

# 2021 年湖南工程学院预算

## 目 录

### 第一部分 2021 年单位预算说明

### 第二部分 2021 年单位预算表

- 1、收支总表
- 2、收入总表
- 3、支出总表
- 4、支出预算分类汇总表（按政府预算经济分类）
- 5、支出预算分类汇总表（按部门预算经济分类）
- 6、财政拨款收支总表
- 7、一般公共预算支出表
- 8、一般公共预算基本支出表-人员经费（工资福利支出）  
（按政府预算经济分类）
- 9、一般公共预算基本支出表-人员经费（工资福利支出）  
（按部门预算经济分类）
- 10、一般公共预算基本支出表-人员经费（对个人和家庭的补助）（按政府预算经济分类）
- 11、一般公共预算基本支出表-人员经费（对个人和家庭的补助）（按部门预算经济分类）
- 12、一般公共预算基本支出表-公用经费（商品和服务支出）（按政府预算经济分类）

13、一般公共预算基本支出表-公用经费（商品和服务支出）（按部门预算经济分类）

14、一般公共预算“三公”经费支出表

15、政府性基金预算支出表

16、政府性基金预算支出分类汇总表（按政府预算经济分类）

17、政府性基金预算支出分类汇总表（按部门预算经济分类）

18、国有资本经营预算支出表

19、财政专户管理资金预算支出表

20、省级专项资金预算汇总表

21、省级专项资金绩效目标表

22、其他项目支出绩效目标表

23、部门整体支出绩效目标表

注：以上部门预算报表中，空表表示本单位无相关收支情况。

# 第一部分 2021 年单位预算说明

## 一、单位基本概况

### （一）职能职责

湖南工程学院坐落于一代伟人毛泽东的故乡湖南省湘潭市，是湖南省人民政府举办的本科院校。学校是教育部“服务国家特殊需求人才培养项目”硕士专业学位研究生教育试点高校、教育部首批“卓越工程师教育培养计划”、“新工科研究与实践项目”实施高校；是湖南省硕士学位授予立项建设单位、首批“2011 计划”入选高校、湖南省“双一流”建设高水平应用特色学院。2020 年，学校成为湖南省本科一批招生单位。

湖南工程学院于 2000 年 6 月由原湘潭机电高等专科学校（始创于 1951 年，隶属于原国家机械工业部，是全国示范性高等工程专科重点建设学校）、湖南纺织高等专科学校（始创于 1978 年，隶属于原湖南省纺织工业厅）合并组建而成。1958 年至 1963 年，湘潭机电高专的前身“湘潭电机学院”曾开办过 5 年本科教育。

学校 2000 年在全国地方高校中率先确立了应用型本科办学定位，形成了鲜明的工程应用型人才培养特色。学校是“全国工程应用型本科教育协作组”副组长单位、“全国高等学校教学研究会应用型本科院校专门委员会”副主任委员单位、“普通高等教育应用型人才培养规划教材编审委员会”主任委员单位、“全国地方高校卓越工程教育校企联盟”副理事长单

位、“中国教育国际交流协会应用型高校国际交流分会”理事单位和“湖南省普通高校新工科建设协作组”副主任单位。

2007 年，以优异成绩通过教育部本科教学工作水平评估；

2018 年，通过教育部教学工作审核评估。

学校现有主校区和南校区 2 个校区，校园占地面积 1806 亩，建筑面积 54 万平方米。学校依江傍湖，环境幽雅，墨韵书香，是湖南省“园林式单位”和“文明高等学校”。

学校紧密对接区域经济和机电、纺织行业发展需要，以培养高素质应用型人才为目标，形成了电气、机械、纺织、化工、管理、信息等优势专业群，涵盖工、管、文、理、经、艺六个学科门类。现设有 19 个教学院（部、中心）、56 个本科专业、2 个工程硕士专业领域学位点。拥有湖南省“双一流”建设应用特色学科 8 个；教育部“卓越计划”实施专业 8 个；国家级、省级特色专业 8 个，国家级、省级专业综合改革试点专业 6 个，省级一流专业建设点 22 个。机械设计制造及其自动化、电气工程及其自动化 2 个专业通过工程教育专业认证。学校现有国家级实践教育平台 4 个，国家级大学生科技创新团队 1 个，省级创新创业平台 23 个，省级校企合作人才培养示范基地、优秀实习基地 25 个，教育部产学研合作协同育人项目 122 项，省级精品课程 11 项、省级一流本科课程 19 门，省级虚拟仿真实验中心、示范实验室（中心）9 个。金工实习基地是教育部确定的全国高校金工实习教学指导人员培训与考试中心。

