

长春工业大学 2026 年部门预算

二〇二六年三月十六日

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

（一）学校以人才培养为中心，开展教育教学、科学研究、社会服务活动，推进文化传承与创新，全面提高教育教学质量。

（二）学校依法设置和调整学科、专业。

（三）学校根据社会需要和办学条件，合理确定办学规模。学校依法招收学生，自主调节各专业的招生比例。

（四）学校根据人才培养的目标和要求，区别不同学科、专业特点，组织实施教学活动。学校建立教学管理制度，强化教学质量，加强对人才培养质量的监控与评价，使教育教学质量达到国家规定的标准，确保人才培养质量。

（五）学校主要教育形式为全日制学历教育。学历教育以本科生教育为主体，积极发展研究生教育。根据社会需要，适度开展其他形式的高等教育。

（六）学校依法颁发学业证书和学位证书。学校执行国家学位制度，依法授予学士、硕士和博士学位。

（七）学校积极开展基础研究、应用研究、技术开发和社会服务，加强产学研用结合，推动知识创新、科技进步和成果转化，努力服务社会。

（八）学校继承和创新文化传统，履行文化传承和文化创新的使命，发挥文化引领作用，促进地方文化事业的繁荣和进步。

(九) 学校积极开展国际合作与交流，促进教育国际化。

二、机构设置

根据上述职责，长春工业大学内设 60 个机构，分别设有党政管理机构 20 个、纪检监察机构（副处级）3 个、群团组织 2 个、教辅机构 11 个、教学机构 19 个、科研单位 5 个。党政管理机构有：党政办公室（保密工作办公室），党委组织部（组织员办公室、党校办公室），党委宣传部（党委教师工作部），党委统战部，党委巡查工作办公室，党委学生工作部（研究生工作部、武装部、心理健康教育与咨询中心），党委安全工作部，党委人才工作办公室，发展规划与政策法规处，人力资源和社会保障处，教务处（教学质量监控与评价中心），科学研究处（军民融合科研管理办公室），研究生院（学科建设办公室），招生就业处，计划财务处，国有资产与实验室管理处（公共分析测试中心），国际交流与合作处（港澳台事务办公室），审计处，基建处，后勤处；纪检监察机构有：综合办公室，纪检监察室，案管审理室；群团组织有：工会（妇委会），团委（关心下一代工作办公室）；教辅机构有：机关党委，离退休职工服务中心，对外合作与校友联络中心（教育基金会秘书处），网络信息与数据服务中心，图书馆，档案馆，校医院，学术期刊中心，科技园管理办公室（科技成果转化服务中心），招标采购服务中心，教师发展中心；教学机构有：机电工程学院，材料科学与工程学院，电气与电子工程学院，计算机科学与工程学院，化学工程学院（碳纤维学院），

数学与统计学院，化学与生命科学学院，马克思主义学院，经济管理学院，公共管理学院，新闻与传播学院，外国语学院，艺术设计学院，应用技术学院，国际教育学院，体育教研部，工程训练中心，继续教育学院，学生素质学院（创新创业教育学院）；科研机构有：材料科学高等研究院，汽车工程研究院，大数据科学研究院，机器人研究院，北京石墨烯研究院产学研协同创新中心。

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	62877.11	57500.50	5376.61	一、一般公共服务支出			
一般公共预算拨款收入	62877.11	57500.50	5376.61	二、外交支出			
政府性基金预算拨款收入				三、国防支出			
国有资本经营预算拨款收入				四、公共安全支出			
二、财政专户管理资金收入	24800.00	24800.00		五、教育支出	97146.09	92952.92	4,193.17
三、单位资金收入	6187.00	6187.00		六、科学技术支出	2517.48	1382.70	1,134.78
事业收入	6000.00	6000.00		七、文化旅游体育与传媒支出			
事业单位经营收入				八、社会保障和就业支出	6415.54	6366.88	48.66
上级补助收入				九、社会保险基金支出			
附属单位上缴收入				十、卫生健康支出			
其他收入	187.00	187.00		十一、节能环保支出			
				十二、城乡社区支出			
				十三、农林水支出			
				十四、交通运输支出			
				十五、资源勘探工业信息等支出			

				十六、商业服务业等支出			
				十七、金融支出			
				十八、援助其他地区支出			
				十九、自然资源海洋气象等支出			
				二十、住房保障支出			
				二十一、粮油物资储备支出			
				二十二、国有资本经营预算支出			
				二十三、灾害防治及应急管理支出			
				二十四、其他支出			
				二十五、债务还本支出			
				二十六、债务付息支出			
				二十七、债务发行费用支出			
本年收入合计	88487.50	88487.50		本年支出合计	106079.11	100702.50	5376.61
财政拨款结转	5376.61		5376.61	结转下年支出（非财政拨款）			
非财政拨款结转结余	12215.00	12215.00					
收入总计	106079.11	100702.50	5376.61	支出总计	106079.11	100702.50	5376.61

收入预算总表

单位：万元

部门（单位）名称	总计	本年预算											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			
			小计	一般公共预算收入	政府性基金预算收入	国有资金经营预算收入		小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入		其他收入	小计	一般公共预算拨款结转	政府性基金预算拨款结转	国有资本经营预算拨款结转	小计	财政专户管理资金结转结余	单位资金结转结余
长春工业大学	106079.11	88487.50	57500.50	57500.50			24800.00	6187.00	6000.00				187.00	17591.61	5376.61	5376.61			12215.00		12215.00
合计	106079.11	88487.50	57500.50	57500.50			24800.00	6187.00	6000.00				187.00	17591.61	5376.61	5376.61			12215.00		12215.00

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
教育支出	97146.09	54461.25	42684.84			
普通教育	93662.57	54461.25	39201.32			
高等教育	93662.57	54461.25	39201.32			
其他教育支出	3483.52		3483.52			
其他教育支出	3483.52		3483.52			
科学技术支出	2517.48		2517.48			
基础研究	911.83		911.83			
自然科学基金	379.16		379.16			
实验室及相关设施	154.50		154.50			
科技人才队伍建设	324.55		324.55			
其他基础研究支出	53.63		53.63			
技术与开发	210.61		210.61			
科技成果转化与扩散	130.60		130.60			
其他技术与开发支出	80.02		80.02			
科技条件与服务	42.89		42.89			

技术创新服务体系	33.07		33.07		
科技条件专项	9.82		9.82		
科技交流与合作	11.23		11.23		
国际交流与合作	11.23		11.23		
科技重大项目	1340.91		1340.91		
科技重大专项	18.39		18.39		
重点研发计划	1322.52		1322.52		
社会保障和就业支出	6415.54	6023.98	391.56		
人力资源和社会保障管理事务	391.56		391.56		
其他人力资源和社会保障管理事务支出	391.56		391.56		
行政事业单位养老支出	6023.98	6023.98			
机关事业单位基本养老保险缴费支出	4800.32	4800.32			
机关事业单位职业年金缴费支出	1223.66	1223.66			
合计	106079.11	60485.23	45593.88		

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	62877.11	57500.50	5376.61	一、本年支出	62877.11	57500.50	5376.61
一般公共预算拨款	62877.11	57500.50	5376.61	（一）一般公共服务支出			
政府性基金预算拨款				（二）外交支出			
国有资本经营预算拨款				（三）国防支出			
				（四）公共安全支出			
				（五）教育支出	56297.09	52103.92	4193.17
				（六）科学技术支出	2517.48	1382.70	1134.78
				（七）文化旅游体育与传媒支出			
				（八）社会保障和就业支出	4062.54	4013.88	48.66
				（九）社会保险基金支出			
				（十）卫生健康支出			
				（十一）节能环保支出			
				（十二）城乡社区支出			
				（十三）农林水支出			

				(十四) 交通运输支出			
				(十五) 资源勘探工业信息等支出			
				(十六) 商业服务业等支出			
				(十七) 金融支出			
				(十八) 援助其他地区支出			
				(十九) 自然资源海洋气象等支出			
				(二十) 住房保障支出			
				(二十一) 粮油物资储备支出			
				(二十二) 国有资本经营预算支出			
				(二十三) 灾害防治及应急管理支出			
				(二十四) 其他支出			
				(二十五) 债务还本支出			
				(二十六) 债务付息支出			
				(二十七) 债务发行费用支出			
				二、结转下年			
收 入 总 计	62877.11	57500.50	5376.61	支 出 总 计	62877.11	57500.50	5376.61

一般公共预算支出预算表

单位：万元

功能分类科目名称	合计	基本支出			项目支出
		小计	人员经费	公用经费	
教育支出	56297.09	31794.45	23373.45	8421.00	24502.64
普通教育	52813.57	31794.45	23373.45	8421.00	21019.12
高等教育	52813.57	31794.45	23373.45	8421.00	21019.12
其他教育支出	3483.52				3483.52
其他教育支出	3483.52				3483.52
科学技术支出	2517.48				2517.48
基础研究	911.83				911.83
自然科学基金	379.16				379.16
实验室及相关设施	154.50				154.50
科技人才队伍建设	324.55				324.55
其他基础研究支出	53.63				53.63
技术与开发	210.61				210.61
科技成果转化与扩散	130.60				130.60

其他技术与开发支出	80.02				80.02
科技条件与服务	42.89				42.89
技术创新服务体系	33.07				33.07
科技条件专项	9.82				9.82
科技交流与合作	11.23				11.23
国际交流与合作	11.23				11.23
科技重大项目	1340.91				1340.91
科技重大专项	18.39				18.39
重点研发计划	1322.52				1322.52
社会保障和就业支出	4062.54	3670.98	3670.98		391.56
人力资源和社会保障管理事务	391.56				391.56
其他人力资源和社会保障管理事务支出	391.56				391.56
行政事业单位养老支出	3670.98	3670.98	3670.98		
机关事业单位基本养老保险缴费支出	2447.32	2447.32	2447.32		
机关事业单位职业年金缴费支出	1223.66	1223.66	1223.66		
合计	62877.11	35465.43	27044.43	8421.00	27411.68

