-物业管理费	吉林省科学技术厅机关事务服务中心	60.00					60.00				

		中国创新创业大赛(吉林赛区)赛事活动经费	吉林省科学技术厅(本级)	40.00	40.00									
		推动医药健康领域创新发展活动	吉林省科学技术厅(本级)	14.50	14.50									
		非税收入-房屋出租收入	吉林省科学技术厅机关事务服务中心	119.00	70.00					49.00				
		利息收入	吉林省科学技术厅机关事务服务中心	0.50					0.50					

		网络运行购建经费	吉林省科学技术厅(本级)	25.00	25.00								
		科技创新宣传经费	吉林省科学技术厅(本级)	15.00	15.00								
		科技外事专项经费	吉林省科学技术厅(本级)	10.00	10.00								
	220000 212000 000000 317 科学研究			2132.94	466.00			261.65	54.99				1350.30
		基本科研经费	吉林省计算中心	4.78					4.78				
		基本科研项目经费	吉林省科学技术厅信息研究	74.00	74.00								

			所										
		基本科研项目经费	吉林省计算中心	30.00	30.00								
		横向课题以前年度结转	吉林省科学技术信息研究所	266.39									266.39
		横向科研经费	吉林省农业机械研究院	109.50				109.50					
		吉林省科技开发交流中心2022年度技术转移示范机构补助	吉林省科技开发交流中心	20.04									20.04
		横向科研项目	吉林省生物研究所	79.19				50.00					29.19
		基本科研经费	吉林省农业	6.40					6.40				

			机械研究院										
		基本科研经费	吉林省科学技术信息研究所	16.76						16.76			
		基本科研项目	吉林省农业机械研究院	1.59						1.59			
		基本科研项目经费	吉林省科技创新研究院	63.33	60.00					3.33			
		非财政资金收入 2026	吉林省科技创新研究院	53.08					30.10				22.98
		银行利息收入项目	吉林省生物研究所	0.05					0.05				

		基本科研项目经费	吉林省农业机械研究院	21.82						21.82			
		横向课题经费	吉林省农业机械研究院	1011.70									1011.70
		事业收入-横向项目经费	吉林省科学技术信息研究所	72.00					72.00				
		基本科研项目经费	吉林省生物研究所	60.00	60.00								
		基本科研经费--多集群动态管理系统开发经费	吉林省计算中心	0.32						0.32			
		2026年基本科研项目经费	吉林省农业机械研究	242.00	242.00								

			院										
	220000 221000 000001 869202 0年及 以前年 度结转 资金			0.93						0.9 3			
		省级科 技创新 专项资 金(省 直)	吉 林省 农 业 机 械 研 究 院	0.93						0.9 3			
	220000 221000 000000 644中 央引导 地方科 技发展 资金			6853. 00	685 3.0 0								
		中央引 导地方 科技发 展资金 科研项 目拨款	吉 林省 科 学 技 术 厅 (本 级)	6853. 00	685 3.0 0								
	220000 221000 000000 647“三 区”科技 人才支 持计划 资金			167.0 0	167 .00								
		中央财 政“三 区”科技 人才补 助资金	吉 林省 科 学 技 术 厅	167.0 0	167 .00								

			(本 级)											
	220000 241000 000000 252 央 地科技 合作			8000. 00	800 0.0 0									
		央地合 作-省科 技厅	吉 林 省 科 学 技 术 厅 (本 级)	8000. 00	800 0.0 0									
	220000 241000 000000 255 专 项资金 管理费			1035. 97	700 .00					33 5.9 7				
		专项资 金管理 费-项目 绩效评价及科 技信息 咨询经 费	吉 林 省 科 学 技 术 信 息 研 究 所	30.00	30. 00									
		专项资 金管理 费-省科 研诚信 管理平 台运行 保障	吉 林 省 科 技 创 新 平 台 管 理 中 心	10.00	10. 00									
		专项资 金管理 费-省科 技发展 计划项	吉 林 省 科 技	110.0 0	110 .00									

		目服务保障	创新平台管理中心										
		专项资金管理费-省科技发展计划项目管理经费	吉林省科学技术厅(本级)	432.00	432.00								
		专项资金管理费-省科技计划项目经费监督和资金管理	吉林省科技资金运行服务中心	28.00	28.00								
		科技聚力攻坚专项资金管理费	吉林省科学技术厅(本级)	159.38					159.38				
		专项资金管理费-科技统计经费	吉林省科学技术信息研究所	30.00	30.00								

		专项资金管理 费-地市 (州)科 技项目 远程视 频答 辩服 务保 障	吉林省 科技 创新 平 台 管 理 中 心	30.00	30.00								
		省科技 发展 计 划 项 目 管 理 费- 平 台 中 心	吉林省 科技 创新 平 台 管 理 中 心	14.21						14.21			
		专项资 金管 理 费	吉林省 科技 创新 平 台 管 理 中 心	126.01						126.01			
		专项资 金管 理 费	吉林省 科 学 技 术 信 息 研 究 所	22.85						22.85			
		专项资 金管 理	吉林省 科 技	13.52						13.52			

			资金运行服务中心										
		专项资金管理费-科技报告经费	吉林省科学技术信息研究所	30.00	30.00								
	220000 241000 100001 768 基础研究			3061.50	3061.50								
		基础研究	吉林省科学技术信息研究所	5.00	5.00								
		基础研究-省科技厅	吉林省科学技术厅(本级)	3056.50	3056.50								
	220000 211000 000006 587 科技创新专项资金			18.13					18.13				

		2023 年提前下达-丘陵山地履带式线控底盘玉米收获机的研究	吉林省农业机械研究院	6.02						6.02			
		2022 年科技发展计划项目-吉林省科技创新基地管理平台	吉林省科学技术信息研究所	2.56						2.56			
		2023 年提前下达-基于知识图谱技术的产业关键技术大数据分析系统的研发与应用	吉林省科学技术信息研究所	0.83						0.83			
		2023 年提前下达-吉林省科技特派员技术成果数字资源建设与推广	吉林省农业机械研究院	1.38						1.38			
		2023 年提前下达-丘陵山地玉米收获机静液压传动系统动力匹配及优化研究	吉林省农业机械研究院	2.96						2.96			

		2022 年科技发展计划项目-丘陵山地履带式线控底盘玉米收获机的研究	吉林省农业机械研究院	3.10						3.10			
		2023 年提前下达-玉米高效种植技术及配套农机具研制	吉林省农业机械研究院	0.10						0.10			
		2023 年提前下达-北五味子烘干与储藏质量安全控制技术的研究	吉林省农业机械研究院	1.19						1.19			
323		专项资金 (清单)		69033.58	68535.90					497.68			
	220000 241000 000000 246 技术研发			26548.24	26355.00					193.24			
		技术研发	吉林省科学技术厅 (本级)	50.00						50.00			

		技术研发	吉林省科学技术信息研究所	16.55	10.00					6.55			
		技术研发	吉林省生物研究所	36.12						36.12			
		技术研发	吉林省建筑科学研究设计院	25.00	25.00								
		技术研发	吉林省农业机械研究院	162.02	80.00					82.02			
		技术研发-省科技厅	吉林省科学技术厅(本级)	24240.00	24240.00								
		技术研发	吉林省	13.45						13.45			

			科技创新平台管理中心										
		水稻生态种植全程机械化技术及装备开发(返还)	吉林省农业机械研究院	2.38						2.38			
		技术研发	吉林省科技创新研究院	2002.71	200.00					2.71			
	220000 241000 100001 770 创 新能力 建设			37354.78	37276.50					78.28			
		220000 252000 100001 580	吉林省科学技术厅(本级)	7350.00	735.00								
		创新能力建设	吉林省科学技术信息	46.39	37.00					9.39			

			研究所											
		创新能力建设	吉林省外国专家服务中心	0.84						0.84				
		创新能力建设	吉林省科技创新平台管理中心	35.30						35.30				
		创新能力建设	吉林省科技创新研究院	2.51						2.51				
		创新能力建设	吉林省冶金研究院	35.00	35.00									
		创新能力建设	吉林省建筑科学研究设计	0.24						0.24				

			院										
		创新能力建设	吉林省科学技术厅(本级)	15.00						15.00			
		创新能力建设-省科技厅转拨部分	吉林省科学技术厅(本级)	15.00						15.00			
		创新能力建设-省科技厅	吉林省科学技术厅(本级)	29854.50	29854.50								
	220000 241000 100001 769 成果转化			5130.56	4904.40					226.16			
		成果转化-省科技厅	吉林省科学技术厅(本级)	2549.40	2549.40								
		成果转化-省科技厅转拨部分	吉林省科	160.00						160.00			

			学技术厅 (本级)										
		成果转化	吉林省科学技术信息研究所	21.30	20.00					1.30			
		成果转化	吉林省科技创新研究院	2359.85	2335.00					24.85			
		成果转化	吉林省科技开发交流中心	40.00						40.00			
22	其他运转类			21345.98	2654.52				17894.82	348.86			447.78
	220000 211000 000056 658 结转结余 专用一级项目			35.93						35.93			
		重点研发-严寒地区(吉	吉林省	0.19						0.19			

		林省)超 低能耗 农宅关 键技术 研究与 示范	建 筑 科 学 研 究 设 计 院										
		创新平 台-科技 资源管 理与开 放共享 服务-吉 林省科 学数据 资源开 发与共 享服务 平台	吉 林 省 科 学 技 术 信 息 研 究 所	1.50						1.5 0			
		创新平 台-吉林 省科技 创新中 心-吉林 省近零 能耗建 筑跨区 域合作 科技创 新中心	吉 林 省 建 筑 科 学 研 究 设 计 院	34.23						34. 23			
	220000 251000 100001 395省 级部门 政务信 息化运 维			309.9 5						30 9.9 5			
		吉林省 科技经 纪人数 数据库 建设项 目	吉 林 省 科 技 创 新 研 究 院	38.00						38. 00			
		吉林省 科技情 报模型 一期一 模型基	吉 林 省 科 学	23.75						23. 75			

		基础建设项目	技术信息研究所										
		2025 年文献平台及科技服务网运行维护项目	吉林省科学技术信息研究所	80.00						80.00			
		吉林省产业创新地图数字化平台建设升级项目	吉林省科技创新研究院	95.00						95.00			
		档案基本建设项目	吉林省科学技术信息研究所	4.00						4.00			
		2025 年文献更新项目	吉林省科学技术信息研究所	12.80						12.80			
		科技金融信息数据库	吉林省	11.40						11.40			

		服务平台升级及维护项目	科技资金运行服务中心										
		吉林省重点领域科技文献技术监测系统建设项目	吉林省科学技术信息研究所	45.00					45.00				
	220000 212000 000000 320 科研条件保障与支撑			18739.24	852.29				17685.45				201.50
		其他收入-2026年转制科研院所在职人员经费	吉林省计算中心	81.00					81.00				
		科技条件保障-发酵实验室区域功能升级	吉林省生物研究所	29.95	29.95								
		非税收入-2026年转制科研院所运行项目经费	吉林省塑料研究院	4.95	4.95								
		非税收入-转制科研单位运行	吉林省轻	56.22	56.22								

		经费	工业设计研究院										
		非税收入-转制科研单位运行经费	吉林省印刷技术研究所	67.89	67.89								
		2026年经营收入-转制科研院所运行经费	吉林省纺织工业设计研究院	150.00				150.00					
		非税收入——事业单位在职人员工资保障经费项目经费	吉林省塑料研究院	150.89	150.89								
		条件保障经费—院内排水系统维修	吉林省农业机械研究院	55.84	55.84								
		科技条件保障—科研实验室采暖及给排水系统维修	吉林省农业机械研究	64.09	64.09								

			院											
		其他收入-转制科研院所运行项目经费	吉林省交通科学研究所	80.00					80.00					
		非税收入-转制科研单位运行经费	吉林省冶金研究院	74.00	74.00									
		非税收入-转制科研单位运行经费	吉林省纺织工业设计研究院	50.00	50.00									
		转制院所运行经费-经营收入	吉林省石油化工设计研究院	1700.00					1700.00					
		非税收入-转制科研单位运行经费	吉林省石油化工设计研究	60.00	60.00									

			院										
		非税收入-环境 试验设备升级 改造费	吉林省电子 技术研究所	12.00	12.00								
		条件保障 经费-实验 室屋面防 水及外墙 维修	吉林省农业 机械研究院	58.42	58.42								
		经营收入-转制 科研单位在 职员工经费	吉林省轻工 业设计研究院	80.00				80.00					
		经营收入-转制 科研院所运行 经费	吉林省冶金 研究院	500.00				500.00					
		非税收入-转制 科研单位运行 经费	长春煤炭 科学研究所	35.00	35.00								
		经营收入-转制 科研院所运行 项目经费	吉林省交通	600.00				600.00					

