

武汉理工大学  
2025 年度中央部门预算

2025 年 4 月

# 目 录

- 一、学校基本情况
- 二、2025年预算报表
- 三、2025年预算情况说明
  - （一）收支预算总表
  - （二）收入预算表
  - （三）支出预算表
  - （四）财政拨款支出预算表
- 四、名词解释
- 五、2025 年项目绩效目标表

## 一、学校基本情况

武汉理工大学是教育部直属全国重点大学，是首批列入国家“211工程”和“双一流”建设高校，是教育部和交通运输部等部委共建高校。学校办学历史起源于1898年建立的湖北工艺学堂，办学123年特别是近70年来，学校共培养了60余万名高级专门人才，是教育部直属高校中为建材建工、交通、汽车三大行业培养人才规模最大的学校，已成为我国“三大行业”高层次人才培养和科技创新的重要基地。目前学校在校普通本科生36000余人，博士、硕士生18000余人，留学生1700余人。

学校经过长期的育人实践，形成了特色鲜明的办学思想体系：构筑了“建设让人民满意、让世人仰慕的优秀大学”的大学理想，铸就了“厚德博学、追求卓越”的大学精神，确立了“育人为本、学术至上”的办学理念，树立了“实施卓越教育、培养卓越人才、创造卓越人生”的卓越教育观。学校致力于为社会培养一代又一代以智慧引领人生、具有卓越追求和卓越能力的卓越人才。

学校现有马房山校区、余家头校区和南湖校区，占地4000余亩，校舍总建筑面积186.1万平方米，4座现代化图书馆藏书329.53万册。设有25个学院（部），建有6个独立建制的科研院所。现有教职工5419人，其中中国科学院院士1人，中国工程院院士4人，比利时皇家科学院院士1人，澳大利亚工程院院士1人，欧洲科学院院士3人，俄罗斯工程院外籍院士1人，世界陶瓷科学院院士1人；获中组部、科技部、国家自然科学基金委员会、教育部和湖北省政府人才计划支持的高端人才125人。

学校已形成以工学为主，理、工、经、管、艺术、文、法等多学科相互渗

透、协调发展的学科专业体系。现有一级学科博士学位授权点19个，一级学科硕士学位授权点45个，博士后科研流动站17个；有22个硕士专业学位授权类别，39个硕士专业学位授权领域。在国家第四轮学科评估中，材料科学与工程获A+，机械工程、交通运输工程、设计学、马克思主义理论等学科获B+。现有本科专业96个，其中国家一流本科专业建设点37个、国家特色专业15个、卓越工程师教育培养计划试点专业28个、国家综合改革试点专业4个、国家战略性新兴产业专业2个。现有国家级一流本科课程40门、国家级精品资源共享课17门、国家级精品视频公开课8门。拥有国家级教学团队5个、教育部人才培养模式实验区4个、国家级实验教学示范中心5个、国家级工程实践教育中心13个、国际化示范学院1个、全国高校实践育人创新创业基地与全国创业孵化示范基地各1个。

近10年，学校培养了一批全国优秀大学生代表，1人获“全国最美大学生”，2人获“中国青年五四奖章”，4人获“中国大学生年度人物”称号，4人获“中国大学生自强之星标兵”称号，15人获“中国大学生自强之星”称号，5人获“中国青年志愿者优秀个人奖”，5人获“中国青少年科技创新奖”。在中国高等教育学会发布的学科竞赛排行结果中，学校在2015-2019年全国普通高校学科竞赛排行榜（本科）中位列第15，在全国“双一流”建设高校学科竞赛排行榜位列第14。学校毕业生就业率近十年持续保持在95%以上，其中到世界500强企业和战略性新兴产业领域就业人数占总就业人数比例超过50%。

学校建有材料复合新技术国家重点实验室、硅酸盐建筑材料国家重点实验室、光纤传感技术国家工程实验室、国家水运安全工程技术研究中心等40个国家级和省部级科研基地，建有内河智能航运交通运输部协同创新中心、汽车零部件技术湖北省协同创新中心、安全预警与应急联动技术湖北省协同创新中心

等3个省部级协同创新中心。学校获批交通强国建设试点单位，入选首批国家知识产权示范高校、第二批高等学校科技成果转化和技术转移基地，与地方政府和行业企业共建产教融合示范区、科教创新园、工业技术研究院等科教合作与成果转化机构257个。2010年以来，学校以第一完成单位获国家自然科学奖2项、技术发明奖和科技进步奖16项、省部级一等奖及以上奖励66项；作为参加单位获国家科技进步特等奖1项、一等奖2项；获授权发明专利5524项；在世界顶尖学术期刊Science发表论文1篇、Nature发表论文4篇。