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名称	合计	人员经费	公用经费
工资福利支出	25376.82	25376.82	
基本工资	10061.75	10061.75	
津贴补贴	309.38	309.38	
奖金	817.00	817.00	
绩效工资	4672.39	4672.39	
机关事业单位基本养老保险缴费	2447.32	2447.32	
职业年金缴费	1223.66	1223.66	
职工基本医疗保险缴费	1131.89	1131.89	
公务员医疗补助缴费	1020.20	1020.20	
其他社会保障缴费	481.46	481.46	
住房公积金	1835.49	1835.49	
医疗费	215.70	215.70	
其他工资福利支出	1160.58	1160.58	
商品和服务支出	8221.00		8221.00
办公费	150.00		150.00
印刷费	300.00		300.00
水费	200.00		200.00
电费	540.00		540.00

邮电费	40.00		40.00
取暖费	800.00		800.00
物业管理费	800.00		800.00
差旅费	400.00		400.00
维修（护）费	600.00		600.00
租赁费	80.00		80.00
会议费	25.93		25.93
培训费	74.95		74.95
公务接待费	28.06		28.06
专用材料费	900.00		900.00
劳务费	1000.00		1000.00
委托业务费	140.00		140.00
工会经费	305.92		305.92
公务用车运行维护费	59.40		59.40
其他交通费用	59.40		59.40
其他商品和服务支出	1717.34		1717.34
对个人和家庭的补助	1667.61	1667.61	
离休费	37.07	37.07	
退休费	1539.04	1539.04	
其他对个人和家庭的补助	91.50	91.50	
资本性支出	200.00		200.00
办公设备购置	200.00		200.00
合计	35465.43	27044.43	8421.00

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	112.46
1、因公出国（境）费用	25.00
2、公务接待费	28.06
3、公务用车费	59.40
其中：（1）公务用车运行维护费	59.40
（2）公务用车购置	

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			

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			

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入							上年结转结余							
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理 资金	单位 资金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府 性 基金 预算 拨款	国 有 资 本 经 营 预 算 拨 款				小计	一般公共 预算拨款	政 府 性 基 金 预 算 拨 款	国 有 资 本 经 营 预 算 拨 款	小计	财 政 专 户 管 理 资 金	单 位 资 金
31 部门特定 目标类项目				34873.93	19290.47	11923.27	11923.27			1367.20	6000.00	15583.46	4768.46	4768.46			10815.00		10815.00
	22000021100 0000056658 结转结余专用 一级项目			51.31								51.31	51.31	51.31					
		重点研发-工 业领域-人机 共融养老服 务机器人交 互技术研究 及系统开发	长 春 工 业 大 学	0.11								0.11	0.11	0.11					
		省预算内基 本建设资金 (创新能力 建设)	长 春 工 业 大 学	4.05								4.05	4.05	4.05					
		重点研发-微 量DNA自 动提取工作 站主动安全 预警技术研 究	长 春 工 业 大 学	2.89								2.89	2.89	2.89					

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		国际科技合作-碱性燃料电池用交联型聚芳醚阴离子交换膜拓扑结构设计及传输机理研究	长春工业大学	0.01							0.01	0.01	0.01						
		省自然科学基金-硼掺杂金刚石网基适配体传感器的构筑及水中抗生素检测性能研究	长春工业大学	1.26							1.26	1.26	1.26						
		吉林省自然科学基金-基于负载离子液体金属有机框架复合型电解质膜的结构设计、传输效能及稳定机制	长春工业大学	0.44							0.44	0.44	0.44						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		吉林省自然科学基金-以中空介孔氧化硅微球为载体的负载型后过渡金属烯烃聚合催化剂的制备与性能	长春工业大学	2.92							2.92	2.92	2.92						
		人才专项-青年成长科技计划-阻燃型碳纤维复合材料拉挤板的研究	长春工业大学	0.09							0.09	0.09	0.09						
		吉林省自然科学基金-仿生结构铝基复合材料的应力/性能协同可控研究	长春工业大学	0.31							0.31	0.31	0.31						
		技术创新引导-医药健康产业发展专项-中药智能提取分离设备产业化开发	长春工业大学	0.01							0.01	0.01	0.01						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		人才专项-中 青年科技创 新创业卓越 人才(团队) 项目(创新 类)-汽车安 全气囊自动 折袋装备关 键技术研究	长 春 工 业 大 学	4.44							4.44	4.44	4.44						
		吉林省重点 实验室-先 进高分子功 能膜材料	长 春 工 业 大 学	0.02							0.02	0.02	0.02						
		吉林省自然 科学基金-高 维不完全数 据的模型选 择	长 春 工 业 大 学	0.26							0.26	0.26	0.26						
		吉林省自然 科学基金-粘 韧水凝胶体 系构建及其 在神经修复 中的应用	长 春 工 业 大 学	1.00							1.00	1.00	1.00						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		创新平台-科技资源管理与开放共享服务-超景深三维显微系统共享服务	长春工业大学	2.58							2.58	2.58	2.58						
		重点研发-工业领域-高速切削镍基合金加工表面形成机理与工艺技术	长春工业大学	1.61							1.61	1.61	1.61						
		重点研发-工业领域-基于深度学习的脑卒中影像分析系统的关键技术研发	长春工业大学	0.91							0.91	0.91	0.91						
		重点研发-工业领域-多源干扰背景下光电稳定平台视轴稳定与视觉伺服技术研究	长春工业大学	0.11							0.11	0.11	0.11						

项目支出预算表

单位: 万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		重点研发-工业领域-车联网环境下电动汽车的速度规划及换道避障控制	长春工业大学	1.00							1.00	1.00	1.00						
		重点研发-工业领域-复杂工况下基于机器视觉的分布式驱动电动汽车辅助驾驶平台研发	长春工业大学	1.10							1.10	1.10	1.10						
		吉林省自然科学基金(联合基金)-碳纤维表面增强层的构筑及其机理研究	长春工业大学	0.36							0.36	0.36	0.36						
		重点研发-工业领域-超精密复杂轮廓单晶金刚石刀具精准刃磨控制技术研究	长春工业大学	0.24							0.24	0.24	0.24						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		吉林省自然科学基金-基于深度增强学习的膜蛋白内初级效应器蛋白发现	长春工业大学	0.13							0.13	0.13	0.13						
		省自然科学基金-面向高性能的压电粘滑双向驱动器的机理分析及控制方法研究	长春工业大学	0.13							0.13	0.13	0.13						
		技术创新引导-医药健康产业-磷酸二酯酶7抑制剂做为尼古丁戒断药物的开发	长春工业大学	3.17							3.17	3.17	3.17						
		省自然科学基金-模糊深度学习算法的研究及其在医学影像中的应用	长春工业大学	0.33							0.33	0.33	0.33						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		吉林省自然科学基金-微结构功能表面超声磁流变微射流抛光新方法研究	长春工业大学	0.36							0.36	0.36	0.36						
		重点研发-基于大数据分析技术的吉林省智慧旅游研究	长春工业大学	9.88							9.88	9.88	9.88						
		吉林省自然科学基金-基于变分模态分解和深度森林的复杂数据预测研究	长春工业大学	1.17							1.17	1.17	1.17						
		重点研发-工业领域-基于PBAT的全生物降解复合膜产业化技术开发	长春工业大学	2.78							2.78	2.78	2.78						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余							
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余	
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金
		省自然科学基金-基于“链穿梭聚合”制备顺反立构多嵌段聚丁二烯橡胶的研究	长春工业大学	0.01							0.01	0.01	0.01					
		重点研发-社会发展领域-大视场角资源遥测相机关键技术研究	长春工业大学	0.63							0.63	0.63	0.63					
		人才专项-青年成长科技计划-高热稳定性 Al2O3 纳米纤维材料的制备及其力学和隔热性能研究	长春工业大学	0.07							0.07	0.07	0.07					
		重点研发-工业领域-用于航空发动机制造的惯性摩擦焊机关键技术	长春工业大学	0.30							0.30	0.30	0.30					

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		重点研发-社会发展领域-吉林省饮用水水质 COD 智能检测平台的构建及应用	长春工业大学	0.53							0.53	0.53	0.53						
		重点研发-社会发展领域-生态环境巡测机载复杂光机系统开发及检测技术研究	长春工业大学	0.34							0.34	0.34	0.34						
		吉林省自然科学基金-基于 PDE 的机械臂操作柔性负载系统自适应容错控制方法研究	长春工业大学	1.37							1.37	1.37	1.37						
		吉林省自然科学基金-基于贻贝足丝蛋白的仿生防腐涂层制备方法及应用研究	长春工业大学	1.15							1.15	1.15	1.15						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余							
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				单位资金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共预算拨款	政府性基金预算拨款	国有资本经营预算拨款			财政专户管理资金	小计	一般公共预算拨款	政府性基金预算拨款	国有资本经营预算拨款	小计	财政专户管理资金
		重点研发-医疗超声探头自动上膜装置的研究与开发	长春工业大学	0.49							0.49	0.49	0.49					
		技术创新引导-国际科技合作-基于磁流变力矩伺的复杂模具曲面气囊进动抛光技术研究	长春工业大学	1.56							1.56	1.56	1.56					
		省自然科学基金-用于多耐药性肿瘤光-化学治疗的 Au@CuS 异质结构载药体系研究	长春工业大学	0.64							0.64	0.64	0.64					
		省自然科学基金-高能光子激发下近红外长余辉纳米材料的核壳结构：可控合成及发光物理	长春工业大学	0.53							0.53	0.53	0.53					

项目支出预算表

单位: 万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余							
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余	
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金
	22000022100 000000644 中央引导地方 科技发展资金			235.48	150.00	150.00	150.00				85.48	85.48	85.48					
		中央引导地方 科技发展 资金科研项 目拨款	长春 工业 大学	207.39	150.00	150.00	150.00				57.39	57.39	57.39					
		2022年正式 下达-T1000 级碳纤维制 备技术研发 与工程化	长春 工业 大学	0.09							0.09	0.09	0.09					
		2023年提前 下达-国产车 载碳纤维储 氢气瓶关键 技术及产业 化开发	长春 工业 大学	0.28							0.28	0.28	0.28					
		2023年提前 下达-T1000 级碳纤维制 备技术研发 与工程化	长春 工业 大学	18.02							18.02	18.02	18.02					

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前 下达-吉林省 合成树脂与 化学纤维科 技创新中心	长春 工业 大学	9.71							9.71	9.71	9.71						
	22000021100 0000006550 高等教育补助 资金(高校学 生资助补助经 费)			5138.97	4714.27	4714.27	4714.27				424.70	424.70	424.70						
		吉林省政府 外国留学生 奖学金	长春 工业 大学	24.00	24.00	24.00	24.00												
		高校学生资 助补助资金 (中央)	长春 工业 大学	3110.80	3110.80	3110.80	3110.80												