		费	科学研究所										
		转制院所运行经费-事业收入	吉林省石油化工设计研究院	900.00					900.00				
		经营收入--2026年转制院所运行人员经费	吉林省塑料研究院	30.00					30.00				
		事业收入-转制科研院所运行项目经费 2026	吉林省建筑材料工业设计研究院	1863.10					1863.10				
		非税收入-转制科研单位运行经费	吉林省能源研究所	94.00	94.00								
		经营收入—转制科研院所人员及运行经费	吉林省电子技术研究	1398.00					1398.00				

			所											
		人员及办公运转经费2026	吉林省机电研究设计院	201.50										201.50
		经营收入-转制科研单位运行经费	吉林省皮革研究所	1.40					1.40					
		事业收入-转制科研院所运行项目经费	吉林省交通科学研究所	200.00					200.00					
		事业收入-转制科研院所运行经费	吉林省建筑科学研究设计院	3710.00					3710.00					
		科技条件保障经费—农业有机废弃物综合利用实验室设备购置	吉林省农业机械研究院	26.70	26.70									
		事业收入-转制科研单	吉林省	655.00					655.00					

		位在职 人员经 费及运 行经费	轻 工 业 设 计 研 究 院										
		非税收 入 --2026 年办公 楼、检测 中心及 试验室 等供暖 费、电费 项目经 费	吉 林 省 塑 料 研 究 院	12.34	12. 34								
		事业收 入-改制 科研单 位运行 项目经 费 2026	吉 林 省 机 电 研 究 设 计 院	336.9 5				336. 95					
	220000 221000 000000 485人 才开发 专项资 金			0.80	0.8 0								
		2026年 吉林省 享受人 才下政 策安家 补贴	吉 林 省 农 业 机 械 研 究 院	0.80	0.8 0								
	220000 212000 000000 315科 技综合 事务管 理			2257. 08	180 1.4 3			209. 37					246. 28
		吉林省 技术市 场及技	吉 林 省	1.70	1.7 0								

		术合同 认定登 记管理 检查、监 督经费	技 术 市 场 管 理 办 公 室										
		利息收 入 2026	吉 林 省 科 学 技 术 信 息 研 究 所	3.00					3.00				
		吉林 省 科 学 技 术 奖 励 经 费	吉 林 省 科 学 技 术 厅 (本 级)	1370. 00	137 0.0 0								
		60 年 代 精 简 职 工 生 活 待 遇 补 助	吉 林 省 科 学 技 术 厅 (本 级)	2.54	2.5 4								
		非税收 入—激 光研 究所 基本 支出 经 费	吉 林 省 农 业 机 械 研 究 院	55.36	55. 36								
		医药健 康领域 科技成	吉 林 省	7.60	7.6 0								

		果转化 对接(产 业联盟) 活动项 目经费	现代 中药 及生 物制 药基 地建 设办 公室										
		利息收 入 2026	吉 林 省 科 技 创 新 平 台 管 理 中 心	0.32					0.32				
		吉 林 省 实 验 动 物、 大 型 科 研 仪 器 共 享、 创 新 方 法 平 台 运 行 维 护 经 费	吉 林 省 科 技 创 新 平 台 管 理 中 心	60.00	60.00								
		吉 林 省 重 点 产 业 科 技 创 新 联 盟 劳 务 人 员 专 项 支 出 项 目 经 费	吉 林 省 科 技 创 新 研 究 院	19.00	19.00								
		转 制 科 研 机 构 离 退 休 人 员 医	长 春 气 象	32.93	32.93								

		疗保险 经费	仪 器 研 究 所 有 限 责 任 公 司										
		基本支 出	吉 林 省 科 技 资 金 运 行 服 务 中 心	13.48					0.01				13.4 7
		非财政 拨款资 金利息 收入	吉 林 省 外 国 专 家 服 务 中 心	0.04					0.04				
		吉林省 优质道 地药材 科技示 范基地 建设项 目经费	吉 林 省 现 代 中 药 及 生 物 制 药 基 地 建 设 办 公 室	10.40	10. 40								

		吉林省重点产业科技创新联盟活动项目经费	吉林省科技创新研究院	29.00	29.00								
		60年代精简职工生活待遇	吉林省冶金研究院	1.60	1.60								
		事业收入	吉林省科学技术信息研究所	200.00				200.00					
		吉林省技术市场及技术合同认定登记管理工作经费	吉林省技术市场管理办公室	18.90	18.90								
		吉林省公共计算平台运维动力项目经费	吉林省计算中心	99.00	99.00								
		实验动物工作经费2026	吉林省科技创新	6.00				6.00					

			平台管理中心										
		省属科研院所国际国内合作交流经费	吉林省科学技术厅（本级）	20.00	20.00								
		吉林省技术合同认定登记管理工作培训费	吉林省技术市场管理办公室	4.40	4.40								
		横向项目经费2026	吉林省科技创新平台管理中心	232.81									232.81
		吉林省“三区”人才支持计划科技人员专项配套经费	吉林省科学技术厅（本级）	69.00	69.00								
	220000 211000 000006			2.98						2.98			

	631 省 预算内 基本建 设资金													
		吉林省 农业机 械研究 院 2024 年省预 算内基 本建设 资金(创 新能力 建设)	吉 林省 农 业 机 械 研 究 院	2.98						2.9 8				
合 计				11297 8.56	915 95. 96				182 78.9 7	13 05. 54				179 8.08

财政拨款委托业务费支出预算表

单位：万元

部门/单位/ 项目名称	委托事 项内容	财政拨款收入				是否政府 购买服务 (是/否)	是否政 府采购 (是/否)	特殊 情况 说明
		合计	一 般 公 共 预 算 拨 款 收 入	政 府 性 基 金 预 算 拨 款 收 入	国 有 资 本 经 营 预 算 拨 款 收 入			
吉林省科学技术厅		796. 66	796. 66					
吉林省科学技术厅 (本级)		315. 80	315. 80					
公用经费	1、委托第三 方机构提供 搬抬、运送 销毁资料， 办公室腾 挪，库房整 理等服务 (0.2万)； 2. 委托第三 方鉴定机 构，对报废 原值超过 10 万元的无形 资产进行鉴 定，而后进 行报废处理 (0.3万)3. 委托律师事 务所为本单 位提供法律 咨询等法律 服务(8万)。	8.50	8.50			否	是	
科技成果转化活动 经费	委托第三方 服务机构开 展科技成果	25.0 0	25.0 0			否	是	

	供需对接、路演活动，组织高校、科研机构、企业等单位开展科技成果转化考察交流学习活动，组织开展概念验证、技术经理人等相关科技成果转化和技术转移服务活动等。							
科技创新宣传经费	委托公益二类事业单位等开展宣传全省科技系统贯彻落实省委省政府决策部署的情况，宣传、解读科技管理系统重要法律法规、政策措施及落地。宣传全省科技系统围绕“卡脖子”技术、推动区域经济高质量发展等领域取得的成就，对经济社会发展发挥的作用。及时、准确发布公众需要的科技政策、重大成果及活动等信息。针对社会公众关注的热点问题，及时回应关切，解疑释	14.20	14.20			否	是	

	惑。传播科学等专业知识，弘扬科学家精神，展示全省科技管理系统、科学家等广大科研工作者爱岗敬业、攻坚克难的精神风貌等工作。							
服务高新技术企业高质量活动经费	为促进高新技术企业与大专院校、科研院所、金融投资机构等的交流合作和科技成果转化落地，满足高新技术企业的技术、资金、人才等需求，2025年预计委托开展3场服务高新技术企业高质量发展相关活动。	7.00	7.00			否	是	
科技监督评估、科研诚信建设与科技伦理治理	为科研诚信监测预警业务开展需要委托第三方机构实施。此项工作需要借助第三方数据服务平台，依托大数据对论文、项目、期刊、人员、机构进行多维度核查，检索吉林省预警期刊发文、论文撤	15.00	15.00			否	是	

	稿、同行质疑、失信惩戒情况，并多渠道推送科研诚信风险数据和预警线索，所以委托专业机构开展。							
中国创新创业大赛（吉林赛区）赛事活动经费	中国创新创业大赛（吉林赛区）复赛、决赛的现场服务、大赛策划等需要委托第三方机构实施。此项工作由于租用场地、场地布置、现场直播等省科技厅不具备相应条件，需要委托有条件的第三方机构开展。	23.00	23.00			否	是	
科普系列活动经费	为满足我省科普工作需要，依据《中华人民共和国科学技术普及法》及科技部相关要求，开展科普活动月、科技活动周等系列活动。此项工作需要专业场地、专业讲解等，拟委托高校、科研单位、科普基地等具备条件的第三方机构实施。	70.00	70.00			否	是	

区域创新科技合作活动项目	委托第三方开展合作交流活动策划、会务服务，租赁活动使用场地、租赁活动使用设备等，	35.0 0	35.0 0			否	是	
实验动物年度检测及管理工作项目经费	委托吉大和吉林省实验动物管理办公室开展实验动物年度质量检测。	39.9 0	39.9 0			否	是	
省级科学事业单位管理项目经费	委托第三方机构开展部门预算项目绩效评价及项目评审工作。	25.2 0	25.2 0			否	是	
省级科学事业单位管理项目经费	委托第三方事务所开展内部审计工作	3.00	3.00			是	是	
专项资金管理费-省科技发展计划项目管理经费	委托第三方机构开展科技发展计划项目相关工作。	30.0 0	30.0 0			否	是	
专项资金管理费-省科技发展计划项目管理经费	委托第三方事务所开展科技发展计划项目相关审计工作。	20.0 0	20.0 0			是	是	
吉林省交通科学研究所		183. 50	183. 50					
吉林省交通科学研究所（2026年交通运输技术提升应用项目）	依据《吉林省交通运输创新发展支撑（科技）项目管理办法》，委托第三方协作完成非常规试验以及交通运输与智能化、交通	183. 50	183. 50			否	否	

	运输与环境工程、交通运输与经济学、交通运输与机械制造等跨学科相关研究内容。							
吉林省生物研究所		8.55	8.55					
公用经费	事前绩效评估工作需要会计师事务所第三方出具的报告，因此将此项评估工作委托给中尚达会计师事务所开展。	1.20	1.20			否	否	
基本科研项目经费	1. 基本科研经费-高油、高产大豆种质创制及新品种选育研究经费（1.6万）： （1）委托生工生物工程（上海）股份有限公司开展测序工作； （2）委托三亚鸣遥种质创新科技有限公司进行辐射诱变育种； （3）发明专利申请以及咨询业务开展需要委托第三方机构实施，由于在专利申请流程、内容以及办理等	5.25	5.25			否	否	

	<p>相关情况缺少专业性人员与知识，因此委托第三方机构开展业务。</p> <p>2. 基本科研经费-基于16s 扩增子测序联合代谢组学技术对羊草在不同生育期内代谢物差异与土壤微生物变化情况的研究经费（3.65万元）</p> <p>（1）委托合肥科泽知识产权代理事务所（普通合伙）机构开展专利申请工作，费用为0.6万元。</p> <p>（2）委托廊坊市莱博生态科技有限公司开展测试化验工作，费用为1.95万元。</p> <p>（3）委托湖北碳聚生物科技有限责任公司开展测序分析工作，费用0.6万元。（4）委托上海科藤教育科技有限公司开展论文英文润色工作费用为0.5万元。</p>								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

技术研发	<p>1 长白山甜百合系列健康产品研发关键技术研究经费（2.1 万元）</p> <p>（1）委托吉林省吉测检测技术有限公司开展我项目组所需要的检测检验项目，预计经费 1.5 万元。</p> <p>（2）委托长春市吉利专利事务所为我项目组申请百合相关发明专利，费用预估为 0.6 万元。</p>	2.10	2.10			否	否	
吉林省农业机械研究院		200.63	200.63					
公用经费	<p>财务审计费：根据单位内审工作安排，需要开展财务审计工作，确保单位财务状况真实性、准确性和合规性。需要委托审计机构开展</p>	2.00	2.00			是	否	
公用经费	<p>资产评估费：按照省级行政事业单位国有资产管理的要求，报废单价 10 万元以上的设备及家具，除提供《省级行政事业单位</p>	2.00	2.00			是	否	