学校坚持人才强校战略，现有教职工 1258 人，其中专任教师 1083 人，高级职称教师 387 人；具有博士、硕士学位教师 935 人，博士生、硕士生导师 145 人。全国模范（优秀）教师 3 人，享受国务院、省政府特殊津贴专家 8 人，教育部新世纪优秀人才 3 人，教育部、教育厅专业教学指导委员会委员 6 人；省级教学名师、省部级优秀教师 12 人，省级学科带头人 14 人，“湖湘高层次人才”、省“百人计划”、省“新世纪 121 人才工程”人选等省级人才 88 人；省级教学团队、省高校科技创新团队 9 个。

学校积极推进科学研究，大力提升科技创新和社会服务能力。拥有省“2011”协同创新中心、省重点实验室等省级科研平台 22 个；省级校地合作基地 1 个，省高校产学研合作示范基地 3 个。近五年，建成省部级科研平台 21 个，承担国家重点研发计划项目、国家自然科学基金等科研项目 31 项、省部级科研项目 353 项、横向科研项目 706 项，科研经费总额 3.35 亿元，获科研成果奖励 30 项（其中省部级 15 项），授权发明专利 78 项，发表高水平学术论文 2843 篇，出版学术专著 35 部。学校大力加强产学研合作，先后与 546 家企业开展了产学研合作，产生经济效益超过 80 亿元。

学校坚持开放办学战略，深入开展对外交流与合作，是湖南省最早开办中外合作办学项目的高校之一。已与美国、澳大利亚、英国、德国等 20 多个国家 30 余所高校建立了友

好合作关系,开设了 2 个本科专业的国际合作教育项目。2019 年开展来华留学生教育,招收“一带一路”沿线国家留学生。

学校始终立足湖南、面向全国、服务区域经济和产业发展,历经近 70 年工程教育积淀、20 年应用型本科人才培养的探索与实践、10 年“卓越计划”的深度实施、9 年专业学位研究生教育,为机电、纺织行业和社会经济建设输送了 18 万多名高素质应用型人才。近年来,毕业生就业率一直保持在 96%以上。

面向未来,学校将继续弘扬“锲而不舍,敢为人先”的校训精神,秉承“团结、严谨、诚信、创新”的优良校风,在习近平新时代中国特色社会主义思想指导下,坚持以立德树人为根本任务,不断深化应用型本科办学定位,坚持质量立校、人才强校、特色兴校。全校师生员工将积极进取,开拓创新,全面推进内涵发展和特色发展,大力加强“双一流”建设和新工科建设,不断提高人才培养质量、科技创新水平和社会服务能力,努力把学校建设成为优势突出、特色鲜明、位居全国同类院校先进行列的高水平工程应用型大学。

学校的主要职能职责如下:

- 1.以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的路线方针政策,坚持社会主义办学方向,坚持立德树人,按照《湖南工程学院章程》,依法治校,依靠全校师生员工推动学校科学发展,培养德智体美全面发展的中国特色社会主义事业合格建设者和可靠接班人。

2.贯彻落实国家关于教育工作的法律、法规和地方性教育法规。

3.负责学校人才发展规划、重要人才政策和重大人才工程计划以及教师队伍建设。

4.负责开展教学活动和科学研究，创新人才培养机制，提高人才培养质量，推进文化传承创新，服务国家和地方经济社会发展。

5.负责学校重大基本建设，加强财务管理和审计监督，管理和保护学校资产；

6.负责开展思想品德教育，坚持用中国特色社会主义理论体系武装师生员工头脑，培育和践行社会主义核心价值观，牢牢掌握学校意识形态工作的领导权、管理权、话语权。维护学校安全稳定，促进和谐校园建设。