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		吉林省政府 奖学金	长春 工业 大学	34.40	34.40	34.40	34.40												
		高校学生资 助补助资金 (省级)	长春 工业 大学	1969.77	1545.07	1545.07	1545.07					424.70	424.70	424.70					
	22000022100 0000001906 中央基建投资 预算			3483.52								3483.52	3483.52	3483.52					
		长春工业大 学北湖校区 东区 10 号和 西区 7 号学 生公寓建设 项目	长春 工业 大学	3483.52								3483.52	3483.52	3483.52					
	22000024100 0100001768 基础研究			327.39	238.00	238.00	238.00					89.39	89.39	89.39					

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		基础研究	长春 工业 大学	327.39	238.00	238.00	238.00					89.39	89.39	89.39					
	22000021100 0000006587 科技创新专项 资金			286.03								286.03	286.03	286.03					
		2022年科技 发展计划项 目-准加工材 料光催化振 动复合抛光 装备开发	长春 工业 大学	1.18								1.18	1.18	1.18					
		2022年科技 发展计划项 目-工业云环 境下汽车整 车制造资源 跨平台智能 调度研究	长春 工业 大学	2.49								2.49	2.49	2.49					
		2023年提前 下达-超纯血 液透析浓缩 物生产工艺 的开发	长春 工业 大学	2.23								2.23	2.23	2.23					

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前 下达-利用回 收聚乳酸制 备智能包装 膜材料的关键 技术	长春 工业 大学	2.03							2.03	2.03	2.03						
		2023年提前 下达-不确定 环境下串并 混联机器人 健康属性多 源信息融合 研究	长春 工业 大学	0.03							0.03	0.03	0.03						
		2023年提前 下达-疾病筛 查、健康风险 评估智能监 测系统研发	长春 工业 大学	8.82							8.82	8.82	8.82						
		2023年提前 下达-基于价 值共创理论 下乡村创新 产业生态圈 运作新模式	长春 工业 大学	0.26							0.26	0.26	0.26						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2022年科技发展计划项目-吉林省人民调解工作创新研究	长春工业大学	1.29							1.29	1.29	1.29						
		2023年提前下达-铝基碳化硅复合材料振动辅助磁流变抛光装备开发	长春工业大学	9.28							9.28	9.28	9.28						
		2023年提前下达-基于脱策略强化学习的多臂可重构机器人系统最优协调控制研究	长春工业大学	0.01							0.01	0.01	0.01						
		2022年科技发展计划项目-功能凝胶材料与技术创新团队	长春工业大学	1.00							1.00	1.00	1.00						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前下达-基于生成对抗网络的大尺寸厚板工件检测关键技术研究	长春工业大学	1.63							1.63	1.63	1.63						
		2023年提前下达-智能自适应可穿戴设备技术研发	长春工业大学	4.25							4.25	4.25	4.25						
		2023年提前下达-基于视觉与运动协同的机器人定位抓取与最优跟踪控制研究	长春工业大学	2.81							2.81	2.81	2.81						
		2023年提前下达-PAN基碳纤维纺丝液中微凝胶含量的控制工艺优化与中试技术	长春工业大学	0.13							0.13	0.13	0.13						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2022年科技发展计划项目-基于深度学习膝关节炎分级诊断方法研究	长春工业大学	0.36							0.36	0.36	0.36						
		2023年提前下达-基于新型HZSM-5分子筛的石脑油催化裂解制烯烃工艺研究	长春工业大学	1.02							1.02	1.02	1.02						
		2022年科技发展计划项目-汽车离合器从动盘总成综合性能全自动检测设备的研制	长春工业大学	4.69							4.69	4.69	4.69						
		2023年提前下达-碳纤维及其复合材料省实验室	长春工业大学	26.30							26.30	26.30	26.30						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前下达-电动汽车永磁同步电机能效最优驱动控制系统研发	长春工业大学	0.02							0.02	0.02	0.02						
		2022年科技发展计划项目-不确定参数下认知星地网络能效优先功率分配技术研究	长春工业大学	2.35							2.35	2.35	2.35						
		2022年科技发展计划项目-袋装粉尘物料智能转运关键技术研究与绿色物流防污染的应用	长春工业大学	0.27							0.27	0.27	0.27						
		2022年科技发展计划项目-面向损耗的电动汽车加速过程优化控制方法研究	长春工业大学	0.11							0.11	0.11	0.11						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前下达-面向人机协作的工业机器人柔顺协调控制系统开发	长春工业大学	0.20							0.20	0.20	0.20						
		2022年科技发展计划项目-聚合物支链结构调控水凝胶抗溶胀性的机理研究	长春工业大学	0.27							0.27	0.27	0.27						
		2023年提前下达-袋装粉尘物料智能转运关键技术与绿色物流防污染的应用	长春工业大学	4.53							4.53	4.53	4.53						
		2023年提前下达-金属3D打印缺陷检测方法研究	长春工业大学	7.24							7.24	7.24	7.24						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前下达-基于磷钨酸同步固载氧化钛的硅基复合材料的制备及催化水解纤维素应用研究	长春工业大学	0.12															
		2023年提前下达-融合面板计数数据下复杂删失数据的联合统计推断及其应用	长春工业大学	1.52															
		2023年提前下达-生态强省背景下吉林省城市楔形绿地体系建构策略研究	长春工业大学	0.21															
		2023年提前下达-轨道客车牵引梁厚板关键部件双轴肩搅拌摩擦焊技术研究与应用	长春工业大学	4.21															

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2022年科技发展计划项目-葫芦[n]脲功能化稀土配合物的构筑及其对抗生素的检测和吸附性能研究	长春工业大学	1.23							1.23	1.23	1.23						
		2023年提前下达-计及可靠性的风电系统智能控制技术研究	长春工业大学	5.94							5.94	5.94	5.94						
		2023年提前下达-基于深度学习的膝骨关节炎分级诊断方法研究	长春工业大学	0.41							0.41	0.41	0.41						
		2023年提前下达-吉林省人才强省建设的人才需求层次与对策研究	长春工业大学	0.54							0.54	0.54	0.54						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余							
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余	
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金
		2022年科技发展计划项目-小波域实例分割网络框架下汽车缸体微观缺陷组织特征提取方法研究及其力学性能评估	长春工业大学	5.70							5.70	5.70	5.70					
		2022年科技发展计划项目-利用回收聚乳酸制备智能包装膜材料的关键技术	长春工业大学	0.19							0.19	0.19	0.19					
		2022年科技发展计划项目-由精度与性能驱动的复合材料反射镜制造理论与关键技术	长春工业大学	17.33							17.33	17.33	17.33					

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前下达-高分子附聚法制备高性能ABS树脂产业化关键技术	长春工业大学	3.54							3.54	3.54	3.54						
		2022年科技发展计划项目-多源信息融合的非共视场机械臂自动对准测控技术研发	长春工业大学	1.03							1.03	1.03	1.03						
		2023年提前下达-智能网联汽车人机共驾关键技术研究	长春工业大学	0.24							0.24	0.24	0.24						
		2023年提前下达-面向损耗的电动汽车加速过程优化控制方法研究	长春工业大学	6.64							6.64	6.64	6.64						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2022年科技发展计划项目-食源性致病菌检测功能的双信号比色型荧光传感器的研发及产品转化	长春工业大学	1.12							1.12	1.12	1.12						
		2022年科技发展计划项目-铝合金SLM成形技术及在汽车LED散热器应用研究	长春工业大学	0.30							0.30	0.30	0.30						
		2023年提前下达-基于人机自然交互的上肢康复机器人关键技术研究与开发	长春工业大学	0.21							0.21	0.21	0.21						
		2023年提前下达-多源信息融合的非共视场机械臂自动对准测控技术研发	长春工业大学	8.60							8.60	8.60	8.60						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前下达-面向智慧消防的地铁隧道火灾危险识别与预警研究	长春工业大学	3.70							3.70	3.70	3.70						
		2023年提前下达-航空功能部件多物理场在地拟实测试装备开发及关键技术研究	长春工业大学	1.60							1.60	1.60	1.60						
		2022年科技发展计划项目-智能网联汽车人机共驾关键技术研究	长春工业大学	0.72							0.72	0.72	0.72						
		2022年科技发展计划项目-基于急冻联合高压均质技术林蛙系列产品精深开发	长春工业大学	0.08							0.08	0.08	0.08						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前 下达-车体用 纤维夹层复 合材料外覆 盖件制备技 术开发	长春 工业 大学	0.43							0.43	0.43	0.43						
		2023年提前 下达-基于急 冻联合高压 均质技术林 蛙系列产品 精深开发	长春 工业 大学	3.44							3.44	3.44	3.44						
		2023年提前 下达-高导电 性、高比表面 积大丝束碳 纤维国产化 关键技术研究	长春 工业 大学	0.57							0.57	0.57	0.57						
		2023年提前 下达-葫芦[n] 豚功能化稀 土配合物的 构筑及其对 抗生素的检 测和吸附性 能研究	长春 工业 大学	0.05							0.05	0.05	0.05						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2022年科技发展计划项目-基于负泊松比结构的超材料设计及其在车用吸能部件中的应用研究	长春工业大学	4.66							4.66	4.66	4.66						
		2023年提前下达-基于成像退化模型的光学遥感图像复原技术	长春工业大学	8.64							8.64	8.64	8.64						
		2022年科技发展计划项目-基于吡嗪并醌式扩展四硫富瓦烯有机共轭体的构筑、组装以及光电性能的研究	长春工业大学	2.04							2.04	2.04	2.04						
		2023年提前下达-汽车电泳涂装高通量荷正电聚醚砜超滤膜开发及规模化生产	长春工业大学	0.08							0.08	0.08	0.08						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余							
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余	
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金
		2023年提前下达-离子渗氮与PVD涂层一体化设备开发及多种PVD复合涂层工艺参数优化	长春工业大学	8.50							8.50	8.50	8.50					
		2022年科技发展计划项目-汽车焊装生产线发泡件柔性伺服送料系统关键技术研究	长春工业大学	1.08							1.08	1.08	1.08					
		2022年科技发展计划项目-基于群智能优化的传媒用户画像与智能推送模型关键技术研究	长春工业大学	0.28							0.28	0.28	0.28					
		2023年提前下达-基于数字图像相关的多孔材料压缩力学性能测量技术研究	长春工业大学	4.23							4.23	4.23	4.23					