	国有资产转让等申请表》外，还需提供有关部门或专家出具的鉴定文件及处理意见。需要委托资产评估机构开展							
公用经费	法律咨询工作：为单位业务开展合法合规需要委托第三方机构实施。此项工作由于专业性极强，我单位无相关人才，需要委托律师事务所开展工作。	5.00	5.00			是	否	
公用经费	教育咨询费：按照省人社厅要求单位专业技术人员每年必须参加90学时专业技术培训。	0.99	0.99			否	否	
公用经费	内控管理工作：为单位业务开展合法合规需要委托第三方机构实施。对我单位内控工作进行评价。	0.70	0.70			否	否	
公用经费	工程造价费：委托第三方专业机构为我单位维修维护项目进行工程造价。	1.00	1.00			否	否	

2026 年基本科研 项目经费	<p>1、加工电控机械变量式 HST 控制系统测试工装、CNC 加工 HST 控制壳体、传动轴系、操纵杆标定工装、撰写专利、代理费及初期年费，合计 4.25 万元</p> <p>2、用于运输装载沼液沼渣的卧式储罐加工、罐车底盘加工、吸排料系统加工，液压系统加工、装配调试加工，、申请实用新型专利，合计 11.35 万元。</p> <p>3、加工滚动旋切部件、田间定型部件、过载保护机构、位置调节机构、横向切茬装置连接架、调节销轴、轴套等零件、专利代理费及初期年费，合计：3 万元。</p> <p>4、加工控制系统是驱动盘式气吹排种器工作的重要组成部分、专利申请，合计 2.5 万元</p>	71.9 4	71.9 4			否	否	
--------------------	--	-----------	-----------	--	--	---	---	--

	<p>5、加工土槽试验台架、大田试验台架、单体机架、仿形连接机构、秸秆切断连接装置、沟壟清理连接装置、起土连接装置、聚土连接装置、种床塑形装置、专利服务费：撰写专利、代理费及初期年费，合计9.67万元</p> <p>6、加工生产植保作业平台样机、试验平台一台、委托撰写、专利代理及初期年费，合计4.6万元</p> <p>7、整机设备加工、棚杆加工、专利委托代理费：，合计12.42万元</p> <p>8、样机机械加工、结构零件加工、机架焊接与组装调试需要制做相应工装夹具、自动化控制程序及设备加工费、委托专利代理申请及年费、软件著作权申请费用，合计约</p>								
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

	7.25 万元。 9、加工一台用于测试的实验装置、专利服务费，合计 2.55 万元。 10、加工一台用于测试的实验装置、专利服务费、顺向机机架 1 台和改进、送料装置 1 套和改进后二次加工、调向系统 1 套和改进后二次加工、料斗加工、皮带输送机加工、样机吊装，合计 12.65 万元。 11、委托构建反渗透膜平台安装，合计 1.70 万元							
横向课题经费	加工动力传动试验用部件工装、传感器工装、高适应行走履带底盘样件、出版/文献/信息传播/知识产权事务费，合计 11.70 万元。	11.70	11.70			否	否	
横向课题经费	加工静液压驱动底盘试验平台及试验台主体结构 and 阀组油路块等非标件、收获机	105.30	105.30			否	否	

	动力底盘样机用卸粮结构件、底盘结构件、液压系统油路等机械零件、出版/文献/信息传播/知识产权事务费，合计 105.5 万元							
吉林省科学技术信息研究所		10.50	10.50					
公用经费	法律咨询业务需委托第三方机构实施。此项工作由于本单位没有专业人员，需要委托律师事务所开展。	1.00	1.00			否	否	
公用经费	内控评价业务需要委托第三方机构实施。此项工作由于本单位没有专业人员，需要委托专业机构开展。	0.50	0.50			否	否	
基本科研项目经费	申请专利 5 件，申请软件著作权 4 件，需要委托专利代理机构开展。	4.00	4.00			否	否	
专项资金管理费-科技统计经费	科技统计系统软件开发需委托专业机构实施。	5.00	5.00			否	否	
吉林省计算中心		2.55	2.55					
公用经费	内审费（每年内控财务审计）	1.70	1.70			是	否	

公用经费	财务软件服务费（用友财务软件年服务费）	0.15	0.15			否	否	
公用经费	项目预算	0.30	0.30			否	否	
基本科研项目经费	为中心基本科研项目经费功能材料高通量智能理论研究计算程序测试业务的开展，需要委托第三方机构实施。此项工作由于需要出具软件产品测试报告，需要委托吉林省电子技术研究所开展。	0.40	0.40			否	否	
吉林省科技资金运行服务中心		16.40	16.40					
科技金融信息数据库服务平台升级及维护项目	本项目需建设风险评价元数据库，开发企业财务风险评价功能，实现企业信用评价、跟踪服务，并需调整系统源代码，增强适应性。此项工作由于专业性较强，需委托第三方机构开展。	11.40	11.40			否	否	
专项资金管理费-省科技计划项目经费监督和资金管理	开展科技项目资金管理和资金使用风险防控相关研究，对各类经费检	5.00	5.00			否	否	

	查数据结构分析、模型推演和数据验证等工作，此项工作由于专业性较强需委托第三方机构协同开展。							
吉林省科技创新平台管理中心		43.00	43.00					
公用经费	审计服务业务开展需要委托第三方机构实施。此项工作由于需要会计师事务所出具的审计报告，需要委托会计师事务所开展。	0.90	0.90			是	否	
公用经费	内控业务开展需要委托第三方专业机构实施。此项工作涉及内控评价，内控风险评估，内控手册编制等业务，由于需要第三方专业机构出具专业报告，需要委托第三方开展。	2.90	2.90			否	否	
专项资金管理费-省科研诚信管理平台运行保障	升级网页防篡改和云监测系统需要委托第三方机构实施。此项工作由于我单位技术人员无开发能力，需	4.20	4.20			否	否	

	要委托网页防篡改和云监测系统公司开展。							
专项资金管理费-地市（州）科技项目远程视频答辩服务保障	升级各地市远程答辩室视频评审答辩软件功能模块需要委托第三方机构实施。由于我单位技术人员无相关开发经验和能力，需要委托软件功能模块开发机构开展。	10.0 0	10.0 0			否	否	
专项资金管理费-省科技发展计划项目服务保障	项目评审专家服务保障、科技项目内容对比、查重查超等需要委托第三方机构实施，由于我单位服务及技术不能满足相关需求，需要委托服务保障、科技项目内容对比、查重查超等机构提供相关服务。	25.0 0	25.0 0			否	否	
吉林省外国专家服务中心		0.50	0.50					
公用经费	为单位内部控制业务开展需要委托第三方机构实施。此项工作由于专业性较强，需要委托相	0.50	0.50			否	否	

	关机构开展。							
吉林省技术市场管理办公室		12.0 3	12.0 3					
吉林省技术市场及技术合同认定登记管理工作经费	为推动创新链和产业链精准对接，促进我省技术、资本、人才等要素高效融合分别在长春、松原、通化、延边、白山等地举办对接活动。此项工作由于业务量大、繁杂，需要委托吉林省科技大市场、延边东北亚技术产权交易有限公司、通化市科技成果转化中心等机构开展。	12.0 3	12.0 3			否	是	
吉林省科技创新研究院		3.20	3.20					
公用经费	为规范我院内控管理工作，内控评价、内控风险评估、内控手册编制等相关业务拟委托第三方专业机构实施。鉴于上述业务需由专业机构出具权威合规的专项报告，以确保工作的专业性与规范性，故采用	0.80	0.80			否	否	

	第三方委托方式推进此项工作。							
公用经费	为提升我院微信公众号运营质量，拓宽科研工作及科技创新渠道，拟委托第三方专业机构承接公众号运营相关业务。具体包括优质内容创作、日常运营维护等工作，通过专业服务增强效果。	0.70	0.70			否	否	
基本科研项目经费	知识产权申请 1.7 万：基本科研项目研究，申请专利，包含专利费、预审通道服务费等相关费用，需要委托第三方机构开展服务。	1.70	1.70			否	否	

项目支出绩效目标表

单位：万元

单位名称	项目名称	年度资金总额 (万元)	年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	指标值	权重
106001 吉林省科学技术厅(本级)	60年代精简职工生活待遇补助	2.54	目标1: 逐人发放生活补贴 目标2: 去世人员发放丧葬费	产出指标	数量指标	发放人数	为60年代精简职工发放生活补贴及为去世人员发放丧葬费人数	等于2人	40
				产出指标	时效指标	60年代精简职工生活待遇发放时间	考察落实60年代精简职工生活待遇发放时间是否符合要求	12月31日前	10
				效益指标	社会效益指标	落实60年代精简职工发放生活待遇补贴持续年限	落实60年代精简职工发放生活待遇补贴持续年限	>=3年	40
	中国创新创业大赛(吉林赛区)赛事活动经费	40.00	目标1: 下发通知 目标2: 征集参赛项目 目标3: 组	产出指标	数量指标	征集参赛项目数	征集参加中国创新创业	>=100个	20

			织初赛、复赛、决赛工作 目标 4: 组织赛前培训 目标 5: 组织获奖企业参加全国行业赛				(吉林赛区)的大赛参赛项目数量		
				产出指标	时效指标	项目完成时限	考察根据项目实施计划制定时效指标	12月31日前	30
				效益指标	社会效益指标	引导社会各界力量支持创新创业	搭建服务创新创业的平台,弘扬创新创业文化,引导社会各界力量支持创新创业	扶持更多的科技型中小企业发展	40
	创新基地研究领域专题沙龙会和重点实验室成果对接活动经费	4.00	1.参与编写发布当年吉林省科技发展计划年度项目指南 2.开展创新基地建设评估,召开创新基地建设会议。 3.组织基础科学研究项目评审论证、交流研讨、考察调研活动,参加各级各类工作和学术交流会议。	产出指标	数量指标	参与编写发布当年吉林省科技发展计划年度项目指南数量	参与编写发布当年吉林省科技发展计划年度项目指南数量	>=1次	10
				产出指标	数量指标	组织创新基地建设评估及会议次数	组织创新基地建设评估及会议次数	>=1次	10

				产出指标	数量指标	组织编写项目指南建议数量	组织编写下一年度国家自然科学基金区域创新联合基金年度项目指南建议数量	>=1次	10
				产出指标	数量指标	考察调研活动,工作和学术交流会议数量	组织基础科学研究考察调研活动,参加各级各类工作和学术交流会议数量	>=1次	10
				产出指标	时效指标	会议完成及时性	考察会议完成及时性情况	12月31日前	10
				效益指标	社会效益指标	社会形象	我省基础研究和应用基础研究社会影响力	稳步发展	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	效果满意度	效果满意度	>=90%	10

区域创新科技合作活动项目	40.00	1.开展2026年吉浙科技合作活动, 2.赴市州开展厅地会商科技合作活动 3.厅市会商工作进一步深化	产出指标	数量指标	活动数量	开展政策宣讲活动	>=1场	20
			产出指标	时效指标	工作完成及时率	区域创新合作完成及时率	>=90%	20
			成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=40万元	20
			效益指标	社会效益指标	推动行业发展	加强厅市会商工作	进一步深化	30
吉林省“三区”人才支持计划科技人员专项配套经费	69.00	2026年底为我省三区8个贫困县(市)选派科技人员≤128人, 培养当地科技人员≤16人, 为我省三区经济发展提供科技支撑。(以科技部最终下达的文件指标为准)	产出指标	数量指标	向我省三区选派科技人员数	按照国家统一安排, 为我省三区8个县市(市)选派科技人员的数量。	<=128人	20
			产出指标	数量指标	科技人员数量	为我省三区培养当地科技人员数量	<=16人	20
			产出指标	时效指标	培训完成时间	反应培训计划是否如期完成	12月31日前	10
			效益指标	社会效益指标	社会形象	三区人才在吉林省社会形象	有所提升	40

	吉林省科学技术奖励经费	1,370.00	评选出省特殊贡献奖、自然科学奖、技术发明奖及科技进步奖、国际科学技术合作奖共 220 项	产出指标	数量指标	奖项数量	省科学技术自然奖、省技术发明奖及省科技进步奖	>=220 个	40
				成本指标	经济成本指标	预计开支完成率	预计开支完成率	100%	20
				效益指标	可持续影响指标	科技与实践结合程度	科技与实践结合程度	紧密	10
				效益指标	社会效益指标	综合科技进步水平	对我省综合科技进步水平	提高	10
				满意度指标	服务对象满意度指标	项目参与者满意度	省科学技术自然奖、省技术发明奖及省科技进步奖 248 个项目满意度	>=98 %	10
国家、省科学技术奖评审经费	82.00	"1.国家科学技术奖评审 10 万元。 2.吉林省科学技术奖评审 65 万元。"	产出指标	数量指标	完成工作数量	完成省科学技术自然奖、省技术发明奖及省科技进步奖评审工作数	>=1 次	40	

