2025 年武汉工程大学部门预算公开情况说明

一、部门(单位)主要职责

学校坚持社会主义办学方向,以培养人才为中心,坚持立德树人,履行人才培养、科学研究、社会服务、文化传承创新等社会职能。

- 1.学校以普通全日制本科教育为主,大力发展研究生教育,扩大留学生教育规模,以继续教育和其他教育为补充,不断优化教育结构,提高办学水平。
- 2.学校优先保障教育教学活动的开展,培养基础扎实、知识宽广,工程实践能力强,具有创新精神与国际视野的全面发展的高素质人才。
- 3.学校学科以化工及其相关学科为主导,涵盖工学、理学、管理学、经济学、文学、法学、教育学、艺术学、医学等门类,并按照"突出优势学科、加强交叉学科、鼓励新兴学科、实现协调发展"的原则,建立"一主四群"学科运行体制,建立学科专业预警机制,动态调整学科专业结构。
- 4.学校积极推进学期制度改革,根据国家相关规定和教学需要,自主制定培养方案与教学计划,组织实施教育教学活动。
- 5.学校制定学位管理办法,对完成学历教育修业年限、考核合格的学生颁发学历证书, 对符合学位授予条件者授予学士、硕士和博士学位。
- 6.学校按照'基础研究上水平,应用研究上规模,产业开发现效益"的科技产业发展方针,积极融入国家科技创新体系,深化产学研合作,凝练研究方向,搭建研究平台,汇聚科研队伍,推动学术进步,提高自主创新能力。
 - 7.学校坚持"立足湖北、辐射全国,服务化工行业和区域经济社会发展"的服务方向,充

分发挥人才、科技优势、为国家和区域经济社会发展提供人才和科技支撑。

8.学校坚持以社会主义核心价值观为引领,培育科学精神和人文精神,加强校园文化建设,推进文化传承创新。

9.学校坚持开放办学,密切与政府、企业、科研院所、高校等方面的关系,促进国内外交流与合作,推进教育国际化进程。

二、机构设置情况

部门本级内设机构有学校现设有 18 个学院(部)、12 个党群部门、18 个行政单位、7 个直属单位。具体如下:

1.学院(部):化工与制药学院、机电工程学院、电气信息学院、土木工程与建设学院、 材料科学与工程学院、管理学院、计算机科学与工程学院(人工智能学院)、法商学院(知识产权学院)、化学与环境工程学院、光电信息与能源工程学院(数理学院)、外语学院、艺术设计学院、继续教育学院、国际学院、马克思主义学院、体育部、环境生态与生物工程学院、兴发矿业学院(资源与安全工程学院)。

2.党群部门: 党委办公室(主体责任办公室、机关党委、保密办公室)、纪委机关(综合室、纪检监察室、案件审理室)、党委组织部(党校)、党委宣传部(校新闻中心)、党委统战部、学生工作部(武装部)、党委保卫部、校工会、校团委、教师工作部、研究生工作部、党委人才工作办公室。

3.行政单位:校长办公室(法治办公室、网络信息中心)、人事处(党委教师工作部)、 离退休干部工作处、学生工作部(处)、保卫处、发展规划与学科建设处(高等教育研究所、 化工学部管理委员会办公室)、本科生院、招生与就业工作处、科学技术发展院、研究生院、 计划财务处、审计处、国际交流合作中心、后勤保障处、国有资产与设备管理处、基建与维 修处、招标采购处、校友工作与合作发展处。

4.直属单位: 教学质量监控与评估中心(教师发展中心)、图书馆、档案馆、期刊编辑部、武汉工大资产经营管理有限公司、研究设计院、创新创业学院。

三、预算收支及增减变化情况

1.预算收入情况: 2025 年预算收入 155306.14 万元,比上年增加 24360.14 万元,增加 18.6%,主要原因是一般公共预算拨款、其他收入、上年结余(转)增加。其中:一般公共预算拨款收入 63038.49 万元,比上年增加 8245.57 万元,增加 15.05%;政府性基金预算拨款收入 1140.49 万元,比上年增加 72.49 万元,增加 6.79%;财政专户管理资金收入41000 万元,比上年减少 6000 万元,减少 12.77%;事业收入 9000 万元,比上年减少 2000 万元,减少 18.18%;其他收入 25618.65 万元,比上年增加 10533.57 万元,增加 69.83%。

