

湖南工程学院简介

湖南工程学院创建于1951年，坐落于一代伟人毛泽东的故乡湖南省湘潭市，是经教育部批准、湖南省人民政府举办的全日制普通高等学校。学校是教育部首批“卓越工程师教育培养计划”实施高校，全国首批“服务国家特殊需求人才培养项目”硕士专业学位试点高校，全国地方高校卓越工程教育校企联盟理事长单位，湖南省首批“2011计划”入选高校，湖南省“双一流”建设高水平应用特色学院，具有硕士学位授予权。从2020年起，列为湖南省本科一批录取高校。

建筑工程学院简介

建筑工程学院始建于1994年。现有土木工程(建筑工程、道路与桥梁工程、隧道与城市地下工程三个专业方向)、建筑环境与能源应用工程、工程管理、建筑学(五年制)四个本科专业。2015年建筑环境与能源应用工程招收动力工程领域新能源技术及应用方向的专业学位硕士研究生，2018年土木工程专业招收材料与化工方向的专业学位硕士研究生。现有教职工90人，博士52人，在校本、硕士学生2426人(含二级学院学生576人)。

建筑环境与能源应用工程专业简介

建筑环境与能源应用工程专业具有29年的办学历史，2001年开始招收建筑环境与设备工程专业本科生，2006年成为学校重点建设专业，2015年成为学校重点学科，并开始招收动力工程领域专业学位硕士研究生，2018年为“湖南省应用特色学科”，2020年成为“湖南省一流本科专业建设点”。

本专业每年招收2~3个班(每班35人左右)，已培养27届毕业生，毕业生总人数1800余人。

现有专任教师17人，其中正高职称4人、副高职称3人，70%以上教师具有博士学位，100%具有工程实践经历，“建筑节能与新能源利用”团队是湖南省优秀研究生导师团队、教学团队。近年来，本专业教师荣获全国纺织高等教育教学成果一等奖1项、全国建环专业青年教师讲课技能竞赛一等奖1项、湖南省

教学成果二等奖、三等奖各 1 项、湖南省教学竞赛一等奖及三等奖各 1 项，获批湖南省一流本科课程 2 门、湖南省教改项目 7 项、教育部产学合作协同育人项目 2 项。

本专业拥有省级科研平台“绿色低碳节能建筑与材料湖南省工程研究中心”，近年来获省部级科技奖励 10 项、发明专利授权 17 项，承担省部级以上科研项目 23 项，承担的企业委托项目经费累计达 1100 余万元。

本专业拥有湖南工程学院-湖南东信集团有限公司国家级工程实践教育中心、湖南省大学生创新创业教育中心、湖南省校企合作创新创业教育基地及校外实习实践教学基地 24 个。建有热工流体基础实验室、空调与制冷实验室、供热与锅炉实验室、通风除尘实验室、建筑人居环境测试室、焓差实验室等，现有实验室面积 1700m²，教学科研仪器设备 785 台（套），设备总价值 825 万元。

近年来，本专业学生在“全国人环奖”竞赛、CAR-ASHRAE 学生设计竞赛、MDV 中央空调设计应用大赛、“挑战杯”等各种省级以上竞赛中获奖 48 项，主持国家级大学生创新创业训练计划项目 3 项。