							量		
				成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=75万元	20
				效益指标	社会效益指标	激发科技工作者创新能力	通过组织开展省级科技奖励,激发科研工作者创新活力和热情。	提升	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	考察相关人员满意程度	>=90%	10
实验动物年度检测及管理工作项目经费	45.50	"1.开展全省实验动物生产、使用许可证年检工作; 2.委托实验动物管理和检测机构开展全省实验动物监督检查及检测工作; 3.参加实验动物管理工作交流。"	产出指标	数量指标	培训班次	反应举办培训班的期数	>=1次	50	
			效益指标	社会效益指标	服务全省企事业单位数量	反映服务全省企事业单位情况	提升	30	
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	考察相关人员满意程度	>=90%	10	
推动医药健康领域创新发展活动	14.50	"1.举办医药领域科技成果对接会。 2.委托专家对项目进行评审。 3.购买评审项目材料。"	产出指标	数量指标	完成工作数量	完成省科学技术自然奖、省技术发明奖及省科技进步奖评	>=1次	40	

							审工作数量		
				成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=14.5万元	20
				效益指标	社会效益指标	整体形象提升	整体形象提升	提升	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	考察相关人员满意程度	>=90%	10
服务高新技术企业高质量活动经费	7.00	"为促进高新技术企业与大专院校、科研院所、金融投资机构等的交流合作和科技成果转化落地，满足高新技术企业的技术、资金、人才等需求，2025年预计委托开展2场服务高新技术企业高质量发展相关活动	产出指标	数量指标	举办活动次数	活动次数	>=2次	40	
			成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=7万元	20	
			效益指标	社会效益指标	产业发展	项目研究对行业发展的意义	提升	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	考察相关人员满意程度	>=90%	10	
省属科研院所国际国内合作交流经费	20.00	目标1：办理省属科研院所国际国内合作交流申请1次以上； 目标2：服务省属科研院所出国团组1个以上；	产出指标	数量指标	出国团组数	出国团组数	>=1次	25	
			产出指标	数量指标	科研单位数量	科研单位数量	>=1家	25	
			效益指标	社会效益指标	推动国际科技交流与合作	推动国际科技交流与合作	有所提升	40	

省级科学事业单位管理项目经费	30.50	"1.聘请第三方机构开展部门预算基本科研项目经费绩效评价工作； 2.聘请第三方机构开展部门预算条件保障项目经费绩效评价工作； 3.聘请第三方机构开展部门审计工作； 4.组织专家开展部门预算决算评审工作。"	产出指标	数量指标	培训班次	反应举办培训班的期数	>=1次	40
			产出指标	时效指标	项目完成时限	反映项目完成日期	12月31日前	10
			效益指标	社会效益指标	服务全省企事业单位数量	反映服务全省企事业单位情况	提升	30
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	考察相关人员满意程度	>=90%	10
科技创新宣传经费	15.00	目标 1：深入实施我省创新驱动发展战略，开展好科技创新、科学普及为主线的宣传工作，为加快建设创新型省营造良好的创新文化氛围； 目标 2：开设科技通讯员培训班，采取专家授课与现场互动相结合的方式，通过政策解读、答疑解惑等活动，推动科技宣传工作在各地、各部门落实。	产出指标	数量指标	活动数量	举办科技宣传活动数	>=1次	30
			产出指标	时效指标	完成时间	活动完成时间	12月31日前	20
			效益指标	社会效益指标	社会形象	吉林省科技新闻优秀作品社会形象	有所提升	30
			满意度指标	服务对象满意度指标	效果满意度	科技管理系统及科研院所对科技宣传满意度	>=95%	10
科技创新系列培训经费	53.00	完成科研诚信与科技伦理诚信1次 科技评估培训1次，组	产出指标	数量指标	培训班次	反应举办培训班的期数	>=15次	30

			织高企认定培训 10 场以上	产出指标	时效指标	完成时效	能否按计划完成	12 月 31 日前	20
				效益指标	社会效益指标	事业单位财务人员业务水平	通过对省科技厅财务隶属二级预算单位财务人员开展相关业务培训,提升事业单位财务人员业务水平。	提升	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	培训受众满意度	反映培训受众满意程度	>=90 %	10
科技创新系列督导检查项目经费	4.50	"1.大型科研仪器开放共享及科技平台管理工作督导检查 6 万元。(科技资源) 2.区域科技合作平台考察调研、认定 15 万元。(区域创新合作) 3.高新技术企业认定管理监督检查 3.5 万元。(高企认定)"	产出指标	数量指标	完成工作数量	完成工作数量	>=3 个	40	
			成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=24.5 万元	20	
			效益指标	社会效益指标	服务全省企事业单位数量	反映服务全省企事业单位情况	>=1 个	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	考察相关人员满意程度	>=90 %	10	

科技创新系列调研评估项目经费	31.50	"1.大型科研仪器开放共享及科技平台管理工作督导检查6万元。(科技资源) 2.区域科技合作平台考察调研、认定15万元。(区域创新合作) 3.高新技术企业认定管理监督检查3.5万元。(高企认定)"	产出指标	数量指标	完成工作次数	完成工作数量	>=4次	40
			成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=21.5万元	20
			效益指标	社会效益指标	服务全省企事业单位数量	反映服务全省企事业单位情况	提升	20
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	考察相关人员满意程度	>=90%	10
科技外事专项经费	10.00	目标1: 组织召开或参加国际会议、国际论坛、国际研讨会、国际科技展会和对外科技交流与合作活动, 以及向国家相关部委汇报工作目标2: 向“一带一路”、东北亚及欧美国家宣传吉林科技。 目标3: 促进吉林省国际科技人才交流与合作。	产出指标	数量指标	向国家科技部汇报项目数	向国家科技部申报专项项目	>=1项	20
			产出指标	数量指标	开展国际活动次数	组织召开参加国际科技交流与合作活动	>=1次	20
			产出指标	时效指标	国际活动完成时间	参加国际科技交流与合作活动	12月31日前	10
			效益指标	社会效益指标	促进吉林省开展国际科技交流与合作。	促进吉林省与“一带一路”、欧美、东北亚区域等国家开展国际	加强国际交流与合作	20

							科技交流与合作。		
				效益指标	社会效益指标	推动国际科技交流与合作	宣传吉林省情、吉林优势科技领域等情况,让“一带一路”、东北亚国家更加了解吉林科技。	增进国际间相互了解	20
科技成果转化活动经费	68.00	目标 1: 与相关省份开展路演对接等活动。 目标 2: 通过与各市(州)合作举办成果转化系列路演品牌活动,提高区域科技创新能力。	产出指标	数量指标	征集成果数量	征集成果数量	>=200项	10	
			产出指标	数量指标	筛选项目数量	筛选优秀项目数量	>=150项	10	
			产出指标	数量指标	路演项目数量	组织路演项目数量	>=30项	20	
			产出指标	时效指标	工作完成及时率	区域创新活动完成及时率	>=90%	10	
			效益指标	社会效益指标	对区域科技创新能力提升的影响	深化区域创新合作关系	进一步深化	30	
			满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	区域创新合作活动满意	>=90%	10	

							度满意度		
科技监督评估、科研诚信建设与科技伦理治理	23.80	1.开展科研诚信、科技伦理与科技监督评估宣讲、培训； 2.全年实时监测预警期刊、吉林省撤稿论文、学术不端等科研诚信信息，每季度形成1篇省级科研诚信分析报告； 3.赴北京、外省、省内开展调研和工作交流，学习借鉴先进经验做法； 4.调查处理科研诚信及科技伦理事件，对责任主体依法依规实施惩戒； 5.印发科技监督评估与科研诚信（伦理）资料及宣传手册。	产出指标	数量指标	培训人数	培训科研人员及科技管理人员数量	>=160人	15	
			产出指标	数量指标	培训班次	开展科研诚信、科技伦理和科技评估培训次数	>=2次	15	
			产出指标	时效指标	培训完成时间	科研诚信、科技伦理和科技评估培训完成进度	12月31日	10	
			产出指标	质量指标	数据传输	提升科研诚信数据监测效率	实现实时监测	10	
			效益指标	社会效益指标	积极普及扩大适用范围	科研诚信普及范围	进一步扩大	30	
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	相关人员满意程度	>=90%	10	
			科普活动经费	90.00	1:举办吉林省科技活动周，开展以科技创新为主题的科普	产出指标	数量指标	举办科技活动周数量	举办科技活动周次数

			讲解大赛、科学实验展演汇演、科普微视频大赛和优秀科普图书评选活动； 2: 发放科普资料，组织科技志愿者深入基层开展科普宣传，引领科研院所、高校和科技馆（基地）向社会和公众开放，提升广大群众科学素养； 3: 举办科技创新政策宣传活动，发放科技政策汇编，提升科研人员掌握政策能力。	产出指标	数量指标	开展科普系列活动次数	开展科普系列活动次数	>=3次	10
				产出指标	时效指标	项目完成时间	考察项目是否按计划完成	12月31日前	20
				成本指标	经济成本指标	预定开支完成率	预定开支完成率	90%	20
				效益指标	社会效益指标	科普活动开放公共科技资源	在组织科普活动中，开展公共科技资源对民众开放的场所数量	>=10个	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	培训受众满意度	反映培训受众满意程度	>=90%	10
	网络运行购建经费	25.00	完成部分网络安全设备配套升级和基础设施升级改造。	产出指标	数量指标	完成工作次数	完成设备购置工作次数	>=1次	20
				产出指标	时效指标	项目完成时间	项目完成时间	12月底前	20
				成本指标	经济成本指标	设备购置成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=25万元	20
				效益指标	社会效益指标	提供高质量服务	省科技厅网络提供高质量政	持续提升	20

							务服务		
				满意度指标	服务对象满意度指标	用户满意度	反映用户满意比例情况	>=90%	10
自然科学类 职称评审经费	7.00	组织所属事业单位三级岗位评审1次，组织全省自然科学研究系列和新业态系列技术转移转化服务专业职称评审1次。	产出指标	数量指标	完成年度职称评审工作次数	完成年度职称评审工作次数	>=2次	20	
			产出指标	时效指标	完成时效	能否按计划完成	12月31日前	30	
			效益指标	社会效益指标	社会形象	职称评审工作社会形象	有所提升	30	
			满意度指标	服务对象满意度指标	效果满意度	评审人员满意度	>=90%	10	
			产出指标	数量指标	基本工资发放人数	党建工作经费发放情况	>=2人	20	
非公党建工作经费	0.24	党组织关系在省科技厅的党务工作者2人，按照每人每月100元人民币进行补贴，共计12个月，合计2400元人民币。	产出指标	时效指标	项目完成时限	反映项目完成日期	12月31日前	10	
			产出指标	质量指标	工资足额发放率	考察党建工作经费是否足额发放	及时发放	10	
			成本指标	经济成本指标	经费成本控制	项目经费	<=0.24万元	20	
			效益指标	社会效益指标	社会影响力	非党建工作人员社会影	提升	20	

							响力		
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	考察相关人员满意程度	>=90%	10
	高新技术企业认定专家评审	20.50	"1.举办医药领域科技成果对接会。 2.委托专家对项目进行评审。 3.购买评审项目材料。"	产出指标	数量指标	完成工作数量	完成省科学技术自然奖、省技术发明奖及省科技进步奖评审工作数量	>=1次	40
				成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=14.5万元	20
				效益指标	社会效益指标	整体形象提升	整体形象提升	提升	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	考察相关人员满意程度	>=90%	10
106002 吉林省纺织工业设计研究院	2026年经营收入-转制科研院所运行经费	150.00	按时发放工资，保障单位工作正常运转。	产出指标	数量指标	基本工资发放人数	基本工资发放情况	等于10人	50
				效益指标	经济效益指标	经营收入	经营性收入，保障单位的基本运转。	等于50元	40
	非税收入-转制科研单位运行经费	50.00	按时发放工资，保障单位工作正常运转。	产出指标	数量指标	基本工资发放人数	基本工资发放情况	等于10人	50

				效益指标	经济效益指标	经营收入	经营性收入,保障单位的基本运转。	等于50元	40
106003 吉林省石油化工设计研究院	转制院所运行经费-事业收入	900.00	争取全年完成事业收入900万元。	产出指标	数量指标	职工人员总数	在保证单位正常运转的情况下,本年度不新增人员,确保职工总人数与上年保持一致。	等于80人	50
				效益指标	经济效益指标	事业收入	2021年单位需要实现的创收指标	>=100%	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	>=95%	10
	转制院所运行经费-经营收入	1,700.00	力争全年完成经营收入1700万元。	产出指标	数量指标	提供技术咨询服务数量	提供技术咨询服务数量	>=90次	50
				效益指标	经济效益指标	提高工作效率	提高工作效率	>=90%	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	>=100%	10
	非税收入-转制科研单位运行经费	60.00	全年争取完成房租收入60万元。	产出指标	数量指标	培训人数	反应参加培训的人数	>=20人	50