学校与美国、英国、日本、法国、意大利、澳大利亚、俄罗斯、荷兰等国家的190多所大学和科研机构建立了人才培养和科技合作关系，聘请了200余名国内外知名学者担任学校战略科学家、讲座教授、客座教授和名誉教授。此外，与国外著名高校及研究机构建立了16个高水平国际研究平台。科技部依托学校先后建立了材料复合新技术国际联合实验室、环境友好建筑材料国际科技合作基地、智能航运与海事安全国际科技合作基地等7个国家级和省部级国际科技合作基地。2016年，学校与英国威尔士三一圣大卫大学合作建立的首个海外校区正式运行。2018年，学校与法国艾克斯-马赛大学合作成立武汉理工大学艾克斯马赛学院。

百廿余年，风雨兼程，武汉理工大学将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，始终坚持党对学校工作的全面领导，以立德树人为根本，坚持“党建引领、数据驱动、协同共享、提质增效”总思路和以特色创优势发展道路，围绕“建设让人民满意、让世人仰慕的优秀大学”的崇高大学理想，努力建设成为特色鲜明的世界一流大学。

## 二、2025 年预算报表

### 高等学校收支预算总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、财政拨款	232,589.30	一、教育支出	522,196.51
二、事业收入	270,000.00	二、科学技术支出	2,584.97
三、事业单位经营收入		三、社会保障和就业支出	19,372.64
四、其他收入	95,293.62	四、住房保障支出	29,318.79
其中：捐赠收入	5,000.00	五、其他支出	108.90
本年收入合计	597,882.92	本年支出合计	573,581.81
使用非财政拨款结余		结转下年	246,289.74
上年结转	221,988.63		
<b>收 入 总 计</b>	<b>819,871.55</b>	<b>支 出 总 计</b>	<b>819,871.55</b>

## 高等学校收入预算表

单位：万元

本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入		经营收入	附属单位缴款	其他收入
			金额	其中：教育收费			
597,882.92	232,589.30		270,000.00	90,000.00			95,293.62

## 高等学校支出预算表

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对下级单位补助支出
<b>205</b>	<b>教育支出</b>	<b>522,196.51</b>	<b>295,533.89</b>	<b>226,662.62</b>			
<b>20502</b>	<b>普通教育</b>	<b>495,809.45</b>	<b>293,159.11</b>	<b>202,650.34</b>			
2050205	高等教育	495,809.45	293,159.11	202,650.34			
<b>20506</b>	<b>留学教育</b>	<b>2,374.78</b>	<b>2,374.78</b>	<b>0.00</b>			
2050602	来华留学教育	1,069.51	1,069.51	0.00			
2050699	其他留学教育支出	1,305.27	1,305.27	0.00			
<b>20598</b>	<b>超长期特别国债安排的支出</b>	<b>23,867.67</b>	<b>0.00</b>	<b>23,867.67</b>			
2059802	高等教育	23,867.67	0.00	23,867.67			
<b>20599</b>	<b>其他教育支出</b>	<b>144.61</b>	<b>0.00</b>	<b>144.61</b>			
2059999	其他教育支出	144.61	0.00	144.61			
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	<b>2,584.97</b>	<b>160.00</b>	<b>2,424.97</b>			
<b>20602</b>	<b>基础研究</b>	<b>2,160.00</b>	<b>160.00</b>	<b>2,000.00</b>			
2060201	机构运行	160.00	160.00	0.00			
2060204	重点实验室及相关设施	2,000.00	0.00	2,000.00			
<b>20603</b>	<b>应用研究</b>	<b>424.97</b>	<b>0.00</b>	<b>424.97</b>			
2060303	高技术研究	424.97	0.00	424.97			
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>19,372.64</b>	<b>19,372.64</b>	<b>0.00</b>			
<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>19,372.64</b>	<b>19,372.64</b>	<b>0.00</b>			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	13,280.85	13,280.85	0.00			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	6,091.79	6,091.79	0.00			
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>29,318.79</b>	<b>29,318.79</b>	<b>0.00</b>			
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	<b>29,318.79</b>	<b>29,318.79</b>	<b>0.00</b>			
2210201	住房公积金	17,784.09	17,784.09	0.00			
2210203	购房补贴	11,534.70	11,534.70	0.00			
<b>229</b>	<b>其他支出</b>	<b>108.90</b>	<b>0.00</b>	<b>108.90</b>			
<b>22960</b>	<b>彩票公益金安排的支出</b>	<b>108.90</b>	<b>0.00</b>	<b>108.90</b>			
2296004	用于教育事业的彩票公益金支出	108.90	0.00	108.90			
	<b>合计</b>	<b>573,581.81</b>	<b>344,385.32</b>	<b>229,196.49</b>			