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前下达-基于负泊松比结构的超材料设计及其在车用吸能部件中的应用研究	长春工业大学	2.09							2.09	2.09	2.09						
		2022年科技发展计划项目-绳索驱动上肢外骨骼康复机器人关键技术研究与开发	长春工业大学	5.06							5.06	5.06	5.06						
		2023年提前下达-吉林省高性能制造及检测国际科技合作重点实验室	长春工业大学	9.65							9.65	9.65	9.65						
		2022年科技发展计划项目-淀粉基生物降解餐盒用水性阻隔涂饰液的开发	长春工业大学	0.14							0.14	0.14	0.14						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2022年科技发展计划项目-不确定环境下串并混联机器人健康属性多源信息融合研究	长春工业大学	0.76							0.76	0.76	0.76						
		2023年提前下达-基于负热膨胀比结构的超材料设计及其在汽车发动机节温器中的应用	长春工业大学	0.02							0.02	0.02	0.02						
		2022年科技发展计划项目-基于超薄微透镜阵列的危险源快速识别技术开发	长春工业大学	1.04							1.04	1.04	1.04						
		2023年提前下达-聚合物支链结构调控水凝胶抗溶胀性的机理研究	长春工业大学	0.75							0.75	0.75	0.75						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前下达-小波域实例分割网络框架下汽车缸体微观缺陷组织特征提取方法研究及其力学性能评估	长春工业大学	3.80								3.80	3.80	3.80					
		2023年提前下达-亲水凝胶材料及其在医疗导管表面改性中的应用	长春工业大学	2.26								2.26	2.26	2.26					
		2023年提前下达-复杂系统先进控制与智能故障诊断创新团队	长春工业大学	0.04								0.04	0.04	0.04					

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前 下达-发动机 曲轴缺陷边 缘云视觉检 测系统研发	长春 工业 大学	1.69							1.69	1.69	1.69						
		2023年提前 下达-食源性 致病菌检测 功能的双信 号比色型荧 光传感器的 研发及产品 转化	长春 工业 大学	1.12							1.12	1.12	1.12						
		2022年科技 发展计划项 目-轨道客车 牵引梁厚板 关键部件双 轴肩搅拌摩 擦焊技术研 究与应用	长春 工业 大学	0.99							0.99	0.99	0.99						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余							
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余	
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金
		2022年科技发展计划项目-基于新型HZSM-5分子筛的石脑油催化裂解制烯烃工艺研究	长春工业大学	0.95							0.95	0.95	0.95					
		2023年提前下达-长春工业大学技术转移中心2021年度技术转移示范机构补助	长春工业大学	0.26							0.26	0.26	0.26					
		2022年科技发展计划项目-基于不同驱动机制的高维整数自回归模型及应用	长春工业大学	0.22							0.22	0.22	0.22					

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余							
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余	
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金
		2023年提前下达-多点位矿井通风管控系统的研发	长春工业大学	1.00							1.00	1.00	1.00					
		2023年提前下达-基于群智能优化的传媒用户画像与智能推送模型关键技术研究	长春工业大学	1.97							1.97	1.97	1.97					
		2023年提前下达-由精度与性能驱动的复合材料反射镜制造理论与关键技术	长春工业大学	2.10							2.10	2.10	2.10					
		2023年提前下达-电纺丝法生产自泵式糖尿病伤口愈合医用敷料关键技术研究	长春工业大学	6.15							6.15	6.15	6.15					

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2022年科技发展计划项目-新型化工分离技术实验室仪器共享服务	长春工业大学	0.05							0.05	0.05	0.05						
		2023年提前下达-核苷酸调控生物粘附水凝胶的构建及生物粘附机理研究	长春工业大学	0.85							0.85	0.85	0.85						
		2022年科技发展计划项目-智能互联汽车刹车盘生产线云服务平台开发	长春工业大学	1.45							1.45	1.45	1.45						
		2022年科技发展计划项目-碳纤维及其复合材料省实验室	长春工业大学	20.82							20.82	20.82	20.82						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府 性基 金预 算拨 款	国 有 资 本 经 营 预 算 拨 款				小计	一般公共 预算拨款	政府 性基 金预 算拨 款	国 有 资 本 经 营 预 算 拨 款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前 下达-淀粉基 生物降解餐 盒用水性阻 隔涂饰液的 开发	长 春 工 业 大 学	0.06							0.06	0.06	0.06						
		2023年提前 下达-高性能 纳米复合功 能化生物基 聚酯的制备 及应用	长 春 工 业 大 学	2.61							2.61	2.61	2.61						
		2023年提前 下达-工业云 环境下汽车 整车制造资 源跨平台智 能调度研究	长 春 工 业 大 学	0.01							0.01	0.01	0.01						
		2023年提前 下达-一体式 肝脏体外支 持系统研究	长 春 工 业 大 学	1.01							1.01	1.01	1.01						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前下达-染料包埋钕基氧化物纳米晶中能量传递与上转换荧光增强研究	长春工业大学	2.37															
		2022年科技发展计划项目-基于生成对抗网络的大尺寸厚板工件检测关键技术研究	长春工业大学	2.25															
		2023年提前下达-不确定参数下认知星地网络能效优先功率分配技术研究	长春工业大学	2.48															
		2022年科技发展计划项目-光致变色自修复聚合物膜的设计制备与修复机理探究	长春工业大学	0.59															

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前下达-吉林省新汽车产业高质量发展路径与对策研究	长春工业大学	0.25							0.25	0.25	0.25						
		2023年提前下达-基于哒嗪并醌式扩展四硫富瓦烯有机共轭体的构筑、组装以及光电性能的研究	长春工业大学	0.19							0.19	0.19	0.19						
		2022年科技发展计划项目-亲水凝胶材料及其在医疗导管表面改性中的应用	长春工业大学	0.05							0.05	0.05	0.05						
		2023年提前下达-绳索驱动上肢外骨骼康复机器人关键技术研究与开发	长春工业大学	3.90							3.90	3.90	3.90						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前下达-基于航空相机的关键部件制造及检测设备的性能提升	长春工业大学	6.99							6.99	6.99	6.99						
		2023年提前下达-基于超薄微透镜阵列的危险源快速识别技术开发	长春工业大学	0.10							0.10	0.10	0.10						
		2022年科技发展计划项目-吉林省高性能制造及检测国际科技合作重点实验室	长春工业大学	0.01							0.01	0.01	0.01						
		2023年提前下达-汽车离合器从动盘总成综合性能全自动检测设备的研制	长春工业大学	1.93							1.93	1.93	1.93						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2023年提前下达-固态电解质的设计及在锌离子电池中的能效与机理研究	长春工业大学	1.50							1.50	1.50	1.50						
		2023年提前下达-智能互联汽车刹车盘生产线云服务平台开发	长春工业大学	0.02							0.02	0.02	0.02						
		2023年提前下达-难加工材料光催化振动复合抛光装备开发	长春工业大学	7.31							7.31	7.31	7.31						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		2022年科技发展计划项目-基于磷钨酸同步固载氧化钛的硅基复合材料的制备及催化水解纤维素应用研究	长春工业大学	3.18															
	22000021100000006631	省预算内基本建设资金		63.08															
		长春工业大学 2024 年省预算内基本建设资金(创新能力建设)	长春工业大学	39.72															
		2023 年长春工业大学创新能力建设资金	长春工业大学	11.93															

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		长春工业大学 (创新能力 建设)	长春 工业 大学	11.43							11.43	11.43	11.43						
	22000024100 0100001808 就业高质量 发展专项资金 (科研助理 生活补贴)			128.60							128.60	128.60	128.60						
		就业补助 资金(科研助理 生活补贴)	长春 工业 大学	128.60							128.60	128.60	128.60						
	22000021200 0000000294 高等教育教学 发展			25159.54	14188.20	6821.00	6821.00		1367.20	6000.00	10971.34	156.34	156.34			10815.00	10815.00		

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余							
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余	
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金
		高质量发展-学科建设-吉林省先进高分子功能膜材料及碳纤维复合材料重点实验室建设项目	长春工业大学	550.00	550.00	550.00	550.00											
		高质量发展-学科建设-吉林省地方工科高校美育教育研究基地建设	长春工业大学	176.00	176.00	176.00	176.00											
		高质量发展-公服建设-北湖校区新建6号和9号2栋公寓配套设施完善项目	长春工业大学	316.00	316.00	316.00	316.00											

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		“四新”专业 负责人海外 研修项目	长春 工业 大学	25.00	25.00	25.00	25.00												
		单位资金(事 业收入)项目 -改善办学条 件项目	长春 工业 大学	7700.00							7700.00					7700.00		7700.00	
		高质量发展- 公服建设-北 湖校区新建 学生公寓配 套工程项目	长春 工业 大学	53.24							53.24	53.24	53.24						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余							
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余	
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金
		单位资金(事业收入)项目-科研配套支出	长春工业大学	500.00							500.00					500.00	500.00	
		高质量发展-公服建设-北湖校区2026年三栋产业楼及周边绿化工程项目	长春工业大学	400.00	400.00	400.00	400.00											
		高质量发展-学科建设-2026年学科特色发展与质量提升项目	长春工业大学	1400.00	1400.00	1400.00	1400.00											
		财政专户管理资金收入项目-债券利息支出	长春工业大学	208.20	208.20				208.20									

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余							
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余	
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金
		高质量发展-学科建设-车辆与交通学院智造空间建设项目	长春工业大学	384.00	384.00	384.00	384.00											
		高质量发展-公服建设-北湖东区学生活动广场、停车场、道路等工程建设项目	长春工业大学	400.00	400.00	400.00	400.00											
		高质量发展-公服建设-资产管理能力提升项目	长春工业大学	135.00	135.00	135.00	135.00											

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		财政专户管理资金收入项目-U40 配套资金	长春工业大学	100.00	100.00					100.00									
		高质量发展-公服建设-新材料与装备制造产业园建设项目	长春工业大学	300.00	300.00	300.00	300.00												
		单位资金(事业收入)项目-人才引进项目	长春工业大学	1400.00							1400.00					1400.00		1400.00	
		财政专户管理资金收入项目-债务还本付息支出	长春工业大学	1027.00	1027.00					1027.00									