				效益指标	经济效益指标	提高工作效率	提高工作效率	>=90%	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	>=95%	10
106004 吉林省轻工业设计研究院	事业收入-转制科研单位在职人员经费及运行经费	655.00	我单位预计全年完成绩效目标 655 万元。	产出指标	数量指标	事业收入完成值	单位开展业务活动,完成预算收入指标	>=655万元	50
				效益指标	经济效益指标	事业收入	2026年单位需要实现的创收指标	>=655万元	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	员工满意度	员工对单位福利待遇、经营状况的满意程度。	>=95%	10
	经营收入-转制科研单位在职员工经费	80.00	我单位预计全年完成绩效目标 80 万元。	产出指标	数量指标	事业收入完成值	单位开展业务活动,完成预算收入指标	>=80万元	50
				效益指标	经济效益指标	事业收入	2026年单位需要实现的创收指标 >=	>=80万元	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	员工满意度	员工对单位福利待遇、经营状	>=95%	10

							况的满意程度。		
	非税收入-转制科研单位运行经费	56.22	我单位预计全年绩效目标 56.22 万元。	产出指标	数量指标	工资总额	职工工资实际发放总金额。	>=56.22 万元	50
				效益指标	经济效益指标	经营收入	2026 年房租收入	>=56.22 万元	40
106005 吉林省机电研究设计院	事业收入-转制科研单位运行项目经费 2026	336.95	保障职工生活，维持单位正常运行。	产出指标	数量指标	上缴社保人数	确保缴纳社会保险	等于 12 人	6
				产出指标	数量指标	确保上缴医保职工人数	上缴医保	等于 48 人	24
				产出指标	数量指标	缴纳公积金人数	确保在职人员全员缴纳	等于 39 人	20
				效益指标	社会效益指标	职工满意率	考察职工满意程度	等于 100 次	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	等于 100 次	10
	人员及办公运转经费 2026	201.50	按月发放职工工资，保障职工正常生活	产出指标	数量指标	单位人数	事业单位在职人员人数	等于 100 人	50
				效益指标	社会效益指标	职工满意率	考察职工满意程度	等于 100 人	30
满意度指标				服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	等于 100 人	10	

106006 吉林省塑料研究院	经营收入--2026年转制院所运行人员经费	30.00	2026年全年实现经营收入30万元，保证单位基本运行支出。	产出指标	数量指标	发放在职人员工资次数	用单位经营性收入发放在职人员工资，确保单位正常运行。	等于12次	50
				效益指标	经济效益指标	经营收入	我院利用自身科研与开发特点，参与市场竞争，取得产品销售及技术研发收入等经营性收入，保障单位的基本运转。	>=30万元	40
	非税收入--2026年办公楼、检测中心及试验室等供暖费、电费项目经费	12.34	2025年缴纳电费4.2万元，取暖费8.14万元。	产出指标	数量指标	完成工作次数	2026年每个月正常缴纳单位运行所需要的电费以及10月份缴纳单位正常运转所需取暖费	>=12次	50

				效益指标	经济效益指标	采暖正常供热经营收入增加	正常供暖及用电使单位正常运转	>=12月	40
	非税收入-2026年转制科研院所运行项目经费	4.95	2026年预计全年房租收入4.95万元。	产出指标	数量指标	项目计划完成率	全年房租收入	>=4.95万元	50
				效益指标	社会效益指标	工作积极性	房租收入保证单位正常运转及其他支出,职工工作积极性提高	>=100%	40
	非税收入—一事业单位在职人员工资保障经费项目经费	150.89	2026年1-12月,150.89万元全部用于事业单位在职人员工资保障经费。	产出指标	数量指标	发放在职人员工资次数	发放在职人员工资,确保单位正常运行。	>=12月	50
				效益指标	社会效益指标	工作积极性	发放单位人员工资及缴纳各种保险,维稳人员心态,保证工作效率。	>=100%	40
106007 吉林省皮革研究所	经营收入-转制科研单位运行经费	1.40	我单位预计全年完成绩效目标1.40万元。	产出指标	数量指标	事业收入完成值	单位开展业务活动,完成预算收入指标	>=1.40万元	50

				效益指标	经济效益指标	事业收入	2025年单位需要实现的创收指标	>=1.40万元	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	员工满意度	员工对单位福利待遇、经营状况的满意程度。	>=95%	10
106008 吉林省冶金研究院	60年代精简职工生活待遇	1.60	<p>总体目标：坚决执行《关于调整60年代精简退职职工生活待遇标准的通知》长民发【2018】13号文件以及2021年长民发，调整60年代精简退职职工生活待遇标准，保障我院60年代精简退职职工武长文的基本生活，保证其老有所养。2026年度目标：及时准确每月发放1317元，全年1.6万元。</p>	产出指标	数量指标	60年代精简职工确认工作完成率	考察所需补助职工人员的确认工作完成情况	>=1人	15
				产出指标	时效指标	60年代精简职工生活待遇发放时间	考察落实60年代精简职工生活待遇发放时间是否符合要求	>=12次	20
				产出指标	质量指标	60年代精简职工生活待遇补助资格符合率	考察补助资格符合情况	>=100%	15
				效益指标	社会效益指标	落实60年代精简职工发放生活待遇补	落实60年代精简职工发放生活待遇补	>=1年	30

						贴持续年限	贴持续年限		
				满意度指标	服务对象满意度指标	60年代精简职工满意度	考察相关人员满意程度	>=100%	10
经营收入-转制科研院所运行经费	500.00	总体：完成转制院所职工工资及经费，正常运转费用。 2026年：按时完成转制院所待岗职工工资及在职职工的工资费用及单位正常运转工作。	产出指标	数量指标	发放在职人员工资次数	用单位经营性收入发放在职人员工资，确保单位正常运行。	等于12次	25	
			产出指标	数量指标	足额缴纳税费次数	每月15日前足额缴纳各种税费	等于12次	25	
			效益指标	社会效益指标	检测服务数量	检测服务数量	>=120次	30	
			满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	确保员工满意度达到95%。	>=100%	10	
非税收入-转制科研单位运行经费	74.00	总体：完成转制院所职工工资及保险费用。 2026年，保障待岗、在职职工工资按时发放，以及保险公积金费用缴纳。	产出指标	数量指标	发放在职人员工资次数	用单位非税性收入发放在职人员工资，确保单位正常运行。	等于12次	50	
			效益指标	社会效益指标	单位员工稳定度	单位能否按时为员工发	>=100%	30	

							放工资,缴纳保险公积金		
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	非税收入用于转制单位在职人员基本工资的发	>=100%	10
106009 吉林省电子技术研究所	经营收入—转制科研院所人员及运行经费	1,398.00	保障单位在职职工各项社会保障缴费及工资正常发放,保障单位正常运行,保障单位经营活动正常运行。	产出指标	数量指标	单位人数	事业单位在职人员人数	<=9人	25
				产出指标	数量指标	单位经营生产场地面积	单位经营生产场地面积	<=200平方米	25
				效益指标	经济效益指标	经营收入	我所利用自身科研与开发特点,参与市场竞争,取得产品销售及技术研发收入等经营性收入,保障单位的基本运转。	>=1398万元	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	事业收入用于转制单位在职	>=98百分比	10

							人员基本工资的发放		
	非税收入-环境试验设备升级改造费	12.00	2026年计划对单位4台振动冲击设备进行保养及工装夹具的设计制作,对单位5台温湿度箱保养及12台湿度传感器进行更换,以保障单位业务正常运行。	产出指标	数量指标	服务对象数量	年服务企业数量	>=10户	40
				成本指标	经济成本指标	项目花费	项目花费	<=12万元	20
				效益指标	社会效益指标	提供优质服务	为科研院所、企业提供质量保障服务	>=100批次	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	客户满意度	反映客户满意度情况	>=98%	10
106010 吉林省交通科学研究所	事业收入-转制科研院所运行项目经费	200.00	推进传统产业提质升级和新兴产业培育壮大,在规划、科研、设计、试验检测等方面精耕细作。	产出指标	数量指标	报告撰写数量	报告撰写数量	>=5份	50
				效益指标	社会效益指标	研究成果应用转化能力	反映研究成果应用转化能力	有效提升	40
	其他收入-转制科研院所运行项目经费	80.00	完成银行手续费核对业务,保证账账相符。	产出指标	数量指标	完成工作次数	完成2024年度银行手续费核对业务	>=12次	50
				效益指标	经济效益指标	增加收入	利息收入	及时到账	40
	经营收入-转制科研院所运行项目经费	6,000.00	推动项目进度,提高质量,积极推进项目合同签署和资金	产出指标	数量指标	发放在职人员工资次数	用单位经营性收入发放	>=12次	30

			回笼。				在职人员工资,确保单位正常运行。		
				产出指标	质量指标	工作准确率	年度内在职人员薪酬核算准确率达到100%。	>=95%	20
				效益指标	社会效益指标	促进科研能力提升	反映对科研的推动作用	有效提升	40
106011 吉林省建筑材料工业设计研究院	事业收入-转制科研院所运行项目经费 2026	1,863.10	完善目标管理,长期目标开展业务活动,促进科学发展,年度目标维持单位良性发展。	产出指标	数量指标	事业收入完成值	单位开展业务活动,完成预算收入指标	>=1863.1万元	50
				效益指标	经济效益指标	事业收入	2026年单位需要实现的创收指标	>=1863.1万元	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	员工满意度	全员职工对单位福利待遇、经营状况的满意程度	>=95%	10
106012 吉林省建筑科学研究设计院	事业收入-转制科研院所运行经费	3,710.00	根据上一年度决算数据结合本单位实际经营情况预测本年度事业收支情况,结合	产出指标	数量指标	足额缴纳税费次数	每月15日前足额缴纳各种税费	<=180万元	40

			<p>现经济环境提高单位管理水平及人员业务能力争取完成预算目标。</p> <p>2026年完成事业收入3710万元指标任务，保障支付在职工资，及保障单位正常运行。</p>	成本指标	经济成本指标	非科研支出费用	2021年单位事业收入解决职工工资并保障可持续发展	>=3710万元	20
				效益指标	经济效益指标	事业收入	2024年单位需要实现的创收指标	>=3710万元	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位人员满意度	单位按时发放在职人员工资及缴纳在职人员各项社会福利,使单位人员满意.	等于100万元	10
106013 吉林省能源研究所	非税收入-转制科研单位运行经费	94.00	<p>我院为转制科研单位，在职人员经费及单位运行经费自筹解决，属自收自支单位。为保障我单位正常运行，依靠房屋出租收入支付本单位在职人员工资、保险、税费缴纳及保障单位正常运转。</p>	产出指标	数量指标	企业财务预警模型	反映企业财务预警模型的数量	>=1个	20
				产出指标	质量指标	工资足额发放率	考察工资是否足额发放	等于100%	30
				效益指标	社会效益指标	职工满意率	考察职工满意程度	>=100%	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	>=100%	10

106014 吉林省印刷技术研究所	非税收入-转制科研单位运行经费	67.89	我单位预计全年完成绩效目标 67.89 万元	产出指标	数量指标	发放在职人员工资次数	用单位房租收入发放在职人员工资,确保单位正常运行。	等于 12 次	50
				效益指标	经济效益指标	提高工作效率	房租收入用于发放人员工资及运行支出,保证单位正常运转,提高人员工作效率	$\geq 100\%$	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	员工满意度	员工对单位福利待遇、经营状况的满意程度。	$\geq 95\%$	10
106018 长春煤炭科学研究所	非税收入-转制科研单位运行经费	35.00	我所为转制科研单位,依靠房屋收入支付在职人员工资、保险、税费缴纳及单位正常运转费用。	产出指标	数量指标	企业财务预警模型	反映企业财务预警模型的数量	≥ 1 个	20
				产出指标	质量指标	工资足额发放率	考察工资是否足额发放	$\geq 100\%$	30
				效益指标	社会效益指标	职工满意率	考察职工满意程度	$\geq 100\%$	30