## 高等学校财政拨款支出预算表

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	备注
<b>205</b>	<b>教育支出</b>	<b>196,365.79</b>	<b>150,406.93</b>	<b>45,958.86</b>	
<b>20502</b>	<b>普通教育</b>	<b>180,501.66</b>	<b>148,032.15</b>	<b>32,469.51</b>	
2050205	高等教育	180,501.66	148,032.15	32,469.51	
<b>20506</b>	<b>留学教育</b>	<b>2,374.78</b>	<b>2,374.78</b>	<b>0.00</b>	
2050602	来华留学教育	1,069.51	1,069.51	0.00	
2050699	其他留学教育支出	1,305.27	1,305.27	0.00	
<b>20598</b>	<b>超长期特别国债安排的支出</b>	<b>13,346.00</b>	<b>0.00</b>	<b>13,346.00</b>	
2059802	高等教育	13,346.00	0.00	13,346.00	
<b>20599</b>	<b>其他教育支出</b>	<b>143.35</b>	<b>0.00</b>	<b>143.35</b>	
2059999	其他教育支出	143.35	0.00	143.35	
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	<b>2,553.00</b>	<b>160.00</b>	<b>2,393.00</b>	
<b>20602</b>	<b>基础研究</b>	<b>2,160.00</b>	<b>160.00</b>	<b>2,000.00</b>	
2060201	机构运行	160.00	160.00	0.00	
2060204	重点实验室及相关设施	2,000.00	0.00	2,000.00	
<b>20603</b>	<b>应用研究</b>	<b>393.00</b>	<b>0.00</b>	<b>393.00</b>	
2060303	高技术研究	393.00	0.00	393.00	
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>14,328.69</b>	<b>14,328.69</b>	<b>0.00</b>	
<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>14,328.69</b>	<b>14,328.69</b>	<b>0.00</b>	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	9,110.97	9,110.97	0.00	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	5,217.72	5,217.72	0.00	
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>19,259.32</b>	<b>19,259.32</b>	<b>0.00</b>	
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	<b>19,259.32</b>	<b>19,259.32</b>	<b>0.00</b>	
2210201	住房公积金	7,724.62	7,724.62	0.00	
2210203	购房补贴	11,534.70	11,534.70	0.00	
<b>229</b>	<b>其他支出</b>	<b>82.50</b>	<b>0.00</b>	<b>82.50</b>	
<b>22960</b>	<b>彩票公益金安排的支出</b>	<b>82.50</b>	<b>0.00</b>	<b>82.50</b>	
2296004	用于教育事业的彩票公益金支出	82.50	0.00	82.50	
	<b>合计</b>	<b>232,589.30</b>	<b>184,154.94</b>	<b>48,434.36</b>	

### 三、2025年预算情况说明

#### (一) 2025年收支预算总表说明

按照综合预算的原则，我校所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：财政拨款收入、事业收入、其他收入和上年结转。支出包括：教育支出、科学技术支出、社会保障和就业支出、住房保障支出和其他支出。

#### (二) 2025年收入预算表说明

我校2025年收入预算总额819,871.55万元，其中：上年结转221,988.63万元，本年收入597,882.92万元。本年收入中财政拨款收入232,589.30万元，事业收入270,000万元，其他收入95,293.62万元。

#### (三) 2025年支出预算表说明

我校2025年支出预算总额819,871.55万元，其中：本年支出573,581.81万元，结转下年246,289.74万元。本年支出中基本支出344,385.32万元，项目支出229,196.49万元。

#### (四) 2025年财政拨款支出预算表说明

我校2025当年财政拨款支出预算232,589.30万元。

1. 基本支出184,154.94万元，具体包括：教育基本支出150,406.93万元，科学技术基本支出160.00万元，社会保障和就业支出14,328.69万元，住房保障支出19,259.32万元；

2. 项目支出48,434.36万元，具体包括：教育项目支出45,958.86万元；科学技术项目支出2,393.00万元，其他支出82.50万元。

## 四、名词解释

### (一) 收入科目

1、财政拨款收入：指中央财政当年通过部门预算拨付的财政资金。

2、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。主要为科研事业收入和学校根据国家有关部门批准的项目和标准收取的学费、住宿费。

3、教育收费：指学校开展教学及其辅助活动所取得的收入，按规定上缴财政专户后从财政专户核拨给学校的资金、以及经核准不上缴国库或财政专户的资金，包括：通过学历和非学历教育向学生个人或者单位收取的学费、住宿费、委托培养费、考试考务费、培训费等。

4、上级补助收入：指学校收到上级单位拨入的非财政补助资金。

5、经营收入：指学校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。

6、附属单位缴款：指学校收到附属单位按规定缴来的款项。

7、其他收入：指除“财政拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。主要是捐赠收入、利息收入等。

8、上年结转：指以前年度预算已开始执行但尚未完成、本年仍需按原规定用途继续使用的资金。

### (二) 支出科目

#### 1、教育支出

(1) 高等教育：反映教育部直属高校的日常运行支出以及为完成事业发展目标的项目支出。

(2) 来华留学教育：主要反映教育部资助来华留学生及开展来华留学相关支出。

(3) 其他留学教育支出：主要反映其他留学教育方面的支出。

(4) 其他教育支出：主要反映教育部直属事业单位的支出，包括单位日常运行支出以及项目支出。

## 2、科学技术支出

(1) 机构运行：反映教育部直属科学事业单位的日常运行支出和高校基础研究机构的有关支出。

(2) 重点实验室及相关设施：反映教育部直属高校国家重点实验室的支出。

(3) 高技术研究：反映教育部直属高校承担的事关国民经济长远发展等重大战略性、前沿性和前瞻性高技术问题而开展研究工作的支出。

## 3、社会保障和就业支出

(1) 机关事业单位基本养老保险缴费支出：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位为在职人员缴纳的基本养老保险费支出。