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		高质量发展-学科建设-数智孪生一体人工智能通识课建设项目	长春工业大学	380.00	380.00	380.00	380.00												
		高质量发展-公服建设-国际未来技术学院建设项目	长春工业大学	500.00	500.00	500.00	500.00												
		高质量发展-学科建设-低空经济科教融合实验平台建设项目	长春工业大学	499.00	499.00	499.00	499.00												
		单位资金(事业收入)项目-科研项目经费	长春工业大学	6000.00	6000.00					6000.00									

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
323 专项资金 (清单)				10719.95	10111.80	10111.80	10111.80					608.15	608.15	608.15					
	22000022100 0000000619 中央支持地方 高校改革发展 资金			8774.20	8774.20	8774.20	8774.20												
		高质量发展- 学科建设-对 接产业需求 的专业人才 培养体系建 设与专业图 谱建设项目	长 春 工 业 大 学	300.00	300.00	300.00	300.00												
		高质量发展- 公服建设- 2026 年宿舍 维修改造项 目	长 春 工 业 大 学	257.00	257.00	257.00	257.00												
		高质量发展- 学科建设-机 械工程国家 一流学科培 育建设项目	长 春 工 业 大 学	398.00	398.00	398.00	398.00												

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		高质量发展-学科建设-吉林省智能机器人与视觉测控技术工程实验室建设项目	长春工业大学	262.00	262.00	262.00	262.00												
		高质量发展项目-生均拨款项目	长春工业大学	4653.00	4653.00	4653.00	4653.00												
		高质量发展-公服建设-南湖校区化工、化生楼、材料楼供暖系统改造工程	长春工业大学	130.00	130.00	130.00	130.00												
		高质量发展-U40-高校青年教师科研创新能力支持项目	长春工业大学	200.00	200.00	200.00	200.00												

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		高质量发展-学科建设-化学工程与技术学科提振建设项目	长春工业大学	300.00	300.00	300.00	300.00												
		高质量发展-学科建设-研究生数智资源建设及赋能应用项目	长春工业大学	200.00	200.00	200.00	200.00												
		高质量发展-公服建设-后勤智慧食堂建设项目	长春工业大学	149.20	149.20	149.20	149.20												

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		高质量发展- 公服建设-图 书馆资源采 购项目	长春 工业 大学	450.00	450.00	450.00	450.00												
		高质量发展- 学科建设-控 制科学与工 程一级学科 博士学位授 权点建设项 目	长春 工业 大学	438.00	438.00	438.00	438.00												
		高质量发展- 学科建设-博 士点培育学 科人才科研 支持项目	长春 工业 大学	300.00	300.00	300.00	300.00												
	22000024100 0000000246 技术研发			1158.41	692.50	692.50	692.50				465.91	465.91	465.91						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		大视场角资源 遥测相机 关键技术研究(返还)	长春 工业 大学	0.23							0.23	0.23	0.23						
		生态环境巡 测机载复杂 光机系统开 发及检测技 术研究(返还)	长春 工业 大学	1.41							1.41	1.41	1.41						
		技术研发	长春 工业 大学	1126.36	692.50	692.50	692.50				433.86	433.86	433.86						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		磷酸二酯酶 7 抑制剂做为尼古丁戒断药物的开发(返还)	长春工业大学	5.82							5.82	5.82	5.82						
		多源干扰背景下光电稳定平台视轴稳定与视觉伺服技术研究(返还)	长春工业大学	0.09							0.09	0.09	0.09						
		复杂工况下基于机器视觉的分布式驱动电动汽车辅助驾驶平台研发(返还)	长春工业大学	3.54							3.54	3.54	3.54						
		超精密复杂轮廓单晶金刚石刀具精准刃磨控制技术研究(返还)	长春工业大学	1.54							1.54	1.54	1.54						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		吉林省饮用水水质 COD 智能检测平台的构建及应用(返还)	长春工业大学	4.38								4.38	4.38	4.38					
		中药智能提取分离设备产业化开发(返还)	长春工业大学	0.58								0.58	0.58	0.58					
		基于深度学习的脑卒中影像分析系统的关键技术研发(返还)	长春工业大学	4.87								4.87	4.87	4.87					
		基于 kinect 运动捕捉的中华传统文化健身功法辅助训练系统研究(返还)	长春工业大学	4.17								4.17	4.17	4.17					

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		基于 PBAT 的全生物降解复合膜产业化技术开发(返还)	长春工业大学	3.24							3.24	3.24	3.24						
		用于航空发动机制造的惯性摩擦焊机关键技术(返还)	长春工业大学	2.02							2.02	2.02	2.02						
		人机共融养老服务机器人交互技术研究及系统开发(返还)	长春工业大学	0.17							0.17	0.17	0.17						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府 性基 金预 算拨 款	国 有 资 本 经 营 预 算 拨 款				小计	一般公共 预算拨款	政府 性基 金预 算拨 款	国 有 资 本 经 营 预 算 拨 款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
	22000022100 0000000485 人才开发专项 资金			386.21	342.90	342.90	342.90					43.31	43.31	43.31					
		2024年度留 学人员创新 创业资助— 张霖+高丽辉	长春 工业 大学	4.25								4.25	4.25	4.25					
		省人才高质 量发展专项- 第六批人才 培养基地	长春 工业 大学	19.80								19.80	19.80	19.80					

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		省人才开发 资金-柔性引 才补助-宋心 远	长春 工业 大学	2.10							2.10	2.10	2.10						
		省人才高质 量发展专项- 引进人才安 家补贴(24 年10月审 核,第二次发 放)	长春 工业 大学	3.00							3.00	3.00	3.00						
		汽车零部件 数智化生产 转型高级研 修班	长春 工业 大学	0.01							0.01	0.01	0.01						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		人才开发资金-引进人才安家补贴(25年审核,第二次发放)	长春工业大学	14.00	14.00	14.00	14.00												
		PET 升级回收制碳纤维-Vitrimer 复合材料关键技术的开发	长春工业大学	2.91							2.91	2.91	2.91						
		博士后日常经费	长春工业大学	60.00	60.00	60.00	60.00												

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余							
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余	
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金
		省人才高质量发展专项-复杂删失数据的因果推断——刘蓉	长春工业大学	3.30							3.30	3.30	3.30					
		出站博士后留吉来吉人才资助-张汇川	长春工业大学	10.00	10.00	10.00	10.00											
		人才开发资金-引进人才安家补贴(2024年4月审核,第三次发放)	长春工业大学	60.60	60.60	60.60	60.60											

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
		出站博士后 留吉来吉人 才资助-田济 语	长春 工业 大学	10.00	10.00	10.00	10.00												
		引进人次安 家补贴(2026 年审核,第一 次发放)	长春 工业 大学	109.00	109.00	109.00	109.00												
		省人才高质 量发展专项 资金——高 维区间删失 生存数据的 变量选择研 究	长春 工业 大学	7.94							7.94	7.94	7.94						
		人才开发资 金-引进人才 安家补贴 (2024年10 月审核,第三 次发放)	长春 工业 大学	79.30	79.30	79.30	79.30												

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余								
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余		
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国 有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金	单位资金
	22000024100 0100001770 创新能力建设			365.18	281.00	281.00	281.00				84.18	84.18	84.18						
		创新能力建设	长春 工业 大学	365.18	281.00	281.00	281.00				84.18	84.18	84.18						
	22000022100 0000000479 就业高质量发展 专项资金 (创业促就 业)			5.35							5.35	5.35	5.35						
		数据科学与 应用统计创 新创业大赛- 杨凯	长春 工业 大学	5.35							5.35	5.35	5.35						

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门 (单位) 名称	总计	本年收入						上年结转结余							
	一级项目	二级项目			合计	财政拨款				财政专 户 管理资金	单位资 金	合计	财政拨款结转				非财政拨款结转结余	
						小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算拨款	国有 资本 经营 预算 拨款				小计	一般公共 预算拨款	政府性 基金 预算 拨款	国有 资本 经营 预算 拨款	小计	财政专 户 管理 资金
	22000024100 0100001769 成果转化			30.60	21.20	21.20	21.20				9.40	9.40	9.40					
		成果转化	长春 工业 大学	30.60	21.20	21.20	21.20				9.40	9.40	9.40					
合计				45593.88	29402.27	22035.07	22035.07			1367.20	6000.00	16191.61	5376.61	5376.61			10815.00	10815.00

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	是否政府采购	特殊情况说明
		小计	一般公共预算拨款	政府性基金预算拨款	国有资本经营预算拨款			
长春工业大学		340.00	340.00					
公用经费	经济责任审计、财务审计、内控项目评审、财政项目审计、资产报废评估等	30.00	30.00			否	是	
公用经费	委托第三方专业机构对学校进行维修工程审计、工程造价咨询、维修项目工程监理、工程设计；等保测评；教育部学位论文送审平台；数据采集等	110.00	110.00			否	否	
高质量发展-学科建设-研究生数智资源建设及赋能应用项目	委托第三方进行研究生数字课程、研究生 AI 智慧课程、新时代研究生导师系列培训、人工智能通识课、数字教材的数据库和软件的开发等。	200.00	200.00			否	是	

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
105012 长春工业大学	高质量发展-公服建设-资产管理能力提升项目	135.00	随着教育事业的发展，学校管理面临诸多挑战。采购规模扩大，传统管理模式效率低、监管难；实验室安全关键环节信息化不足；房产人工管理资源配置失衡；危化品存储不达标威胁师生安全。国家积极推进智能化校园、高校资产管理信息化建设，教育部完善实验室安全制度，GB 15603-2022 提出危化品存储强制要求。为顺应政策趋势，解决现存问题，提升学校治理现代化水平，亟需建设招标采购管理、实验室安全管理、房产管理软件及危化品暂存间项目。	产出指标	数量指标	购置设备数	考察立项拟购设备	>=1 台	20
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	等于 100%	20
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=135 万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=20000 人	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=95%	10
	“四新”专业负责人海外研修项目	25.00	选派优秀教师赴海外研修。	产出指标	数量指标	培训人数	考察参加培训工作人员人数	>=3 人	20
				产出指标	质量指标	培训合格率	考察项目培训合格率	>=100%	20
				成本指标	经济成本指标	人均培训成本	考察培训人均成本	<=8.33 万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益教师人数	考察项目完成受益学生人数	>=3 人	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	培训人员满意度	考察培训工作人员对项目完成情况的满意度	>=100%	10