				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	>=100%	10
106019 长春气象仪器研究所有限责任公司	转制科研机构离退休人员医疗保险经费	32.93	我单位为转制科研院所,现改为企业性质,只负责离退休人员医疗保险经费的发放,每月按时申请财政拨款,及时发放离退休人员医疗保险经费	产出指标	数量指标	离退休人员	转制科研机构离退休人员医疗保险经费	等于47人	50
				效益指标	经济效益指标	事业收入	转制科研机构离退休人员医疗保险经费发放	等于100百分比	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	离退休职工满意度	转制科研机构离退休人员医疗保险经费	>=94百分比	10
106020 吉林省生物研究所	基本科研项目经费	60.00	(一) 1、完成 T2 代转基因植株蛋白、脂肪及主要脂肪酸等主要指标的测定工作。2、收获杂交组合 10-20 份; 3、发表论文 1 篇 (二) 1、不同保藏方法实验完成率 100% 2、实验数据准确率 ≥95% 3、实验数据完整度 100% 4、菌种活性影响量化指标明	产出指标	数量指标	专利数量	反映发明专利的情况	>=1个	5
				产出指标	数量指标	培养研究生数量	培养研究生数量	>=1人	3
				产出指标	数量指标	形成论文	最终发表的论文。	等于1篇	2
				产出指标	数量指标	提交研究报告	项目研究报告	等于1份	4
				产出指标	数量指标	提出技术模式数量	建立百合多糖提取	等于1种	1

			<p>确定数量 ≥5 个 5、关键生理指标确定数量 ≥5 种 6、生理指标检测完成率 100% 7、初步监测技术方案设计完成度 100% 8、初步监测技术验证成功率 ≥80% 9、信息管理系统基本架构搭建按时完成率 100%。</p> <p>(三) 1、完成当年试验报告 1 份;2、申请发明专利 1 件;3、发表核心论文 1 篇;4、产草量比对照提高 40%;5、粗蛋白比对照提高 20%;6、粗脂肪比对照提高 20%;7、每公顷草地收益比对照增加 500 元</p> <p>(四) 1、建立适用于企业工厂化大规模生产的百合多糖提取工艺技术体系,且提取率 ≥10%。2、绘制营养成分含量对比表,并发表论文一篇。</p>			技术体系		
产出指标	数量指标	提取活性物质	百合多糖提取率	≥10%	1			
产出指标	数量指标	收集、保藏菌种	确定最佳保藏方案的准确率	≥90%	2			
产出指标	数量指标	服务用户数	应用高效保藏技术的生产企业数量	≥3 家	4			
产出指标	数量指标	标准明细表	三种百合营养成分对比表	等于 1 份	1			
产出指标	数量指标	生理指标测定(项)	生理指标种类。	≥8 种	2			
产出指标	数量指标	申请发明专利数	委托第三方专业机构,将本项目研发的成果进行发明专利申请。	等于 1 件	1			
产出指标	数量指标	申请软件著作权	提交软件著作权申请材料	≥2 个	3			

				产出指标	数量指标	研究报告	试验报告	等于1份	2
				产出指标	数量指标	菌种筛选	纳入系统管理的菌种数量。	>=100种	3
				产出指标	数量指标	营养物质含量检测报告	对百合进行营养成分含量测定	等于3种	1
				产出指标	数量指标	论文发表	论文发表数量	等于1篇	2
				产出指标	数量指标	项目研究报告	项目研究报告	等于1份	3
				产出指标	数量指标	项目论文	项目论文	>=1篇	5
				产出指标	时效指标	项目完成时限	反映项目完成日期	<=1年	1
				产出指标	质量指标	产草量比对照提高	产草量比对照提高	>=40%	1
				产出指标	质量指标	羊草粗脂肪含量比对照提高	试验区域内羊草粗脂肪含量高于对照粗脂肪含量的具体数值或百分比	>=20%	1

				产出指标	质量指标	羊草粗蛋白含量比对照提高	试验区域内羊草粗蛋白含量高于对照粗蛋白含量的具体数值或百分比	>=20%	1
				产出指标	质量指标	营养物质指标检测数量	建立主要营养成分含量	等于2种	1
				效益指标	生态效益指标	曾加土壤有机质	土壤有机质含量提高	<=15%	27
				效益指标	经济效益指标	提高农民收入	每公顷草地收益增加	>=500元	13
横向科研项目	79.19	<p>1.确定杏鲍菇肠并对营养指标进行考察；完成杏鲍菇素板筋最佳配方研究。</p> <p>2.完成土壤样品采集；分离获得候选菌株≥20株；完成对目标病原菌的体外拮抗作用初筛。</p> <p>3.完成促生功能（溶磷、产IAA等）复筛；完成对≥10株功能菌株的16S/ITS序列鉴定。</p>	产出指标	数量指标	培养基配方	完成实验室样品配方	等于2个	3	
			产出指标	数量指标	基因序列	序列鉴定	>=10项	6	
			产出指标	数量指标	开展科研项目数量	省科技厅财务隶属二级预算单位开展行业领域内科研项目的总数。	等于3个	18	

			4.建立大花卷丹种植示范基地1个(面积≥0.5公顷)。 5.完成长白山甜百合大棚栽培优化研究项目。 6.完成药用菌机制研究项目。 7.完成共享平台建设支出项目。	产出指标	数量指标	筛选优质菌株	分离获得候选菌株	≥20株	6
				产出指标	数量指标	繁育基地	建立大花卷丹种植示范基地	等于1个	5
				产出指标	时效指标	完成时间	2026年年底完成百合种植示范基地的建设	≤1年	6
				产出指标	时效指标	样品的制作周期	2026年年底完成百合有益微生物菌剂的菌种构建	≤1年	6
				效益指标	社会效益指标	公益性服务对象数	反映公益性服务情况	等于2家	20
				效益指标	社会效益指标	科研周期	科研周期	≤1年	10
				满意度指标	服务对象满意度指标	企业满意度	达到合作企业满意	≥90%	10
科技条件保障-发酵实验室区域功能升级	29.95		1、可以支撑吉林省科技发展计划“长白山甜百合系列健康产品研发关键技术研究”、“杏鲍菇深加工	产出指标	数量指标	改建实验室数量	考察实验室改建情况	等于10间	40
				成本指标	经济成本指标	专项资金投入	专项资金投入	≤29.95万元	20

			<p>技术及其产品开发的“研究”项目中配方研发研究工作究的顺利进行，以达到烘焙类、灌装食品类、压片类等品目的研发目的，并为后续功能性食品研发提供科研保障。</p> <p>2、为合作企业进行转型升级，进行产品研发，使初级农产品升级为深加工产品打下良好的科研基础，为企业带来经济价值。</p>	效益指标	经济效益指标	增加收入	服务企业营收	等于700万元	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	等于100百分比	10
	银行利息收入项目	0.05	<p>目标1：维护单位银行账户正常操作使用。</p> <p>目标2：项目执行期为1年。</p>	产出指标	数量指标	运行维护	维护单位银行账户正常操作使用。	等于1个	50
				效益指标	社会效益指标	稳定运行	运行周期	等于1年	40
106026 吉林省农业机械研究院	2026年基本科研经费	242.00	<p>1、开发高浓度液体沼肥洒施罐车1台。</p> <p>2、完成机具试制。</p> <p>3、发表学术论文7篇。</p> <p>4、研究基于小型自走平台的无人植保作业高压喷雾模块与弥雾模块</p>	产出指标	数量指标	发表论文数量	反映发表论文数量情况	等于7篇	5
				产出指标	数量指标	完成样机数量	用于考察完成样机数量。	等于20个	5
				产出指标	数量指标	申请专利	反映申请专利情况	等于8件	5

			<p>各一套。</p> <p>5、研究可实时监控机具状态并进行远距离遥控的可视化遥控系统一套。</p> <p>6、申请专利8件。</p>	产出指标	时效指标	确定总体设计方案时间	确定该机具的总体设计方案时间。	等于6月	2
				产出指标	时效指标	配套动力选型和行走底盘制作时间	部件制作时间。	<=3月	2
				产出指标	时效指标	项目完成时间	项目完成时间	等于12月	2
				产出指标	时效指标	项目计划完成率	用于考察项目计划完成率。	<=100%	3
				产出指标	时效指标	预算执行时间	预算项目执行时间	等于1年	3
				产出指标	质量指标	作业速度	用于考察机具作业速度。	<=500毫秒	4
				产出指标	质量指标	漏播率	该机具在试验过程中的漏播率。	<=3%	2
				产出指标	质量指标	研究产品功效性	研究产品功效性	<=90%	2
				产出指标	质量指标	系统响应时间	系统功能响应时间	<=100ms	2
				产出指标	质量指标	采集数据正确率	筒形果穗朝向正确	<=70%	3

							率		
				成本指标	经济成本指标	基本科研项目经费成本	反映基本科研项目经费成本	<=240000元	20
				效益指标	生态效益指标	减少化肥施用量、减少污染	使用该机具时减少化肥施用量,有效减少污染。	<=100kg/hm2	5
				效益指标	生态效益指标	减少秸秆焚烧数量	试验田减少秸秆焚烧数量。	<=100%	5
				效益指标	生态效益指标	秸秆还田率	用于考察试验田秸秆还田率。	<=100%	5
				效益指标	社会效益指标	提高产量	考察提高单位产量情况	<=5%	5
				满意度指标	服务对象满意度指标	企业满意度	企业对服务期间的满意度	>=90%	5
				满意度指标	服务对象满意度指标	农民满意度	考察农民满意度	>=90%	5
	利息收入 2026	2.00	2026年支付银行手续费2万元。	产出指标	数量指标	综合业务项目完成率	完成支付手续费	<=20000元	20

				产出指标	时效指标	年度指标完成时间	反映年度指标完成时间情况	等于12月	20
				成本指标	经济成本指标	预算成本	完成全年手续费用支付	≤20000元	20
				效益指标	社会效益指标	系统正常使用年限	网银支付系统正常运行	等于12月	30
条件保障经费—实验室屋面防水及外墙维修	58.42	<p>总体目标： 实验室屋面防水及外墙维修</p> <p>2026年度目标：1、解决实验室屋面漏水和墙面漏水的问题</p> <p>2、解决原有安全隐患</p> <p>3、提高科研实验工作效率，节约科研时间成本，推动科研进程。</p> <p>4、环保：全部选用节能环保材料</p> <p>5、实验室满足科研人员试验要求</p> <p>6、科研人员满意度：98%</p>	产出指标	数量指标	科研项目立项数	科研项目立项数量	等于1项	20	
			产出指标	时效指标	工程完成时效	用于考察完工时限。	≤7月	20	
			成本指标	经济成本指标	按工程预算成本	按工程预算成本	≤584200元	20	
			效益指标	生态效益指标	环保达标	用于考察环保材料是否达标。	等于100%	10	
			效益指标	社会效益指标	提高科研时效性	用于考察科研效率。	≥90%	10	
			满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	≥98%	10	
条件保障经费—院内排水系统维修	55.84	<p>总体目标： 院内排水系统维修改造</p> <p>2025年度目标：1、解决院内排水条件不好的问题</p>	产出指标	数量指标	项目立项数量	维修数量	等于1项	20	
			产出指标	时效指标	工程完成时效	用于考察工程完成期限。	≤7月	20	

			2、解决原有安全隐患 3、提高科研实验工作效率，节约科研时间成本，推动科研进程。 4、环保：全部选用节能环保材料 5、实验室满足科研人员试验要求 6、科研人员满意度：98%	成本指标	经济成本指标	工程完成成本	用于考察工程预算经费。	<=558400元	20
			效益指标	生态效益指标	环保	环保	等于100%	10	
			效益指标	社会效益指标	提高科研能力	提高科研能力	>=90%	10	
			满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	>=98%	10	
	横向科研经费	109.50	目标 1：动力传动试验平台 1 套 目标 2：高适应行走底盘 2 件 目标 3：高响应负载敏感电液比例液压系统 1 套 目标 4：申请专利 2 件	产出指标	数量指标	完成样机数量	用于考察完成样机数量。	等于 3 台	20
				产出指标	时效指标	研究项目完成时间	考察研究项目是否按计划完成	等于 12 月	20
				成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=109500元	20
				效益指标	社会效益指标	科研周期	科研周期	等于 12 月	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	企业满意度	企业对服务期间的满意度	>=90%	10
	横向课题经费	1,011.70	目标 1：高适应行走底盘 4 件 目标 2：高响应负载敏感电液比例液压系统 1 套 目标 3：制	产出指标	数量指标	研制样机设备种类	研制样机数量	等于 4 台	40
				成本指标	经济成本指标	经费成本控制	项目经费	<=10117000元	20