(2) 机关事业单位职业年金缴费支出：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位为在职人员缴纳的职业年金支出。

## 4、住房保障支出

(1) 住房公积金：反映教育部及其所属单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

(2) 购房补贴：反映教育部及其所属单位按房改政策规定，向符合条件的职工发放的货币化改革补贴资金。

5、其他支出：反映用于教育事业的彩票公益金支出。

6、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。

7、基本支出：指为保障学校正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

8、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。

9、上缴上级支出：指所属单位上缴上级的支出。

10、经营支出：指学校的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。

11、对下级单位补助支出：指对所属单位补助发生的支出。

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称	218中央高校建设世界一流大学（学科）和特色发展引导专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉理工大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	9,200.00		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	9,200.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	通过拔尖创新人才培养、师资队伍建设和提升自主创新和社会服务能力、文化传承创新、国际合作交流等工作，强化高校、科研院所和行业企业协同育人，支持和鼓励联合开展研究生培养，深化产教融合，建设国家产教融合人才培养基地，示范构建育人模式，全面提升创新型、应用型、复合型优秀人才培养能力；创设具有国际竞争力和吸引力的高端平台、资源配置和环境氛围，集聚享誉全球的学术大师和服务国家需求的领军人才，并挖掘培育一批具有学术潜力和创新活力的青年人才。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	师生参加国际交流活动人次	≥100人次	3
			完成智库代表性成果数	≥2项	4
		质量指标	加强党的全面领导成效	显著提升	4
			思想政治教育对提升人才培养质量的作用	显著提升	4
			国家急需人才培养项目数量	≥2项	4
			重大重点科研平台建设数	≥2项	4
			优质课程与教学成果数量	≥3门（册）	4
			学生国内外大奖获奖人次	≥30人次	4
			专任教师承担国家级重大重点项目人数	≥10人	4
			教师获得国内外重要奖项数量	≥10项	4
			教师担任国内外重要期刊负责人数量	≥10人	3
			教师在国内外重要期刊发表代表性论文数量	≥160篇	3
			国际合作水平	显著提升	3
	时效指标	项目按期完成率	100%	2	
	效益指标	经济效益指标	专利及其他知识产权转化金额	≥60000千元	7
		社会效益指标	传承创新中华优秀传统文化的贡献度	显著提升	8
			服务国家战略和行业发展的作用	显著提升	8
			国际影响力水平	显著提升	7
	满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥90%	5
学生满意度			≥90%	5	

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称	218-中央高校改善基本办学条件专项-基础设施改造项目				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉理工大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1,644.62		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	1,644.62			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>目标1: 完成南湖南院博学楼群空调供电线路维修工程的实施, 消除其各种安全隐患, 恢复其使用功能, 使其能满足学校教学的需求。</p> <p>目标2: 完成水电安全保障工程(二期)的实施, 消除其各种安全隐患, 恢复其使用功能, 使其能满足学校的需求。</p> <p>目标3: 完成水电安全保障工程(一期)的结算审计工作, 确保项目资金执行到位。</p> <p>目标4: 完成南湖体育场维修改造工程(一)期的结算审计工作, 确保项目资金执行到位。</p> <p>目标5: 完成余区供电基础设施改造项目的结算审计工作, 确保项目资金执行到位。</p> <p>目标6: 完成余区道路维修改造工程的结算审计工作, 确保项目资金执行到位。</p> <p>目标7: 完成余家头校区给水管网维修改造工程的结算审计工作, 确保项目资金执行到位。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	成本指标	经济成本指标	修缮项目成本控制有效性	有效	20
	产出指标	数量指标	低压电缆	≥1362米	5
			低压柜	≥10台	5
			智能箱变	≥3个	5
			智能配电室	≥16个	5
		质量指标	基础设施验收通过率	100%	10
		时效指标	项目按期完成率	100%	10
	效益指标	经济效益指标	基础设施改造发挥作用年限	≥10年	5
		社会效益指标	改善师生学习生活条件	显著提升	10
		生态效益指标	绿色校园建设贡献	很好	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥95%	5
			教职工满意度	≥95.00%	5