7.贯彻执行国家有关普通高校招生就业的政策、法规，落实招生计划并完成招生任务，做好毕业生就业指导与服务工作，提高学校生源质量，提高毕业生就业率和就业质量。

8.负责开展学校对外交流与合作，依法代表学校与各级政府、社会各界和境外机构等签署合作协议，接受社会捐赠。

9.负责按照有关规定管理和筹措本单位的教学、科研经费和其他资金，并在学校授权范围内，管理和使用有关资产，维护资产安全。

10.负责学校工会、共青团、学生会等群众组织和教职工代表大会。做好统一战线工作。

## **(二) 机构设置**

湖南工程学院内设机构 48 个，其中：教学科研机构 19 个，行政管理机构 19 个，群团组织 2 个，教辅机构 8 个。

## 二、单位收支总体情况

**（一）收入预算：**包括一般公共预算、政府性基金、国有资本经营预算等财政拨款收入，以及经营收入、事业收入等单位资金。2021 年本单位收入预算 34,837.66 万元，其中，一般公共预算拨款 13,550.46 万元，政府性基金预算拨款 0 万元，国有资本经营预算拨款 0 万元，纳入专户管理的非税收入 14,390 万元，上级财政补助收入 4,187 万元，事业收入 2,000 万元，其他收入 400 万元，上年结转结余 310.2 万元。收入较去年增加 1,147.96 万元，主要是纳入专户管理的非税收入和事业收入的增加。

**（二）支出预算：**2021 年本单位支出预算 34,837.66 万元，其中，一般公共服务 0 万元，公共安全 0 万元，教育 30,627.46 万元，科学技术支出 310.20 万元，社会保障和就业支出 2,000 万元，住房保障支出 1,900 万元。支出较去年增加 1,147.96 万元，涉及功能科目更广，主要是社会保障和就业支出和住房保障支出大类编入了预算。

## 三、一般公共预算拨款支出

2021 年本单位一般公共预算拨款支出预算 18,047.66 万元，其中，一般公共服务支出 0 万元，占 0 %；公共安全支出 0 万元，占 0 %；教育支出 15,577.46 万元，占 86 %；科学技术支出 310.20 万元，占 2 %，社会保障和就业支出 1,410



万元，占 8%，住房保障支出 750 万元，占 4%。具体安排情况如下：

**（一）基本支出：**2021 年本单位基本支出预算 16,513.46 万元，主要是为保障单位机构正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出，包括用于基本工资、津贴补贴等人员经费以及办公费、印刷费、水电费、办公设备购置等公用经费。

**（二）项目支出：**2021 年本单位项目支出预算 1,534.20 万元，主要是部门为完成特定行政工作任务或事业发展目标而发生的支出，包括有关事业发展专项、专项业务费、基本建设支出等，其中：教育支出 1,224 万元，主要用于学科建设、人才引进、学术交流、大学思政支出，教学实验平台项目、实践基地平台项目等的支出，仪器设备购置和专项维修维护支出；科学技术支出 310.20 万元，主要用于科技成果转化与扩散、高技术研究、科普活动等支出；；

#### **四、政府性基金预算支出**

2021 年本单位无政府性基金安排的支出。

#### **五、其他重要事项的情况说明**

**（一）机关运行经费：**2021 年本单位无机关运行经费支出。

**（二）“三公”经费预算：**2021 年本单位无一般性公共预算“三公”经费支出。

**（三）一般性支出情况：**2021 年本单位无一般性公共预算会议费、培训费支出。

**（四）政府采购情况：**2021 年本单位政府采购预算总额 1,702 万元，其中，货物类采购预算 568 万元；工程类采购预算 500 万元；服务类采购预算 634 万元。

**（五）国有资产占用使用及新增资产配置情况：**

截至 2020 年 12 月底，本单位共有公务用车 4 辆，其中，机要通信用车 1 辆，应急保障用车 1 辆，执法执勤用车 0 辆，特种专业技术用车 0 辆，其他按照规定配备的公务用车 2 辆；单位价值 50 万元以上通用设备 11 台，单位价值 100 万元以上专用设备 0 台。

2021 年拟新增配置公务用车 2 辆，其中，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，其他按照规定配备的公务用车 2 辆；新增配备单位价值 50 万元以上通用设备 0 台，单位价值 100 万元以上专用设备 0 台。

**（六）预算绩效目标说明：**本单位所有支出实行绩效目标管理。纳入 2021 年单位整体支出绩效目标的金额为 34,837.66 万元，其中，基本支出 29,405.46 万元，项目支出 5,432.20 万元，具体绩效目标详见报表。

## **六、名词解释**

1、机关运行经费：是指各部门的公用经费，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用资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：纳入省（市/县）财政预算管理的“三公”经费，是指用一般公共预算拨款安排的公务接待费、公务用车购置及运行维护费和因公出国（境）费。其中，公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税），以及燃料费、维修费、保险费等支出；因公出国（境）费反映单位公务出国（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。