			造推广丘陵山地玉米收获机 120 台 目标 4: 申请专利 1	效益指标	社会效益指标	科研周期	科研周期	等于 12 月	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	企业满意度	企业对服务期间的满意度	>=90 %	10
科技条件保障—科研实验室采暖及给排水系统维修	64.09	目标 1: 保证科技研究工作正常运行 目标 2: 解决原有安全隐患 目标 3: 科研人员难易度 98% 目标 4: 全部采用节能环保材料	产出指标	数量指标	项目立项数量	维修数量	等于 1 项	20	
			产出指标	时效指标	工程完成时效	用于考察完工时限。	<=7 月	20	
			成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=64 0900 元	20	
			效益指标	社会效益指标	提高科研时效性	用于考察科研效率。	>=90 %	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意程度	考察科研人员满足程度	>=98 %	10	
			产出指标	数量指标	购置科研仪器设备套数	购置科研仪器设备	等于 4 台	20	
科技条件保障经费—农业有机废弃物综合利用实验室设备购置	26.70	(1) 提升土壤健康评估精度, 支撑农业面源污染治理; (2) 突破沼液浓缩技术瓶颈, 推动有机废弃物循环利用; (3) 形成跨学科分析方法体系, 服务农业绿色发展需求。	产出指标	质量指标	设备验收合格率	设备验收合格率	等于 100%	20	
			成本指标	经济成本指标	投入设备成本	购置设备成本	<=26 7000 元	20	
			效益指标	经济效益指标	节约检测费用	设备购置后, 节省的检测费用	>=1 万元	20	
			产出指标	数量指标	购置科研仪器设备套数	购置科研仪器设备	等于 4 台	20	

				满意度指标	服务对象满意度指标	服务单位满意度	服务对象的服务态度、服务效率的满意度	>=90%	10
	非税收入—激光研究所基本支出经费	55.36	目标 1: 在职人员全年经费 目标 2: 办公楼用电费用 目标 3: 税金及附加 目标 4: 劳务费 目标 5: 维修费 目标 5: 其他商品服务支出	产出指标	数量指标	在职职工人数	用于考察职工人数。	等于5人	20
				产出指标	时效指标	经费执行期	用于考察经费支出期限。	等于12月	20
				成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=553600元	20
				效益指标	经济效益指标	提高工作效率	提高工作效率	>=90%	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	在职人员满意度	用于考察是否满足在职人员民生, 在职人员满意度。	<=98%	10
106028 吉林省科学技术信息研究所	事业收入	200.00	完成全年期刊编辑出版发行。	产出指标	数量指标	运行支出	支出金额	<=200万元	20
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	考察按期完成率	100%	15
				产出指标	质量指标	项目完成率	项目完成情况	100%	15

				效益指标	社会效益指标	促进科研能力提升	反映对科研的推动作用	有所提升	40
事业收入-横向项目经费	72.00	目标 1: 完成对韩国国家科技战略情报研究; 目标 2: 完成对韩国国家科技政策及科技计划研究。	产出指标	数量指标	发表论文	发表论文	>=1 篇	15	
			产出指标	数量指标	综合研究报告	撰写综合研究报告	>=1 份	15	
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	考察按期完成率	100%	10	
			产出指标	质量指标	研究课题评审合格率	研究课题评审合格率	100%	10	
			效益指标	社会效益指标	基础科研水平有所提高	撰写深度分析报告的能力	有所提高	40	
利息收入 2026	3.00	按规定执行全年利息收支。	产出指标	数量指标	运行支出	支出金额	<=3 万元	20	
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	考察按期完成率	100%	15	
			产出指标	质量指标	项目完成率	项目完成情况	100%	15	
			效益指标	社会效益指标	促进科研能力提升	反映对科研的推动作用	有所提升	40	
基本科研项目经费	74.00	完成 16 个项目研究, 发表论文 16 篇, 撰写研究报告	产出指标	数量指标	发表论文	发表有关该项目的论文。	>=16 篇	10	

			16份。	产出指标	数量指标	开展科研项目数量	开展科研项目数量	等于16个	10
				产出指标	数量指标	研究报告	项目研究报告	等于16份	10
				产出指标	时效指标	按时完成率	按时完成率	100%	5
				产出指标	质量指标	验收合格率	验收合格率	100%	5
				成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	等于74万元	20
				效益指标	社会效益指标	促进科研能力提升	反映对科研的推动作用	有所提升	30
	横向课题以前年度结转	266.39	按科研任务要求完成项目研究。	产出指标	数量指标	发表论文	发表有关该项目的论文。	>=2篇	20
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	考察按期完成率	100%	15
				产出指标	质量指标	项目完成率	项目完成情况	100%	15
				效益指标	社会效益指标	促进科研能力提升	反映对科研的推动作用	有所提升	40
106043 吉林省计算中心	其他收入-2026年转制科研院所在职人员经费	81.00	2026年按月支付转制科研人员全年工资、社保、医保等。	产出指标	数量指标	发放职工工资人数	确保发放转制人员工资	等于8人	30

				产出指标	时效指标	养老金按时发放	养老金按时发放	<=25日	10
				产出指标	时效指标	发放工资时间	发放工资时间	等于10日	10
				效益指标	社会效益指标	增加就业	解决转制科研院所人员经费	等于8人	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	等于100%	10
吉林省公共计算平台运维动力项目经费	99.00	<p>目标 1: 申请电费, 保障计算平台用电, 稳定运行。</p> <p>目标 2: 租用两条宽带, 为平台提供计算网络、为中心提供办公网络, 保障网络稳定运行, 计算网络带宽达到300M以上。</p> <p>目标 3: 维保服务, 为已过保修期的设备提供维保和检测服务, 为计算平台提供网络安全检测和监控服务, 保障平台安全稳定运行。</p>	产出指标	数量指标	计算网络带宽	平台计算网络速度	>=300兆	10	
			产出指标	质量指标	平台计算能力	公共计算平台资源计算速度能力	>=370亿次/秒	15	
			产出指标	质量指标	计算平台延长保修	保证平台正常使用时间	等于12月	15	
			成本指标	经济成本指标	计算平台电费	计算平台使用电费	<=8.1万元/月	10	
			成本指标	经济成本指标	预算成本	计算平台水费	<=0.17万元/月	10	
			效益指标	社会效益指标	平台服务用户数	每年服务平台用户的数量	>=118人	10	

				效益指标	社会效益指标	平台稳定运行时间	平台稳定运行时间	>=11月	10
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	考察相关人员满意程度	>=90%	10
	基本科研项目经费	30.00	目标 1: 利用 Python 程序开发高通量计算程序一套 (不少于 500 行); 目标 2: 高通量计算程序包括 100 种结构的自动产生; 目标 3: 完成计算任务的自动监控程序, 用于任务的合理部署。	产出指标	数量指标	平台计算能力	支持平台运行计算能力	>=300 万亿次/秒	10
产出指标				数量指标	建立模型	程序自动产生结构数	>=100 个	20	
产出指标				数量指标	设计数量	高通量计算程序行数	>=500 行	20	
效益指标				社会效益指标	平台服务用户数	平台服务用户数	>=100 人	30	
满意度指标				服务对象满意度指标	用户满意度	用户满意度	>=90%	10	
产出指标				数量指标	培训人数	反应参加培训班的人数	>=90 人	50	
106045 吉林省科技开发交流中心	吉林省科技开发交流中心 2022 年度技术转移示范机构补助	20.04	有效促进吉林省科技成果转化、技术转移事业的发展。	效益指标	社会效益指标	服务全省企事业单位数量	反映服务全省企事业单位情况	>=90 个	30
满意度指标				服务对象满意度指标	客户满意度	反映客户满意度情况	>=90%	10	
产出指标				数量指标	基本工资发放人数	考察基本工资发放情况	>=3 人	40	
106046 吉林省科技资金运行服务中心	基本支出	13.48	完成单位在职工人员岗位晋升及人员公开招聘工作。	产出指标	数量指标	基本工资发放人数	考察基本工资发放情况	>=3 人	40

				成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=13.48万元	20
				效益指标	社会效益指标	职工满意率	考察职工满意程度	>=95%	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	>=95%	10
106047 吉林省科技创新平台管理中心	利息收入 2026	0.32	保证基本户支付顺利进行	产出指标	数量指标	月平均使用次数	项目期内月平均使用设备次数	等于12次	40
				成本指标	经济成本指标	项目支出成本	反应项目支出成本	<=0.05元	20
				效益指标	生态效益指标	节约纸质资源	网银支付,减少纸质单据	>=12张	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	>=95%	10
	吉林省实验动物、大型科研仪器共享、创新方法平台运行维护经费	60.00	提升数据安全性,提供更优质服务,提升用户体验。	产出指标	数量指标	主页点击率	反映网站访问数量	>=10万次	10
				产出指标	时效指标	故障修复响应时间	故障修复响应时间	<=60分钟	5
				产出指标	时效指标	系统运行维护响应时间	系统运行维护响应时间	<=60分钟	5
				产出指标	质量指标	安全运行	安全运行天数	>=340天	10

				产出指标	质量指标	系统正常运行率	系统正常运行率	>=95%	10
				成本指标	经济成本指标	经费成本控制	项目经费	等于60万元	20
				效益指标	社会效益指标	年服务企业数量	服务企业数量	>=100家	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	平台用户满意度	平台用户满意度	>=95%	10
实验动物工作经费 2026	6.00	协助开展实验动物许可证年度检查。 协助开展实验动物许可证审核与发放。 1. 组织开展实验动物设施建筑平面图纸审核； 2. 组织开展实验动物设施现场验收检查。	产出指标	数量指标	调查数量	反映项目调查情况	等于38个	20	
			产出指标	时效指标	完成时效	能否按计划完成	>=100%	20	
			成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=6万元	20	
			效益指标	社会效益指标	服务全省企事业单位数量	反映服务全省企事业单位情况	>=19家	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	考察相关人员满意程度	>=90%	10	
横向项目经费 2026	232.81	目标 1: 信息服务平台开发相应功能模块; 目标 2: 对相关功能模块进行测试。	产出指标	数量指标	系统升级与运维数量	放映系统数量	>=1个	20	
			产出指标	质量指标	系统正常运行时长	反映网站正常运行时长情况	>=360天	20	

				成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	等于232.81万元	20
				效益指标	社会效益指标	服务用户数量	每年服务平台用户的数量	>=100人/次	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	考察相关人员满意程度	>=90%	10
106049 吉林省科学技术厅机关事务服务中心	事业单位经营收入	60.00	根据服务中心职能为省科技厅机关食堂提供服务。	产出指标	数量指标	购置设备数量	反映购置设备情况	<=1个	20
				产出指标	时效指标	项目完成时限	反映项目完成日期	2026年12月31日	10
				产出指标	质量指标	项目完成率	项目完成情况	等于100%	20
				效益指标	社会效益指标	可持续使用年限	经费使用年限	<=1年	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	>=95%	10
	事业收入-物业管理费	60.00	为保障机关办公和职工生活提供各项劳务和技术服务。根据服务中心职能为省科技厅大院提供物业管理服务。	产出指标	数量指标	服务系统	服务系统	等于1个	10
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	考察按期完成率	等于100%	10
				产出指标	质量指标	验收合格率	反映验收合格情况	<=100%	20

				成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=60万元	20
				效益指标	生态效益指标	绿化率	反映对城市绿化的影响情况	<=80%	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	>=90%	10
利息收入	0.50	该项目为机关事务服务中心利息收入，用于日常手续费支出。		产出指标	数量指标	项目计划完成率	考察项目按计划完成情况	<=100%	20
				产出指标	时效指标	项目完成时限	反映项目完成日期	2026年12月31日	20
				成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<0.5万元	20
				效益指标	经济效益指标	增加收入	考察增加收入	<0.5万元	30
非税收入-房屋出租收入	70.00	保障省科技厅正常运转		产出指标	数量指标	单位开展设施场所维修改造的面积数	维修改造面积数量	<=45000平方米	20
				产出指标	质量指标	项目完成率	项目完成情况	<=100%	20
				成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	等于70万元	20

				效益指标	社会效益指标	服务区域	园区服务区域	<=100%	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	>90%	10
106050 吉林省外国专家服务中心	非财政拨款资金利息收入	0.04	全年单位资金账户银行手续费及网银服务费支出0.04万元。	产出指标	数量指标	月平均使用次数	项目期内月平均使用设备次数	等于12次	40
				成本指标	经济成本指标	经费执行率	项目经费使用进展	>=100%	20
				效益指标	生态效益指标	节约纸质资源	网银支付,减少纸质单据,节约纸质资源	>=12张	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	单位职工满意度	单位职工满意度	>=90%	10
106051 吉林省技术市场管理办公室	吉林省技术合同认定登记管理工作培训经费	4.40	完成110人员培训 提高技术合同登记管理及其服务人员业务能力,掌握国家相关政策	产出指标	数量指标	培训人数	反应参加培训班的人数	>=110人	10
				产出指标	时效指标	完成时间	培训完成时限	12月	20
				产出指标	质量指标	培训合格率	培训人员学习质量	>=90%	10
				成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=4.4万元	20