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称		218-中央高校改善基本办学条件专项-设备资料购置项目			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	武汉理工大学	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	7,482.07		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	7,482.07			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>目标1: 增加消防和安防设备, 提高消防和安防水平;                      目标2: 完善本科专业实验教学环节, 推进实验教学模式改革;                      目标3: 改造教学楼和学生宿舍设施, 使学生学习和生活条件得到显著改善;                      目标4: 图书馆配套设施建设, 改善图书馆条件, 增加服务质量;                      目标5: 推进学校信息化建设, 改进学校信息化条件, 提升信息化水平。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	成本指标	经济成本指标	成本控制有效性	有效	20
	产出指标	数量指标	改善实验室间数	≥178间	5
			改善实验课程数	≥63门	5
			续订或新增电子资源数据库数	≥58个	5
			新增系统建设或升级数	≥21个	5
			新增家具数	≥14639台(套)、件	5
			新增设备数	≥7454台(套)、件	5
		质量指标	设备及系统验收通过率	100%	5
	时效指标	项目按期完成率	100%	5	
	效益指标	经济效益指标	项目持续发挥作用期限	≥5年	5
		社会效益指标	改善了广大师生员工的学习工作生活设施, 使得工作生活更便利、更舒适。	≥显著	10
		生态效益指标	节能降耗是否达标。	≥是	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥95%	5
学生满意度			≥95%	5	

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称	218-中央高校改善基本办学条件专项-房屋修缮项目					
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉理工大学			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	4,677.70		执行率 分值 (10)		
	其中:财政拨款	4,677.70				
	上年结转	-				
	其他资金	-				
年度总体目标	<p>目标1: 完成南湖北院北3舍学生宿舍的维修改造, 实现建筑物功能性恢复, 从根本上改善学生的居住条件。</p> <p>目标2: 完成南湖北院学海3舍学生宿舍的维修改造, 实现建筑物功能性恢复, 从根本上改善学生的居住条件。</p> <p>目标3: 完成南湖北院北4舍学生宿舍的维修改造, 实现建筑物功能性恢复, 从根本上改善学生的居住条件。</p> <p>目标4: 完成马区西院教学实验楼(工大楼、南配楼、东教学楼)的维修改造, 实现建筑物功能性恢复, 从根本上改善实验教学楼的条件。</p> <p>目标5: 完成余区交通物流学院实验室(大车间)的维修改造, 实现建筑物功能性恢复, 从根本上改善实验教学楼的条件。</p> <p>目标6: 完成艺术教育中心一楼的维修改造, 实现建筑物功能性恢复, 从根本上改善艺术教学的条件。</p> <p>目标7: 完成北院北1舍宿舍EPC项目结算审计工作, 确保项目资金执行到位。</p> <p>目标8: 完成学海6舍EPC项目的结算审计工作, 确保项目资金执行到位。</p> <p>目标9: 完成材料学院东实验楼EPC项目的结算审计工作, 确保项目资金执行到位。</p> <p>目标10: 完成南湖校区基础学科实验楼维修工程的的结算审计工作, 确保项目资金执行到位。</p>					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)	
	成本指标	经济成本指标	修缮项目成本控制有效性	有效	20	
		产出指标	数量指标	修缮/改造面积	≥29449.6平方米	20
			质量指标	房屋修缮验收通过率	100%	10
	时效指标		项目按期完成率	100%	10	
	效益指标	经济效益指标	房屋修缮发挥作用年限	≥10年	5	
		社会效益指标	改善师生学习生活条件	显著提升	10	
		生态效益指标	绿色校园建设贡献	很好	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥95%	5	
			教职工满意度	≥95%	5	

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称	218中央高校基本科研业务费专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉理工大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	4,960.00		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	4,960.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>1.完成2025年新引进的首次担任高校教职的博士(后)人员资助,支持开展自主选题研究。2.支持我校数学、物理、化学、生物、力学等基础学科和人文社会科学,资助青年教师着眼于国家经济社会发展的重大需求和学科发展前沿。3.教学科研单位配套经费主要支持各教学科研单位开展国家杰出人才及青年学者培育、国家科技奖励及省部一等奖培育、交通强国建设、全国重点实验室培育和其它科技创新平台建设,激发各教学科研单位开展科研活动的内生动力,按以下标准核算下达给相关教学科研单位,由其自主安排。产出效果:培育国家杰出人才及青年学者、国家科技奖励及省部一等奖;建设全国重点实验室4.学科交叉培育经费主要支持学科交叉重大项目培育(含GF类项目)、人文-理工交叉人文社科重大重点项目培育、学科交叉高水平人才培育、学科交叉科技成果转化成果培育等,推动学校工科-工科、理科-工科、文科-理工科等学科之间的深度交叉和融合,催生学校科技新的增长点和青年拔尖创新人才培养。预计效果:组织获批重大标志性深度学科交叉科研项目,并产生面向国家重大需求的标志性成果。5.专项经费主要用于支持高端人才、新教师和博士后、本科生科技创新能力提升、研究生科研创新和国际化能力提升、党建思政队伍建设、重点马院建设等。6.依托各类大学生科技竞赛活动,支持开展具有探索性、挑战性的创新研究活动和国际学术交流,取得优异成绩。7.遴选出若干个省部级科研基地,分类培育申报科学与工程研究类、技术创新与成果转化类国家科技创新基地,加快国家级、省部级科研平台建设,实现新突破。8.加强国际合作,举办影响力大的国际会议,发表高水平论文期刊。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	产出指标	数量指标	支持青年教师项目(课题)经费占比	≥60%	10
			支持科技领军人才团队项目数量	≥10项	5
			支持科研创新平台数量	≥5项	5
			支持在校优秀学生科研项目数量	≥100项	5
		质量指标	科研成果获评省部级及以上成果奖励数量	≥10项	10
		时效指标	项目按期完成率	≥90%	15
	效益指标	社会效益指标	服务国家发展战略能力	显著提高	30
满意度指标	服务对象满意度指标	青年教师满意度	≥90%	10	