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
	单位资金 (事业收入) 项目-科研 项目经费	6,000.00	目标 1: 学校纵向科研项目立项 ≥ 100 项 目标 2: 学校年度发表省级及以上论文数量 ≥ 70 篇。	产出指标	数量指标	教科研立项数	考察已批准获立项数	≥280 个	50
				效益指标	社会效益指标	发表省级及以上论文数量	考察项目已发表论文数	≥150 个	20
				效益指标	社会效益指标	科研能力水平	考察通过该项目研究教师科研能力提高水平	有所提升	20
	单位资金 (事业收入) 项目-人才引进项目	1,400.00	1.完成上半年引进博士安家费资格审核; 2.按进度拨付符合条件博士的安家费; 3.完成上半年引进博士人才统计。	产出指标	数量指标	引进人才数量	考察引进人才数量	≥80 人	20
				产出指标	数量指标	服务专业数	考察项目实施服务的专业数量	≥20 个	20
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	≤1400 万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益教师人数	考察项目完成受益学生人数	≥80 人	30
	单位资金 (事业收入) 项目-改善办学条件项目	7,700.00	工程土建施工, 安装工程	产出指标	数量指标	新建建筑面积	考察新建建筑面积	<60367.27 平方米	20
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	≥100%	20
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	≤7700 万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	≤17900 人	20

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
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=95%	10
	单位资金(事业收入)项目-科研配套支出	500.00	配套批复支持省自然科学基金联合基金项目 40 项以上	产出指标	数量指标	纵向项目立项数	考察纵向项目立项数量	>=40 项	40
成本指标				经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=500 万元	20	
效益指标				社会效益指标	发表省级及以上论文数量	考察项目已发表论文数	>=50 篇	20	
满意度指标				服务对象满意度指标	教师满意度	考察教师对项目完成情况的满意度	>=90%	10	
	单位资金(事业收入)项目-补缴养老保险及职业年金	1,215.00	完成与省社保局签订的《省属高校及附属医院社会保险费分批补缴计划书-补充计划》的年度目标	产出指标	数量指标	补缴人数	考察补缴养老保险人数	>=1500 人	20
产出指标				时效指标	补缴及时率	考察养老保险补缴及时性	>=100%	20	
成本指标				经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=1215 万元	20	
效益指标				社会效益指标	受益教职工人数	考察项目完成受益教职工人数	>=1500 人	30	
	财政专户管理资金收入项目-U40 配套资金	100.00	目标 1: 项目计划完成精密玻璃模压设备部件设计、优化及加工; 完成变刚度切削刀具设计及部件加工; 目标 2: 完成 SiO2 纳米复合材料合成工艺控制, 对材料的低温模压成形性能进行检验;	产出指标	数量指标	教科研立项数	考察已批准获立项数	>=2 个	20
产出指标				质量指标	课题立项率	考察通过评审课题立项比例	>=50%	20	

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
			目标 3: 发表学术论文 3 篇; 申报专利 2 项。	成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=100 万元	20
				效益指标	社会效益指标	发表省级及以上论文数量	考察项目已发表论文数	>=4 篇	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	考察教师对项目完成情况的满意度	>=95%	10
	财政专户管理资金收入项目-债券利息支出	208.20	按债券协议约定,按时偿还债券利息	产出指标	数量指标	每年偿还债务利息次数	考察每年偿还债务利息次数情况	>=2 次	20
				产出指标	质量指标	如期还款率	考察债务违约情况	>=100%	20
				成本指标	经济成本指标	偿还债务利息金额	考察实际偿还债务利息金额	<=208.2 万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益教师人数	考察项目完成受益学生人数	>=1500 人	30
	财政专户管理资金收入项目-债务还本付息支出	1,027.00	按贷款合同约定偿还银行贷款本金及利息,减轻学校债务	产出指标	数量指标	每年偿还债务利息次数	考察每年偿还债务利息次数情况	<=12 次	20
				产出指标	质量指标	如期还款率	考察债务违约情况	>=100%	20
				成本指标	经济成本指标	偿还债务本金金额 (万元)	考察偿还债务本金金额 (万元) 情况	<=130 万元	10

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
				成本指标	经济成本指标	偿还债务利息金额	考察实际偿还债务利息金额	≤900万元	10
				效益指标	社会效益指标	受益教师人数	考察项目完成受益学生人数	≥1500人	30
	财政专户管理资金收入项目-因公出国（境）学术交流项目	32.00	目标1:完成4个出国访问团组的出访; 目标2:建立教师研修、科研合作和人才培养的合作项目; 目标3:支撑学校成立中外办学项目和中外合作新办学机构。	产出指标	数量指标	学术交流人次	出国（境）学术交流人数统计	≥20人	20
				产出指标	数量指标	学术交流（活动、会议）次数	出国（境）学术交流统计	≥4次	20
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	≤32万元	20
				效益指标	社会效益指标	学术影响力	对出国学术交流项目进行评价分析	有所提升	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	参加国际学术交流人员满意度	出国（境）人员满意程度分析	≥95%	10
				产出指标	数量指标	教科研立项数	考察已批准获立项数	等于49项	30
	高校科研课题经费	145.00	高校科研课题经费,旨在提高高校科研能力,助力学校发展	产出指标	质量指标	课题立项率	考察通过评审课题立项比例	等于100%	20
				效益指标	社会效益指标	发表省级及以上论文数量	考察项目已发表论文数量	≥77个	30

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
				满意度指标	服务对象满意度指标	科研管理部门满意度	考察获科研立项科研管理部门满意度	>=100%	10
	高质量发展-公服建设-北湖东区学生生活广场、停车场、道路等工程建设项目	400.00	目标 1: 完成北湖校区东区学生生活广场、停车场和道路建设, 总面积约 2.2 万平方米, 工程主要包含学生生活广场铺装、停车场和道路建设 (含雨水、路灯)。 目标 2: 2025 年 6 月设计, 7 月编制预算造价, 2026 年 3 月招标, 4 月前期准备, 5 月计划开工, 5-8 月正式施工, 9 月完成工程验收、审计并投入使用。	产出指标	数量指标	新建建筑面积	考察新建建筑面积	>=20000 平方米	20
产出指标				质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	等于 100%	20	
成本指标				经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=400 万元	20	
效益指标				社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=10000 人	20	
满意度指标				服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=95%	10	
	高质量发展-公服建设-北湖校区 2026 年三栋产业楼及周边绿化工程项目	400.00	目标 1: 通过项目三栋新建楼宇及周边区域栽植行道树、树篱、景观树木、园林小品、步道方砖、草坪、花卉等, 既美化校园, 又规范交通。 目标 2: 通过项目实施形成“四季有景错落有致”校园绿化景观带, 使整个校园和谐统一。同时使学校功能性更加合理, 环境更加美观。	产出指标	数量指标	工程类维修维护面积	考察学校房屋及附属物、功能室等建设或修缮面积	>=32587.76 平方米	20
产出指标				时效指标	项目完成时间	考察项目完成时效	<=11 月	10	
产出指标				质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	>=95%	10	
成本指标				经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=400 万元	20	
效益指标				社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=16000 人	10	

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
				效益指标	社会效益指标	受益教师人数	考察项目完成受益学生人数	>=800 人	10
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=90%	5
				满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	考察教师对项目完成情况的满意度	>=90%	5
	高质量发展-公服建设-北湖校区新建6号和9号2栋公寓配套设施完善项目	316.00	完善学校基础设施建设，提升学校公共服务水平与整体形象，为学生的学习及住宿环境提供有力保障。	产出指标	数量指标	工程类维修维护面积	考察学校房屋及附属物、功能室等建设或修缮面积	>=4000 平方米	20
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	>=95%	20
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=316 万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=20000 人	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=95%	10
	高质量发展-公服建设-南湖校区硕士公寓8人	136.00	完成宿舍家具购置，改善学校住宿环境	产出指标	数量指标	工程类维修维护面积	考察学校房屋及附属物、功能室等建设或修缮面积	>=18400 平方米	10

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
	间改6人间配套设施项目			产出指标	数量指标	维修改造目标数量	考察维修改造目标数量	>=350个/台(套)	10
				产出指标	时效指标	项目完成时间	考察项目完成时效	<=12月	10
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	>=90%	10
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=136万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=1920人	10
				效益指标	社会效益指标	受益教师人数	考察项目完成受益学生人数	>=300人	10
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=90%	5
				满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	考察教师对项目完成情况的满意度	>=90%	5
	高质量发展-公服建设-国际未来技术学院建设项目	500.00	目标1：建成集成实时语音翻译系统的实验室，数量>11间，实验室与系统集成验收合格率100% 目标2：部署英语自主学习系统平台，满足理工科学生和科研人员“用英语学专业，在专业中学英语”的迫切需求，实现服务的专业数、学科数均不少于3个； 目标3：采购并到位外方课程核心实验设备，实现项目验收合格率达100%； 目标4：实现受益学生人数不少于1900人以及受益教师人数不少于150人； 目标5：关注项目最终用户：学生、教师、	产出指标	数量指标	服务专业数	考察项目实施服务的专业数量	>=7个	10
				产出指标	数量指标	服务学科数	考察项目实施服务的学科数量	>=1920人	10
				产出指标	时效指标	项目完成时间	考察项目完成时效	<=10月	20
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=500万元	20