				效益指标	社会效益指标	社会影响力	技术合同市场社会影响力	有所提升	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	群众满意度	>=90%	10
吉林省技术市场及技术合同认定登记管理工作经费	18.90	技术交易活跃度提升 统一规范的技术市场和互联互通市场网络初步形成	产出指标	数量指标	活动数量	对接会、路演	>=3场	20	
			产出指标	时效指标	完成时限	项目完成时间	12月	20	
			成本指标	经济成本指标	项目经费	反映项目经费情况	<=18.9万元	20	
			效益指标	社会效益指标	社会影响力	社会影响力	持续提升	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	参会人员满意度	>=90%	10	
吉林省技术市场及技术合同认定登记管理检查、监督经费	1.70	对全省各区技术合同认定登记工作开展监督检查。 技术市场交易活动的检查、监督和指导	产出指标	数量指标	完成工作次数	检查、监督和指导工作次数	>=1次	25	
			产出指标	时效指标	完成时限	监督检查和指导完成时限	<=12月	25	
			效益指标	社会效益指标	社会影响力	社会影响力	持续提升	30	
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	>=90%	10	

106052 吉林省现代中药及生物制药基地建设办公室	医药健康领域科技成果转化(产业联盟)活动项目经费	7.60	推动医药健康领域产业科技创新联合体科技成果落地与行业培训工作。提升联合体产学研协同创新发展,加快科技创新与产业创新深度融合发展,推动科技教育人才一体化发展。	产出指标	数量指标	培训班次	开展行业培训	>=2次	25
				产出指标	时效指标	完成时间	培训完成时间	12月	25
				效益指标	社会效益指标	整体形象提升	整体形象提升	整体提升	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	活动参会人员满意度	服务对象满意度	>=90%	10
	吉林省优质道地药材科技示范基地建设项目经费	10.40	对现有优质道地药材科技示范基地进行考察及阶段性验收;支持道地中药材种质资源保护与挖掘、优良品种选育与扩繁、生态种植(养殖)、中药饮片炮制加工新工艺等关键技术与产品研究;推进中药材生产规范化、标准化、规模化和品牌化,促进道地药材高质量发展,全面提升吉药道地药材品质。	产出指标	数量指标	建立示范基地数	考察验收基地	>=5个	25
				产出指标	时效指标	完成时间	完成时间	12月	25
				效益指标	社会效益指标	整体形象提升	整体形象提升	整体形象提升	30
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	>=90%	10
106053 吉林省科技创新研究院	吉林省重点产业科技创新联盟劳务人员专项支出项目经费	19.00	目标1:为联盟举办科技创新活动3-5次,打通多方合作	产出指标	数量指标	征集成果数量	征集整理科技成果数量	>=40个	10

			对接渠道； 目标 2：征集整理科技成果 40 项，丰富省内科技成果资源储备； 目标 3：挖掘联盟内企业技术、投融资等需求 20 项，加大科技成果转化成功几率； 目标 4：为联盟内 30 家企业提供精准成果对接服务，促进科技成果转化落地。	产出指标	数量指标	提供技术咨询 服务数量	挖掘联盟内企业技术投融资等需求数量	>=20 次	5
			产出指标	数量指标	服务机构数量	为联盟内企业提供精准成果对接服务	>=30 个	5	
			产出指标	数量指标	组织创新基地调研及学术交流会议数量	为联盟举办科技创新交流活动的数量	>=5 次	10	
			产出指标	时效指标	按时完成率	按时完成相关活动	100%	10	
			成本指标	经济成本指标	经费投入	经费投入	<=19 万元	20	
			效益指标	社会效益指标	平台社会影响力	联盟成员单位参与度	80%	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	>=90 分	10	
			吉林省重点产业科技创新联盟活动项目经费	29.00		目标 1：为联盟举办科技创新活动 3-5 次，打通多方合作对接渠道； 目标 2：征集整理科技成果 40 项，丰富省内科技成果资源	产出指标	数量指标	征集成果数量
产出指标	数量指标	提供技术咨询 服务数量				挖掘联盟内企业技术、投融资	>=20 次	5	

			储备; 目标 3: 挖掘联盟内企业技术、投融资等需求 20 项, 加大科技成果转化成功率; 目标 4: 为联盟内 30 家企业提供精准成果对接服务, 促进科技成果转化落地。				等需求数量		
				产出指标	数量指标	服务机构数量	为联盟内企业提供精准成果对接服务数量	>=30 个	5
				产出指标	数量指标	组织创新基地调研及学术交流会议数量	为联盟举办科技创新交流活动数量	>=5 次	10
				产出指标	时效指标	按时完成率	按时完成相关活动组织开展	100%	10
				成本指标	经济成本指标	经费投入	根据预算, 组织省重点产业科技创新联盟活动相关支出	<=29 万元	20
				效益指标	社会效益指标	平台社会影响力	联盟成员单位参与度	80%	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	>=90 %	10
基本科研项目经费	60.00		1. 完成新型有机小分子和纳米组装体的制	产出指标	数量指标	提交研究报告	项目研究报告	>=3 份	10

			备、性能测试。 2. 完成设施棚室环境感知测试装备的安装与集成。 3. 完成多环境因子物理场数据采集与耦合影响因素分析。 4. 提供基于多物理场的环境智能决策方法 1 个。 5. 完成多组学 MRD 特征数据库构建及复发风险模型初步验证 6. 开发智能随访系统原型并完成临床试点。	产出指标	数量指标	申请专利数量	申请专利数量	>=2 项	5
				产出指标	数量指标	申请软件著作权	申请软件著作权	>=1 项	5
				产出指标	时效指标	课题按时结题率	课题按时结题率	95%	10
				产出指标	质量指标	验收合格率	项目交付物质量符合技术指标要求	95%	10
				成本指标	经济成本指标	项目研究经费投入	项目研究经费投入	<=60 万元	20
				效益指标	社会效益指标	持续发挥作用期限	项目持续发挥作用期限	>=2 年	30
	非财政资金收入 2026	53.08	按照项目任务书, 按时完成项目计划	产出指标	数量指标	提交研究报告	提交研究报告	>=2 篇	20
				产出指标	时效指标	按时完成率	项目按时完成率	95%	10
				产出指标	质量指标	验收合格率	项目验收合格率	95%	10
				成本指标	经济成本指标	经费投入	经费投入	<=54.09 万元	20
				效益指标	社会效益指标	持续发挥作用期限	项目持续发挥作用期限	>=2 年	30

第三部分 情况说明

一、2026 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、事业单位经营收入、其他收入、上年结转结余等；支出包括：一般公共预算服务支出、科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、交通运输支出、住房保障支出。2026 年收支总预算 130106.92 万元，其中：本年预算 128801.37 万元；上年结转 1305.54 万元。2026 年本年预算比 2025 年当年预算增加 35309.88 万元，主要原因是本年度财政拨款提前下达专项资金金额较上年增加幅度较大。

二、2026 年收入预算情况

2026 年收入预算 130106.92 万元，其中：本年收入 127003.29 万元，占 97.6%；上年结转结余 3103.63 万元，占 2.4%。本年收入中，一般公共预算拨款收入 108724.27 万元，占 85.6%；政府性基金预算拨款收入 0 万元；国有资本经营预算拨款收入 0 万元；财政专户管理资金收入 0 万元；事业收入 8191.48 万元，占 6.4%；上级补助收入 0 万元；附属单位上缴收入 0 万元；事业单位经营收入 9919.4 万元，占 7.8%；其他收入 168.14 万元，占 0.1%。上年结转结余中，一般公共预算拨款结转 1305.54 万元，占 42.1%；政府性基金预算拨款结转 0 万元；国有资本经营预算拨款结转 0 万元；财政专户管理资金结转结余 0 万元；单位资金结转结余 1798.08 万元，占 57.9%。

三、2026 年支出预算情况

2026 年支出预算 130106.92 万元，其中：基本支出 17128.36 万元，占 13.2%；项目支出 103059.16 万元，占 79.2%；事业单位经营支出 9919.4 万元，占 7.6%；上缴上级支出 0 万元；对附属单位补助支出 0 万元。

四、2026年财政拨款收支预算情况

2026年财政拨款收支总预算 110029.81 万元，其中：本年预算 108724.27 万元，上年结转 1305.54 万元。支出包括：一般公共服务支出 0.24 万元，科学技术支出 101326.48 万元，社会保障和就业支出 5514.75 万元，卫生健康支出 1867.94 万元，交通运输支出 476 万元，住房保障支出 844.4 万元，结转下年支出 0 万元。

五、2026年一般公共预算支出情况

2026年一般公共预算拨款 110029.81 万元，其中：基本支出 17128.31 万元，占 15.6%；项目支出 92901.5 万元，占 84.4%。基本支出中，人员经费 14850.5 万元，占 86.7%；公用经费 2277.81 万元，占 13.3%。

一般公共服务（类）支出 0.24 万元，占 0.1%，主要用于吉林省科学技术厅（本级）开展“非公党建工作经费”项目支出。

科学技术（类）支出 101326.48 万元，占 92.1%，主要用于行政事业单位机构运行经费支出，支持基础研究、应用研究、技术研究和开发、科技条件保障与服务、科技重大项目支出，科普活动支出，科技交流与合作支出，科技奖励支出，及转制科研单位基本支出。

社会保障和就业（类）支出 5514.75 万元，占 5%，主要用于行政事业单位离退休人员离退休费支出，人员基本养老保险缴费支出，职业年金缴费支出。

卫生健康（类）支出 1867.94 万元，占 1.7%，主要用于行政事业单位医疗保障支出。

交通运输（类）支出 476 万元，占 0.4%，主要用于吉林省交通科学研究所开展“吉林省交通科学研究所（2026年交通运输技术提升应用项目）”项目支出。

住房保障（类）支出 844.4 万元，占 0.7%，主要用于住房公积金支出。

六、2026年一般公共预算基本支出情况

2026年一般公共预算基本支出 17128.31 万元，其中：

人员经费 14850.5 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、医疗费、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。

公用经费 2277.81 万元，主要包括：办公费、印刷费、手续费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、专用燃料费、劳务费、委托业务费、工会经费、公务用车运行维护费、其他交通费用、税金及附加费用、其他商品和服务支出；办公设备购置。

七、2026年一般公共预算财政拨款“三公”经费情况

2026年“三公”经费预算数为76.71万元。比2025年预算数减少9.97万元。其中：

1.因公出国（境）费20万元，比2025年预算数减少10万元，主要原因是吉林省科学技术厅（本级）安排“省属科研院所国际国内合作交流经费”项目支出减少10万元。

2.公务接待费7.88万元，比2025年预算数增加0.03万元，主要原因是吉林省现代中药及生物制药基地建设办公室去年未安排公务接待费，而本年度申报。

3.公务用车购置及运行维护费48.83万元。与2025年预算数相同。公务用车运行维护费48.83万元，与2025年预算数相同，主要原因是两个年度保障公务用车数量一致；公务用车购置费0万元，与2025年预算数相同，主要原因是两个年度均未购置公务用车。

八、2026 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、2026 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

2026年部门本级1家行政单位以及吉林省技术市场管理办公室、吉林省现代中药及生物制药基地建设办公室 2家参公管理事业单位的机关运行经费财政拨款预算473.42万元，比2025年预算增加6.14万元，增长1.3%，主要原因是为保障单位运行，安排差旅费、其他交通费较上年增长较多。

（二）政府采购情况

2026年政府采购预算总额1279.88万元，其中：政府采购货物预算580.83万元、政府采购工程预算0万元、政府采购服务预算699.05万元。

（三）国有资产占有使用情况

截至2025年8月底，部门本级和所属各预算单位共有车辆96辆，土地291660.61平方米，房屋232482平方米，单价50万元以上设备99台/套。

2026年部门预算安排购置车辆0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50万元以上设备1台/套。

（四）项目支出情况说明

2026年部门项目支出112978.56万元，其中：一级项目19个，二级项目165个；使用本年拨款109874.93万元，财政拨款结转1305.54万元。

（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，2026 年将 94 个项目支出的绩效目标和指标向社会公开，涉及金额 23878.81 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：指缴入财政专户并实行财政专项管理的资金收入。

(五) 事业收入：是指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动取得的收入。

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

(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：指除上述收入以外的各项收入，主要包

括非本级财政拨款、事业单位的投资收益等收入。

（十）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。

（十一）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。

（十二）基本支出：指为保障机构正常运转和完成日常工作任务所必需的支出，具体分为人员类项目和运转类项目中的公用经费项目。

（十三）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。

（十四）上缴上级支出：指附属单位上缴上级的支出。

（十五）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。

（十六）对附属单位补助支出：指对附属单位补助发生的支出。

（十七）“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维护费和公务接待费。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维护费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及公务用车

燃料费、新能源汽车充电费、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。

（十八）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。

（十九）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。