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称		218中央高校管理改革等绩效拨款			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	武汉理工大学	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			1,741.12	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			1,741.12	
	上年结转			-	
	其他资金			-	
年度总体目标	<p>通过实施绩效改革项目,可以实现以下目标:                      开展本科生研究生教学创新活动提高教育质量,确保学生获得更好的教育和培训,提高他们的学术水平和职业竞争力;鼓励教师和研究人員积极从事科研活动,推动科研成果的产出和;着重于培养和吸引高水平的教师,提高教职工的教育和教学能力,以提供更好的教育服务;优化高校管理体制和流程,提高资源配置效率,降低行政成本,以便更好地支持教育和科研工作;强调高校在社会服务、社区参与和文化遗产方面的绩效,以加强高校对社会的贡献和影响力。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	新增图书量	≥3000册	15
		质量指标	保障办公区域办公设备正常运转 通电通水率	≥99%	15
		时效指标	项目按时完成率	100%	20
	效益指标	社会效益指标	改善广大师生员工的生活设施条件	显著改善	10
			深化改革提升整体实力	显著提升	10
			提升学科发展水平	显著提升	10
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	教职工满意度	≥95%	5
			学生满意度	≥95%	5

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称		218高校哲学社会科学繁荣计划专项经费			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	武汉理工大学	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			175.59	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			58.00	
	上年结转			117.59	
	其他资金			-	
年度总体目标	<p>高等学校人文社会科学重点研究建设总体目标是,从全面建设小康社会,全面提高高等教育质量,促进高等教育事业改革发展实际需要出发,按照立足创新、提高质量、增强能力、服务国家的总体要求,以强化特色、打造品牌为目标,结合学校建材、交通、汽车三大行业背景,落实学校依工强文,以文育人战略,产出一批高质量、原创性人文社会科学研究成果。总产出:1、产出一系列高水平哲学社会科学研究论文、专著、咨询报告等成果;2、以繁荣计划平台为依托,培育一批高水平人文社科科研团队;3、努力争取重大原创性基础研究突破,获批一批高水平科研项目。总效益:提高人文社科教师争取和完成各类国家级项目的的能力,重点打造具有交叉创新特色的人文社科科研团队,力求在中国特色新型智库建设中占有一席之地,增强我校人文社科对国家和地区经济社会发展的影响力。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	支持研究项目数量	≥5个	20
			质量指标	项目结项通过率	≥90%
		推动哲学社会科学人才队伍体系更加完备		有效提升	10
		智库转化为政府决策能力		有效提升	10
	效益指标	社会效益指标	推动习近平新时代中国特色社会主义思想入脑入心	有效提升	15
			马克思主义理论学科领航作用	显著提高	15
满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	≥90%	10	

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称	218高层次人才计划专项经费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉理工大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	50.00		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	50.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	人才计划专项经费主要用于对CJ特聘教授以及CJ青年学者的奖励,支持人才潜心开展教书育人、科研技术攻关、成果转化等,鼓励科研工作者百尺竿头更进一步,培育更多国家栋梁,产生更大的经济社会效益。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	奖励资助人数	≥4人	20
		质量指标	入选学者重大标志性成果	显著提高	30
	效益指标	社会效益指标	提高科研技术水平	显著提高	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	被资助人满意度	≥90%	10