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
			合作方的体验和评价, 实现管理制度健全性不低于 90%, 教师满意度及学生满意度均不低于 90%。	效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=3000 人	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=95%	10
	高质量发展-公服建设-新材料与装备制造产业园建设项目	300.00	目标 1: 完成核心设施改造与建设, 实现空间功能完善 产出指标: 完成 1340 平方米公共区域 (成果转化展示厅、办公室、项目洽谈休闲空间、会议室) 装修改造, 含吊顶、墙面、地面等基础工程 100% 达标; 采购安装教师 / 企业导师办公卡位、办公桌椅、会议室桌椅, 家具验收合格率 100%; 建成公共区域全覆盖网络, 安装多媒体一体机、智慧黑板智能设备, 空调等, 设备安装调试完成率 100%。 时限指标: 年度内完成项目全部建设内容并通过竣工验收。 目标 2: 提升科技成果转化、项目孵化水平, 支撑校企合作、科技成果转化发展需求 效益指标: 科技成果转化空间使用率 >= 95%, 助力科技成果转化、企业孵化、科研成果转化数量提升 30%; 项目建成后满足科技园、成果转化办公室教师、工作人员、企业工作人员以及技术经理人日常办公、科技成果展示及项目路演、对接需求; 科技成果展示、转化硬件支撑能力显著增强, 年度内助力科技成果转化数量同比提升 10%。 目标 3: 优化公共服务环境, 提高师生满意度 满意度指标: 师生、工作人员对办公、成果展示、成果转化环境的满意度 >= 90%; 对智能化设备使用便捷性、稳定性的满意度 >= 88%; 对项目建设过程中	产出指标	数量指标	工程类维修维护面积	考察学校房屋及附属物、功能室等建设或修缮面积	>=1340 平方米	10
				产出指标	数量指标	维修改造目标数量	考察维修改造目标数量	>=1 个/台(套)	10
				产出指标	时效指标	项目完成时间	考察项目完成时效	<=2 月	10
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	>=100%	10
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=300 万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=500 人	10
				效益指标	社会效益指标	受益教师人数	考察项目完成受益学生人数	>=30 人	10
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=100%	5

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
			施工管理、服务保障的满意度≥85%。 目标 4：规范资金使用与项目管理，确保合规高效 成本指标：项目总支出控制在 303 万元预算内，预算执行率≥95%，无超支、挪用资金情况； 管理指标：招标采购、施工建设、验收结算等环节合规率 100%，项目资料归档完整率 100%。	满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	考察教师对项目完成情况的满意度	≥100%	5
	高质量发展-学科建设-2026年学科特色发展与质量提升项目	1,400.00	目标 1：学术创新团队条件建设逐步提升 目标 2：培养一批高层次创新型人才 目标 3：打造一批高水平学术创新团队 目标 4：产出一批高水平研究成果 目标 5：特色高水平学科建设取得显著成效	产出指标	数量指标	服务专业数	考察项目实施服务的专业数量	≥20 个	10
产出指标				数量指标	购置设备数	考察立项拟购设备	≥50 台	10	
产出指标				时效指标	项目完成时间	考察项目完成时效	≤12 月	10	
产出指标				质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	等于 100%	10	
成本指标				经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	≤1400 万元	20	
效益指标				社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	≥800 人	10	
效益指标				社会效益指标	承担国家级项目数	考察承担国家级项目数量	≥5 个	10	

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
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=95%	10
	高质量发展-学科建设-低空经济科教融合实验平台建设项目	499.00	<p>1、提升人才培养质量：打造理论与实践并重的育人平台 理论与实践的紧密结合是培育高素质人才的核心，低空经济科教融合实验平台的建设，旨在通过一系列精心策划的教学资源和实践活动，全面增强学生的专业技能和实践能力。涵盖了无人机操控技术、低空遥感数据处理、低空物流运营管理等多个关键领域。通过模拟真实的工作环境，学生能够在实践中深化对理论知识的理解，同时培养解决复杂问题的能力、团队合作精神以及创新思维。此外，实验平台还将定期举办技能竞赛、工作坊和学术讲座，以激发学生的探索热情，拓宽其知识视野，为未来的职业生涯奠定坚实的基础。</p> <p>2、推动科学研究和技术创新：打造产学研深度融合的创新平台 低空经济作为新兴领域，其持续快速发展离不开技术创新和科学研究的支撑。实验平台的建设将成为连接学术界与产业界的纽带，促进产学研的深度融合。通过设立专项科研项目，鼓励师生围绕低空经济的关键技术难题展开深入研究，如无人机自主导航技术、低空通信网络优化、低空安全监管系统等。同时，实验将积极与企业建立合作关系，引入行业前沿技术和实际项目案例，为学生提供参与真实项目研发的机会，加速科技成果的转化和应用，推动低空经济技术的不断升级和迭代。</p> <p>3、服务区域经济发展：激发低空经济新动力，推动区域产业升级 低空经济实验平台的建设不仅关注人才培养和科研创新，更致力于服务区域经济发展。通过搭建低空经济产业链上</p>	产出指标	数量指标	购置设备数	考察立项拟购设备	>=155台	20
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	>=100%	20
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=499万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=800人	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=98%	10

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
			<p>下游企业的交流平台，促进资源共享与合作，实验平台将成为推动区域低空经济发展的重要力量。一方面，通过提供培训和咨询服务，提升本地企业和从业者的专业技能水平，增强其市场竞争力；另一方面，依托实验平台的技术研发优势，推动低空经济在农业植保、应急救援、物流配送、环境监测等多个领域的广泛应用，为区域经济注入新的活力。此外，实验平台还将积极参与地方政府低空经济政策的制定与评估工作，为区域低空经济的健康发展提供智力支持。</p> <p>4、构建开放共享体系：优化教育资源配置，提高社会效益 为确保实验平台资源的充分利用，构建开放共享体系至关重要。实验平台将面向全校师生、行业企业以及社会公众全面开放，提供课程学习、技能培训、技术咨询等多元化服务。同时，通过建立线上学习平台，实现实验资源的远程访问和在线学习功能，打破地域限制，扩大服务覆盖范围，提高社会效益。通过构建这一开放共享体系，实验平台将更好地服务于社会各界的需求，促进教育资源的优化配置和共享利用。</p>						
	高质量发展-学科建设-先进制造协同创新实训室	236.00	<p>目标 1:完成机械工程类专业优化升级，师生满意度≥95%。 目标 2: 更新扩充实训设备，设备完好率≥98%，提升实训质量。 目标 3: 以课程为纽带，与先进制造及工业软件行业企业合作，建立 1 个稳定校外实训基地，开展 1 个技术研发项目，实现人才培养与企业需求无缝对接。</p>	产出指标	数量指标	服务专业数	考察项目实施服务的专业数量	≥10 个	5
产出指标				数量指标	服务学科数	考察项目实施服务的学科数量	≥3 个	5	
产出指标				数量指标	购置(更新升级)软件数	考察项目购置(更新升级)的软件数量	≥61 个	5	

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
				产出指标	数量指标	购置设备数	考察立项拟购设备	>=186台(套)	5
				产出指标	时效指标	项目完成时间	考察项目完成时效	<=12月	10
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	>=100%	10
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=236万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=400人	5
				效益指标	社会效益指标	受益教师人数	考察项目完成受益学生人数	>=20人	5
				效益指标	社会效益指标	承担国家级项目数	考察承担国家级项目数量	>=1个	10
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=95%	5
				满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	考察教师对项目完成情况的满意度	>=95%	5

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
	高质量发展-学科建设-吉林省先进高分子功能膜材料及碳纤维复合材料重点实验室建设项目	550.00	目标 1: 完成所有设备的招标、采购、安装调试、操作技术培训、实际使用评价等。 目标 2: 完成平台所需的配套设施的建设, 改善专业实验教学条件, 具备开展科学研究和实验教学的能力。	产出指标	数量指标	服务专业数	考察项目实施服务的专业数量	>=8 个	5
产出指标				数量指标	服务学科数	考察项目实施服务的学科数量	>=5 个	5	
产出指标				数量指标	购置(更新升级)软件数	考察项目购置(更新升级)的软件数量	>=1 个	5	
产出指标				数量指标	购置设备数	考察立项拟购设备	>=5 台(套)	5	
产出指标				时效指标	项目完成时间	考察项目完成时效	<=12 月	10	
产出指标				质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	>=95%	10	
成本指标				经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=550 万元	20	
效益指标				社会效益指标	促进教育现代化, 提升教育质量	考察学校教育质量提升效果	教育质量有所提升	4	

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
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=1000 人	4
				效益指标	社会效益指标	受益教师人数	考察项目完成受益学生人数	>=200 人	4
				效益指标	社会效益指标	承担国家级项目数	考察承担国家级项目数量	>=1 个	4
				效益指标	社会效益指标	承担省部级项目数	考察承担省部级项目数量	>=5 个	4
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=90%	5
				满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	考察教师对项目完成情况的满意度	>=90%	5
	高质量发展-学科建设-吉林省地方工科高校美育教育研究基地建设项目	176.00	目标 1: 打造信息化软硬件与教学业务深度融合的美育教学全景创新空间, 积极开展教学改革、研究交流、质量评估、咨询服务等各项工作, 提高本校教师教学能力, 满足教师个性化“教”, 学生个性化“学”的特色需要。 目标 2: 信息化软硬件与教学业务深度融合的智慧教室的空间布局根据不同的教学模式灵活转变, 整个教学环境更舒适, 更便于开展教学活动。 目标 3: 推动优质校本资源建设, 留存教师教学资源, 通过智慧教学全景创新空间实现精品课程录制及课堂实录资	产出指标	数量指标	服务专业数	考察项目实施服务的专业数量	>=56 个	5
				产出指标	数量指标	服务学科数	考察项目实施服务的学科数量	>=8 个	5
				产出指标	数量指标	购置(更新升级)软件数	考察项目购置(更新升级)的软件数量	>=30 个	5

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
			源, 丰富校本资源库内容。	产出指标	数量指标	购置设备数	考察立项拟购设备	>=140 台(套)	5
				产出指标	时效指标	项目完成时间	考察项目完成时效	<=10 月	10
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	>=90%	10
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=176 万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=10500 人	10
				效益指标	社会效益指标	受益教师人数	考察项目完成受益学生人数	>=800 人	10
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=95%	5
				满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	考察教师对项目完成情况的满意度	>=95%	5
	高质量发展-学科建设-数智孪生一体人工智能通识课建设项目	380.00	目标 1: 完成网全校人工智能通识课程虚拟仿真平台建设, 满足学生对人工智能核心技术实验需求。 目标 2: 本项目直接为全校各专业服务, 通过企业真实项目背景, 有效提高符合社会需求的技能型人才的培养质量。 目标 3: 项目新增 109 设备, 新开出实验 6 项, 实训实践项目 20 个, 每年可	产出指标	数量指标	服务专业数	考察项目实施服务的专业数量	>=6 个	5
				产出指标	数量指标	服务学科数	考察项目实施服务的学科数量	>=1 个	5