2.预算支出情况: 2025 年预算支出 155306.14 万元, 比上年增加 24360.14 万元, 增加 18.6%。其中: 教育支出 128002.98 万元, 比上年增加 11792.99 万元, 增加 10.15%; 社会保障和就业 11210.16 万元, 比上年增加 4693.54 万元, 增加 72.02%; 住房保障支出 5050 万元, 比上年增加 300 万元, 增加 6.32%, 债务付息 1543 万元, 比上年增加 73.61 万元, 增加 5.01%。

支出增加的主要原因:

- (1) 2025 年基本支出 74195.26 万元,比上年减少 3777.66 万元,减少 4.84%,主要原因是学校严格落实财政"过紧日子"要求,优化支出结构,继续压减一般性支出。
 - (2) 2025年项目支出 71610.88 万元, 比上年增加 20637.8 万元, 增加 40.49%,

主要原因是教育支出增加。

四、机关运行经费安排情况

2025年机关运行经费 808 万元,较上年相比减少 200.92 万元,减少 19.91%,减少 主要原因是学校严格落实财政"过紧日子"要求,优化支出结构,继续压减一般性支出。其中:水费 108 万元、电费 700 万元。

五、一般公共预算"三公"经费及增减变化情况

2025年"三公"经费财政拨款预算0万元,比上年预算增加0万元,增加0%。其中:

- 1.因公出国(境)费0万元,比上年增加0万元。
- 2.公务接待费0万元,比上年增加0万元。
- 3.公务用车购置及运行维护费 0 万元,比上年增加 0 万元,其中:公务用车购置 0 万元,比上年增加 0 万元。公务用车运行维护费 0 万元,比上年增加 0 万元。

六、政府采购预算安排情况

2025年武汉工程大学部门(单位)编制政府采购预算 17459.78 万元,比上年度增加 9420万元,增加 117.17%,主要原因是货物类政府采购预算增加。其中:货物类政府采购预算 11859.11万元,主要用于专业设备购置;工程类政府采购预算 2440.72万元,主要用于房屋建筑物购建及大型修缮;服务类政府采购预算 3159.95万元,主要用于物业管

理服务、安保服务、评审咨询服务等。

2025年,面向中小企业采购预算0万元,其中面向小微企业采购预算0万元。

七、国有资产占用情况

截至 2024 年,武汉工程大学部门(单位)占有房屋面积 672853.39 平方米,其中: 办公用房建筑面积 33379.53 平方米,其他 639473.86 平方米。公务用车 14 辆,其中: 副省级及以上领导干部用车 0 辆、主要领导干部用车 0 辆、机要通信用车 0 辆、应急保障用车 0 辆、执法执勤用车 0 辆、特种专业技术用车 0 辆、其他用车 14 辆,其他用车主要是 教学、科研、行政工作用车。单价 50 万元以上的通用设备 149 台(套),单价 100 万元以上的专用设备数量为 41 台(套)。

八、重点项目预算绩效情况

"省属高校双一流建设省级"项目主要内容是为落实省委、省政府出台的《关于全面推进高等教育强省建设的意见》有关精神,按照湖北省属高校"双一流"建设统一部署,根据《湖北省属高校"双一流"建设资金管理办法》(鄂财教发〔2024〕65号)有关要求,"高校应统一设立'省属高校双一流建设省级专项'一级项目",学校统筹整合相关资金设立本项目,开展新一轮的"双一流"建设。2025年预算安排37975.71万元,资金来源为一般公共预算财政拨款、财政专户管理资金、单位资金以及使用上年度财政拨款结转。

项目绩效年度目标: 1.以"四新"为引领,推进"两型两化"人才培养模式改革创新、进一步凝练学科方向、实施青年教师"博士化""国际化""工程化"工程。继续深化产教融合,提升

科技成果转化效能,积极服务行业与区域经济社会发展,国家及项目、省部级科研项目、收录论文、SCI 收录、省部级科技奖励、发明专利授权等各项发展目标取得不同程度的提升或增长。广泛聚拢资源,完成合作伙伴匹配,开始申报新的中外合作办学项目。2.实施博士学位授权点提升计划,"十四五"末,新增 1-2 个博士学位授权一级学科。推进湖北省优势特色学科群建设。教育部学科评估力争进入全国排名 A 级学科不少于 1 个、B 级学科不少于 3 个,C 级学科不少于 5 个。