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称		218中央高校教育教学改革专项			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	武汉理工大学	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1,824.00		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	1,824.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>1. 建成一批精品创新创业类专业课程、在线开放课程等,服务于全校学生创新创业能力培养。优质课程资源通过中国大学MOOC,爱课程等在线课程平台面向社会开放,服务社会。</p> <p>2. 建设大学生创新创业训练基地,立项100个以上国家和300个以上省级大学生创新创业训练与实践项目,培育一批创新创业优秀人才。</p> <p>3. 形成学校“新工科”、“新文科”建设和国际化人才培养的新模式、新经验。争取“新工科”、“新文科”专业毕业优秀毕业生逐年提高。</p> <p>4. 加强创新创业梦工场建设,服务全校大学生的创新创业教育与实践。</p> <p>5. 争取30个省级一流课程。</p> <p>6. 促进本科实验实践教学设备改进,实验实践教学质量提升。</p> <p>7. 大学生竞赛获得省部级奖励1000项以上。在高等教育学会《全国普通高校学科竞赛评估结果》上,年度排名进入前10名。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	创新创业活动开展数量	≥50项	5
			省级一流课程数量	≥30个	5
			教师参加培训人次	≥100人次	5
			出国交流学生人次	≥10人次	5
			创新创业项目发表国内、国外论文数	≥100篇	5
			邀请校外专家讲课人次	≥30人次	5
		质量指标	近三年专业调整率	≥5%	5
			学生参加竞赛获省部级奖数量	≥1000项	10
			国家级/省级一流本科专业建设点数	73个	5
		效益指标	社会效益指标	增强学生社会责任感、创新精神和实践能力	显著增强
	深化产学研合作提高人才培养质量作用			持续提升	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥95%	5
			老师满意度	≥95%	5

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称		218中央高校捐赠配比专项			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	武汉理工大学	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	832.00		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	832.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>1. 为更好的完成捐助人的助学助教目标, 在为改善基本办学条件提供支持的同时, 也进一步提升学校办学条件的质量和水平;</p> <p>2. 加大学生创新创业活动支持力度, 拓展科学研究资助范围, 进一步提高教育产品市场竞争能力;</p> <p>3. 进一步完善补充学生奖助体系机制, 不断加大奖优和助困学生的覆盖面, 让学生的生活条件进一步提升。</p> <p>4. 对学校建设世界一流大学进一步做好资金的补给和安排工作, 进一步推动学校双一流学校建设的前进步伐, 从而实现最大资金效益。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	产出指标	数量指标	资助学生人数	≥300名	10
		质量指标	学生奖助学金覆盖面	≥60%	15
			教师队伍建设改革	成效显著	15
		时效指标	奖助金发放及时性	及时	10
	效益指标	社会效益指标	促进教育公平	成效显著	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥90%	5
学生满意度			≥90%	5	

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称		218语言文字信息管理与语保工程专项			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	武汉理工大学	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			1.25	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			1.25	
	上年结转			-	
	其他资金			-	
年度总体目标	<p>1. 项目将深化中华语言文化理论, 探索其在高校立德树人中的实践应用; 2. 项目旨在通过语言文化学习, 提升学生素养, 传承和弘扬中华优秀传统文化; 3. 项目加强中华语言文化的深度传播, 提升其在国际上的知名度和影响力; 4. 建立完善的项目管理机制, 确保高质量实施, 发挥示范引领作用。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	完成一篇研究报告	≥1篇	15
			发表一篇论文	≥1篇	10
		质量指标	研究成果高质量实施, 发挥实践应用作用	效果显著	10
		时效指标	研究成果完成进度	100%	15
	效益指标	社会效益指标	促进学科交叉融合, 加强国内外学术交流	效果显著	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	师生满意度	≥90%	10

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称	218出国留学经费(项目)				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉理工大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	3.70			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	3.00			
	上年结转	0.70			
	其他资金	-			
年度总体目标	为切实维护我留学人员在外合法权益,以“立德树人”为根本任务,突出思政教育,提高安全防范意识,加强留学人员分类管理;强化联动工作机制,广泛深入传播“平安留学”理念;通过顶层设计规划、与时俱进采用多种模式,完善线上线下相结合的培训服务方式,提升培训时效性,使该项工作发展为高校常态化工作、最大程度覆盖所有留学人群,实现公派全覆盖并逐步惠及自费人群的培训目标,为广大留学人员实现“平安留学、文明留学、健康留学、成功留学”保驾护航。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	举办留学安全教育培训场次	≥1次	10
		质量指标	助力教师国际化能力提升	显著提升	20
		时效指标	各项工作完成及时率	≥95%	20
	效益指标	社会效益指标	促进教师国际交流	显著提高	30
满意度指标	服务对象满意度指标	师生满意度	≥90%	10	

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称		218对港澳台教育合作与交流专项			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	武汉理工大学	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	65.00		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	65.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	通过邀请港澳台地区高校师生来鄂交流, 共同举办文化研讨、参访荆楚文化和现代智能制造企业发展, 提高内地与港澳台高校之间交流的深度和广度, 提高学校与港澳台地区高校交流, 促进师生与港澳台高校师生融合发展。不断提高学校在港澳台地区交流交往影响力。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	接待港澳台来内地人数	≥100人	25
		质量指标	促进内地与港澳台师生文化交流	显著提高	15
		时效指标	项目按时完成率	≥100%	10
	效益指标	社会效益指标	促进内地与港澳台师生交流	显著提升	15
			增加港澳台师生融合发展	显著提升	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥95%	5
			主管部门满意度	≥95%	5