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
			为 1000 余名学生开出实验实训，增强毕业生就业竞争力。 目标 4：通过本项目培养双师型教师 5 人，建设学科竞赛团队 1 个并获省级以上学科竞赛奖 1 个，至少使 5 名以上教师在教科研方面受益，学生的就业竞争优势有所提升。	产出指标	数量指标	购置(更新升级)软件数	考察项目购置(更新升级)的软件数量	>=5 个	5
				产出指标	数量指标	购置设备数	考察立项拟购设备	>=109 台(套)	5
				产出指标	时效指标	项目完成时间	考察项目完成时效	<=12 月	10
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	>=100%	10
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=380 万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=1000 人	10
				效益指标	社会效益指标	受益教师人数	考察项目完成受益学生人数	>=20 人	10
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=95%	5
				满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	考察教师对项目完成情况的满意度	>=95%	5

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
	高质量发展-学科建设-未来数智教学一体化平台一期建设项目	530.00	目标 1: 教学环境智能化改造目标 教室智能升级: 完成北湖西区 19 间教室的智能改造, 配备智能录播、物联中控、拾音系统和云桌面电脑等设备, 打造智能教学空间。 目标 2: 教学资源管理目标 资源整合与共享: 利用教学资源增强知识库管理平台, 整合校内资源, 实现集中管理和共享, 提高利用率。 目标 3: 教学模式创新目标 多样化教学模式支持: 通过混合式 AI 教学平台, 支持全景课堂、互动讲授、个性化学习等模式, 满足学生不同需求。 目标 4: 教学管理优化目标 精准教学管理: 借助平台全面采集和分析教学数据, 为管理决策提供依据, 提高管理科学性和精细化水平。	产出指标	数量指标	服务专业数	考察项目实施服务的专业数量	>=56 个	20
				产出指标	时效指标	项目完成时间	考察项目完成时效	<=9 月	10
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	等于 100%	10
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=530 万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=10000 人	20
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=95%	10
	高质量发展-学科建设-汽车车身数字化修复与焊接实训基地	309.00	目标 1: 完成建设汽车车身数字化修复内容相关实训基地 目标 2: 完成建设汽车车身数字化焊接内容相关实训基地	产出指标	数量指标	服务专业数	考察项目实施服务的专业数量	>=2 个	5
				产出指标	数量指标	服务学科数	考察项目实施服务的学科数量	>=2 个	5
				产出指标	数量指标	购置设备数	考察立项拟购设备	>=218 台(套)	10

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
				产出指标	时效指标	项目完成时间	考察项目完成时效	<=10月	10
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	>=100%	10
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	<=309万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	>=240人	5
				效益指标	社会效益指标	受益教师人数	考察项目完成受益学生人数	>=8人	5
				效益指标	社会效益指标	承担省部级项目数	考察承担省部级项目数量	>=1个	10
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	>=95%	5
				满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	考察教师对项目完成情况的满意度	>=95%	5

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
	高质量发展-学科建设-车辆与交通学院智造空间建设项目	384.00	目标 1：完成核心设施改造与建设，实现空间功能完善 产出指标：完成 3000 平方米公共区域（办公室、教学辅助空间、实验室、会议室）装修改造，含吊顶、墙面、地面等基础工程 100% 达标；采购安装教师 / 学生办公卡位、实验凳、会议室桌椅，家具验收合格率 100%；建成公共区域全覆盖网络，安装多媒体一体机、智慧黑板智能设备，设备安装调试完成率 100%。 时限指标：年度内完成项目全部建设内容并通过竣工验收。 目标 2：提升教学科研智能化水平，支撑学科发展需求 效益指标：智慧化教学设备使用率≥95%，助力线上线下混合式教学、科研数据传输效率提升 30%；项目建成后满足全院师生日常办公、学习及科研需求；学科教学科研硬件支撑能力显著增强，年度内助力科研项目申报数量同比提升 10%。 目标 3：优化公共服务环境，提高师生满意度 满意度指标：师生对办公、教学、实验空间环境的满意度≥90%；对智慧化设备使用便捷性、稳定性的满意度≥88%；对项目建设过程中施工管理、服务保障的满意度≥85%。 目标 4：规范资金使用与项目管理，确保合规高效 成本指标：项目总支出控制在 384 万元预算内，预算执行率≥95%，无超支、挪用资金情况； 管理指标：招标采购、施工建设、验收结算等环节合规率 100%，项目资料归	产出指标	数量指标	工程类维修维护面积	考察学校房屋及附属物、功能室等建设或修缮面积	≥3000 平方米	10
				产出指标	数量指标	维修改造目标数量	考察维修改造目标数量	≥1 个	10
				产出指标	时效指标	项目完成时间	考察项目完成时效	≤3 月	10
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	≥100%	10
				成本指标	经济成本指标	项目总成本	考察项目实际支出金额	≤384 万元	20
				效益指标	社会效益指标	受益学生人数	考察该项目惠及在校生人数	≥300 人	10
				效益指标	社会效益指标	受益教师人数	考察项目完成受益学生人数	≥40 人	10
				满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	考察学生对项目完成情况的满意度	≥100%	5

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
			档完整率 100%。	满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	考察教师对项目完成情况的满意度	>=100%	5

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、财政专户管理资金收入、事业收入、其他收入、上年结转结余；支出包括：教育支出、科学技术支出、社会保障和就业支出。2026 年收支总预算 106079.11 万元，其中：本年预算 100702.50 万元；上年结转 5376.61 万元。2026 年本年预算比 2025 年当年预算增加 11633.67 万元，主要原因：一是本年收入增加 3918.67 万元，其中：财政拨款收入增加 2253.63 万元，财政专户管理资金收入增加 1300.00 万元，单位资金收入增加 365.00 万元；二是非财政拨款结转结余增加 7715.00 万元。

二、2026 年收入预算情况

2026 年收入预算 106079.11 万元，其中：本年收入 88487.50 万元，占 83.42%；上年结转结余 17591.61 万元，占 16.58%。本年收入中，一般公共预算拨款收入 57500.50 万元，占 64.98%；政府性基金预算拨款收入 0 万元，占 0%；国有资本经营预算拨款收入 0 万元，占 0%；财政专户管理资金收入 24800.00 万元，占 28.03%；事业收入 6000.00 万元，占 6.78%；上级补助收入 0 万元，占 0%；附属单位上缴收入 0 万元，占 0%；事业单位经营收入 0 万元，占 0%；其他收入 187.00 万元，占 0.21%。

上年结转结余中，一般公共预算拨款结转 5376.61 万元，占 30.56%；政府性基金预算拨款结转 0 万元，占 0%；国有资本经营预算拨款结转 0 万元，占 0%；财政专户管理资金结转结余 0 万元，占 0%；单位资金结转结余 12215.00 万元，占 69.44%。

三、2026 年支出预算情况

2026 年支出预算 106079.11 万元，其中：基本支出 60485.23 万元，占 57.02%；项目支出 45593.88 万元，占 42.98%；事业单位经营支出 0 万元，占 0%；上缴上级支出 0 万元，占 0%；对附属单位补助支出 0 万元，占 0%。

四、2026 年财政拨款收支预算情况

2026 年财政拨款收支总预算 62877.11 万元，其中：本年收入 57500.50 万元，上年结转 5376.61 万元。支出包括：教育支出 56297.09 万元，科学技术支出 2517.48 万元，社会保障和就业支出 4062.54 万元。

五、2026 年一般公共预算支出情况

2026 一般公共预算拨款 62877.11 万元，其中：基本支出 35465.43 万元，占 56.40%；项目支出 27411.68 万元，占 43.60%。基本支出中，人员经费 27044.43 万元，占 76.26%；公用经费 8421.00，占 23.74%。

教育（类）支出 56297.09 万元，占 89.54%，主要用于高等教育支出、其他教育支出。

科学技术（类）支出 2517.48 万元，占 4.00%，主要用于自

然科学基金、实验室及相关设施、科技人才队伍建设、其他基础研究支出、科技成果转化与扩散、其他技术研究与开发支出、技术创新服务体系、科技条件专项、国际交流与合作、科技重大专项、重点研发计划支出。

社会保障和就业（类）支出 4062.54 万元，占 6.46%，主要用于其他人力资源和社会保障管理事务支出、机关事业单位基本养老保险缴费支出、机关事业单位职业年金缴费支出。

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 35465.43 万元，其中：

人员经费 27044.43 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支出。

公用经费 8421.00 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、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、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、其他商品和服务支出、办公设备购置支出。

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 112.46 万元。比 2025 年预算数增加 0.55 万元。其中：

1.因公出国（境）费 25.00 万元，2026 年本年预算数比 2025 年当年预算数增加 0 万元，2026 年本年预算数与 2025 年当年预算数保持一致。

2.公务接待费 28.06 万元，2026 年本年预算数比 2025 年当年预算数增加 0.55 万元，主要原因是财政负担的在职人数较上年增长，公务接待费相应增加。

3.公务用车购置及运行费 59.40 万元，与 2025 年预算数持平。其中，公务用车运行维护费 59.40 万元，其中：当年预算 59.40 万元；上年结转 0 万元，2026 年当年预算数与 2025 年预算数持平，主要原因是我校公务用车保有量与上年一致；公务用车购置费 0 万元，其中：当年预算 0 万元；上年结转 0 万元，2026 年当年预算数与 2025 年预算数持平，主要原因是我校 2026 年与 2025 年均无财政负担公务用车购置。

八、2026 年政府性基金预算支出情况

本单位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

本单位无国有资本经营预算拨款。

十、其他重要事项的说明情况

（一）机关运行经费

本单位为事业单位，无机关运行经费。

（二）政府采购情况

2026 年政府采购预算总额 10848.44 万元，其中：政府采购

货物预算 8551.20 万元、政府采购工程预算 2067.24 万元、政府采购服务预算 230.00 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 17 辆，土地 1277683 平方米，房屋 676188 平方米，单价 50 万元以上设备 193 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 10 台/套。

（四）项目支出情况说明

2026 年部门项目支出 45593.88 万元，其中：一级项目 15 个，二级项目 240 个；使用本年拨款 29402.27 万元，财政拨款结转 5376.61 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 27 个项目支出的绩效目标和指标向社会公开，涉及金额 25003.20 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。