数量指标: 国家教学成果奖二等奖(项) ≥1 项; 在校生以第一作者在中科院文献情报中 心期刊 2 区以上收录期刊、国内核心期刊及学科领域顶尖期刊发表论文(篇)≥100 篇; 主编 或主持国家级规划教材(部)≥1 部;在校生获得全国性学科竞赛奖(A 类)(项)≥16 项;在校生 获得省部级及以上科技创新竞赛奖(项)≥15项;在校生参加本领域国内外重要学术会议并作 报告(人次) ≥26 人次;自主培养或引进的全职院士(人)≥1 人;自主培养或引进的全职杰 青(人) ≥4 人; 自主培养或引进的全职CJ学者特聘教授(人) ≥1 人; 自主培养或引进的国 家"四青"人才(人) ≥2 人; 自主培养或引进的全职其他国家级人才(人) ≥7 人; 教师担任国 内外重要学术期刊主编或副主编(人) ≥12人;教师在国内外重要学术组织任职主要负责人 (人)≥7 人; 教师参加本领域重要学术会议并作报告(人次)≥35 人次; 全国重点实验室(个)≥ 1 个;省部级科研平台(个)≥20 个;主持国家自然科学基金重大重点项目、杰青项目、 重大研究计划项目、国家重大科研仪器研制项目、基础科学中心项目或国家社会科学基金重 大项目(项/个)≥1项/个;获湖北省科学技术奖一等奖(项)≥1项;组织有影响力的国内 外学术会议(场) ≥7 场;地市级及以上科技服务平台、校企联合研究所(实验室、工程中 心)(个)≥30 个;国际合作联合实验室(个)≥1 个;学科创新引智基地(个)≥1 个;选派教师出 国研修(人)≥5人;外籍专任教师(人)≥3人;新增国家级人才及创新团队(全职)(个)≥1 个;新增省级人才及创新团队(全职)(个)≥14个;获批教学改革建设项目(项)≥20

项;获批课程思政示范项目(项)≥1项;本科专业动态调整数(个)≥2个;主持国家级科研项目(项)≥65项;主持省级科研项目(项)≥85项;新增国家级科研平台(个)=1个;新增省级科研平台(个)≥2个;获省级科研成果奖(项)≥5项;校企合作办学(项)≥33项;学生国际学习人数(人)≥50人;招收国际学生在校生(人)≥135人;举办国际学术交流(场)≥5场。

质量指标: 毕业生就业率≥55%; 毕业生留鄂就业率≥40%; 给本科生上课的正教授比例(%)=100%; 专任教师博士占比(%)≥95%; 45岁以下青年教师占比(%)≥62%; 博士学位教师占学校专任教师总数比例≥69%; 生师比≤18; 聚焦优势学科群、学科(专业)建设资金占比≥10%; 师均科研到账经费(万元/人)≥10万元/人; 。

时效指标:预算支出进度=100%。

社会效益指标: 科技人员提供服务(人次)≥44 人次; 决策咨询服务采纳数(份)≥3 份; 获国家领导人, 省部级主要领导肯定性批示的咨询报告, 智库报告(份)≥1 份。

经济效益指标: 横向到校科研经费(万元)≥6485 万元; 科技成果转化收入(万元)≥4605 万元; 技术成果转让数(项)≥30 项; 技术成果在鄂转让数(项)≥20 项; 科学技术横向科研经费到账额(万元)≥12000 万元; 省内科学技术横向科研经费到账额(万元)≥8000 万元; 人文社科横向科研项目经费到账额(万元)≥1000 万元; 省内人文社科横向科研项目经费到账额(万元)≥600 万元。

九、其他需要说明的情况

(一) 对空表的说明:

我校 2025 年无一般公共预算"三公"经费支出,故该表为空表。

(二) 对其他情况的说明:

截至 2024 年 12 月 31 日,学校政府债务余额 45700 万元,包含专项债券 32300 万元和一般债券 13400 万元,较上年增加 3300 万元,增幅 7.78%。变动原因为学校 2024年申请并获批湖北省政府专项债券资金 3300 万元,用于学校基建投资和基础条件改善。

十、专业名词解释

1.机关运行经费: 指为保障单位运行使用一般公共预算财政拨款安排的基本支出中的日常公用经费支出。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。

2."三公"经费:指使用一般公共预算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)费用反映单位公务出国(境)的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出;公务用车购置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、牌照费)、燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出;公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待(含外宾接待)费用。

3.政府采购:是指各级国家机关、事业单位和团体组织,使用财政性资金采购依法制定的集中采购目录以内的或者采购限额标准以上的货物、工程和服务的行为。政府采购不仅是指具体的采购过程,而且是采购政策、采购程序、采购过程及采购管理的总称,是一种对公

共采购管理的制度,是一种政府行为。

- 4.财政拨款(补助)收入:指从同级财政部门取得的财政预算资金。
- 5.其他收入:指除上述"财政拨款收入"以外任务相应安排的资金。
- 6.基本支出: 指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。
- 7.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。