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称		218生态合作项目			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	武汉理工大学	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		103.00		执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款		103.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>该项目是学校十四五发展规划中的重要环节,经费主要用于更新图书资源数据、开展信息化建设等方面用好每一分钱,将钱用在刀刃上,加大对学生的支持力度,提升学生对学校的感恩情怀,加强对教师的资助,提升学校教工的主人翁意识和满足感,让全校凝成一股绳,大家团结一心,共同为建设世界一流大学而奋斗。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	支持信息化建设项目数量	≥2	10
		质量指标	提升学校综合竞争力	成效显著	20
		时效指标	项目完成及时率	100.00%	20
	效益指标	社会效益指标	提升学校社会知名度	成效显著	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥90%	5
教师满意度			≥90%	5	

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称		218港澳台学生奖学金			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	武汉理工大学	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		4.10		执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款		4.10		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度 总体 目标	本项目的总体目标是通过扩展内地与港澳台的交流内容,创新合作模式,促进教育事业共同发展,增强港澳台学生的民族认同感,提升我校的国际知名度。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	资助学生人数	≥9人	20
		质量指标	资助学生人数增长率	≥40%	20
		时效指标	项目按期完成率	100.00%	10
	效益指标	社会效益指标	促进大陆与港澳台学生交流	显著促进	30
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	学生满意度	≥95%	5
教师满意度			≥95%	5	

# 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称	218高校思想政治工作专项经费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位			武汉理工大学
项目资金 (万元)	年度资金总额:	12.56			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	12.00			
	上年结转	0.56			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>一、辅导员敏行工作室: 1. 实现团队培育目标。提升辅导员育人能力、促进辅导员成长发展为事业主线, 充分发挥先进典型的示范引领和辐射带动作用, 创新打造辅导员学习成长五大“共同体”, 助推辅导员队伍职业化、专业化、专家化发展。</p> <p>2. 达成个人成长目标。切实促进辅导员队伍专业化、职业化水平和育人能力实现螺旋式提升, 锻造一支讲政治、懂政策、爱学生、善研究、精业务、有情怀的“行家里手”式辅导员团队。</p> <p>3. 探索大数据赋能应用。自主构建“1236‘敏行’辅导员队伍能力提升大数据赋能体系”, 深度聚焦辅导员工作全场景、学生成长全流程、师生发展全周期, 在加强共建共享的行动中, 打造学习型辅导员队伍, 以大数据赋能辅导员专业化、职业化发展。</p> <p>二、高校教师“领航工作站”建设试点</p> <p>1. 构建领航工作站组织运行体系。涵盖组织设置、组织运行、组织管理、组织监督等内容。</p> <p>2. 出台领航工作站配套制度文件。结合《武汉理工大学发展党员工作实施细则(修订)》、《学校关于落实教育部教师领航工作站试点方案》等, 明确将青年教师作为重点发展对象群体及其工作路径。</p> <p>3. 形成优秀工作法或者典型案例。持续深入开展“师生结对·支部共建”优秀案例评选, 撰写优秀工作法或者典型案例。</p> <p>4. 学校非党员教师特别是青年教师、高层次人才的党员发展数量持续增加。</p> <p>5. 形成具有实践价值的系列成果, 含优秀典型和宣传报道, 广泛宣传优秀典型的先进事迹和工作成果, 提升领航工作站的知名度和影响力。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	产出指标	数量指标	敏行工作室资助及验收项目数量	≥15个	5
			敏行工作室进行“学生发展”及“教育服务”两大板块的大数据模型设计、论证工作, 完成学生思政调研报告	≥2项	5
			敏行工作室举行“敏行智享会”, 在全国辅导员培训基地及各高校开展工作交流	≥15场	5
			敏行工作室团队成员主持并参与省部级及以上项目	≥2项	2.5
			领航工作站任务推进表	≥1项	10
			领航工作站相关配套文件	≥1项	10
	质量指标	质量指标	敏行工作室孵化学生工作精品项目	≥2项	2.5
			领航工作站优秀案例评选	≥1本	5
			团队成员获得省部级奖项及荣誉	≥3项	5
	效益指标	社会效益指标	敏行工作室发表学生思想政治工作典型案例, 提升影响力	显著提升	10
			领航工作站总结收集专任教师和高层次人才政治吸纳的工作方法及典型经验	显著提升	10
满意度指标	服务对象满意度指标	受益教师满意度	≥90%	5	
		受益学生满意度	≥90%	5	

## 项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称	218“宏志助航计划”-全国低收入家庭高校毕业生就业帮扶项目				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉理工大学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	108.90			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	82.50			
	上年结转	26.40			
	其他资金	-			
年度 总体 目标	按照教育部要求培训1000人,学生满意度95%以上,引导学生树立正确的就业观念,进行职业探索,获取求职相关就业技能,大力促进学生就业。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	培养学生人数	≥1000.00人	25
		质量指标	参训毕业生培训通过率	≥95.00	25
	效益指标	经济效益指标	提高经费实用科学性和规范性	提高	15
		社会效益指标	促进学生就业	促进	15
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	教师满意度	≥90%	5
学生满意度			≥95.00%	5	