

湘潭大学学院及专业设置简介

湘潭大学设有研究生院和 23 个学院、教学部，分别为碧泉书院 · 哲学与历史文化学院、商学院、公共管理学院、法学院、知识产权学院、信用风险管理学院、马克思主义学院、文学与新闻学院、外国语学院、数学与计算科学学院、物理与光电工程学院、材料科学与工程学院、化学学院、化工学院、机械工程学院、自动化与电子信息学院、计算机学院 · 网络空间安全学院、土木工程与力学学院、环境与资源学院、体育教学部、艺术学院、国际交流学院、兴湘学院。学科覆盖文、史、哲、理、工、经、管、法、艺等 9 大门类。具体学院及专业设置如下：

碧泉书院，下设 4 个院属系：哲学系、历史系、社会学系、文化产业管理系。现有哲学、历史学、社会学、文化产业管理、国际事务与国际关系 5 个本科专业，哲学一级学科博士学位授权点以及哲学博士后流动站，哲学、中国史、世界史 3 个一级学科硕士学位授权点，社会工作硕士专业学位授权点。

商学院，现有经济学、国际经济与贸易、金融学、工商管理、会计学、市场营销、财务管理、电子商务、审计学、旅游管理、酒店管理、人力资源管理十二个本科专业；有理论经济学和统计学一级学科博士后科研流动站，理论经济学一级学科和统计学一级学科博士学位授予权；有理论经济学、应用经济学、工商管理、管理科学与工程、统计学五个一级学科硕士学位点，另有教育经济与管理、文化旅游硕士学位点；有工商管理（MBA）、会计（MPAcc）、金融（MF）、旅游管理（MTA）专业硕士授予权。

公共管理学院，现有行政管理、政治学与行政学、公共事业管理、信息管理与信息系统、图书馆学、档案学 6 个本科专业；拥有公共管理、图书情报与

档案管理两个一级学科博士学位授权点，社会管理、城市管理两个自主增设二级学科博士点，公共管理、图书情报与档案管理两个一级学科硕士学位授权点，并有公共管理硕士（MPA）和图书情报硕士（MLIS）两个专业学位授权点。

法学院，2019年，法学专业入选全国首批国家级一流本科专业建设点。在教育部第四轮学科中，法学学科评估结果为B+。

知识产权学院，学院形成了知识产权本科、知识产权法学硕士、法律硕士（知识产权方向）、知识产权博士和博士后等层次完整、特色鲜明的人才培养体系。

信用风险管理学院，学院根据《国务院社会信用体系建设规划纲要（2014—2020）》加强信用管理学科专业建设的要求，以开展化解信用管理领域法律风险、妥善处置矛盾纠纷，保障经济安全，增强社会诚信，提高社会治理能力的科学研究与人才培养为办院宗旨，积极服务国家经济社会发展和社会信用体系建设。

马克思主义学院，有思想政治教育、中国共产党历史2个本科专业，有马克思主义理论一级学科博士点和一级学科硕士点，政治学一级学科硕士点，马克思主义理论学科博士后科研流动站。

文学与新闻学院，学院下设中文、广告、新闻3个系，有汉语言文学、新闻学大类（新闻学方向、广播电视学方向）、广告学3个本科专业，其中汉语言文学专业是国家级一流专业，新闻学专业为省级特色专业。现有中国语言文学一级学科博士点、博士后流动站，以及中国语言文学、新闻传播学两个一级学科硕士点，另有新闻与传播（MJC）硕士专业学位点。

外国语学院，现有英语、日语、德语、法语、西班牙语、汉语国际教育、翻译 7 个本科专业和外国语言文学一级学科硕士点，英语语言文学、外国语言学及应用语言学、日语语言文学、法语语言文学、德语语言文学硕士点和翻译硕士（ MTI ）专业学位硕士点招收硕士研究生，与文学与新闻学院共建有中国语言文学一级学科博士点并招收博士研究生，自主设立外国语言与文化二级学科博士点。

数学与计算科学学院，有数学与应用数学、信息与计算科学、统计学、数据科学与大数据技术四个本科专业，以及拔尖人才培养班——数学类韶峰班。涵盖了本科、硕士、博士、博士后的多层次人才培养体系。

物理与光电工程学院，学院现设物理系、微电子科学与工程系、测控技术与仪器系、光电子信息科学与技术系、大学物理教学中心、基础物理实验教学中心、专业实验教学中心、以及“物理学韶峰班”拔尖人才培养计划工程。物理学专业是湖南省重点专业，物理学和微电子科学与工程是湖南省特色专业。

材料科学与工程学院，学院设材料设计与加工、新能源材料与器件、微电子材料与器件、材料测控技术与装备、核科学与技术系等 5 系，材料科学与工程 1 个实验教学中心，有材料科学与工程、新能源材料与器件、金属材料工程等三个本科专业。

化学学院，有化学、应用化学、高分子材料与工程、材料化学 4 个本科专业和化学类韶峰班。学院拥有化学博士后科研流动站，化学一级学科博士点，应用化学二级学科博士点，化学一级学科硕士点和应用化学二级学科硕士点，材料与化工专业硕士学位点。

化工学院，化工学院现有化学工程与工艺、制药工程、食品科学与工程、生

物工程 4 个本科专业，其中化学工程与工艺、制药工程、食品科学与工程专业均通过全国工程教育专业认证，人才培养质量保证体系符合国际互认的标准。化学工程与工艺为国家双一流专业和湖南省重点专业，食品科学与工程为湖南省双一流专业，在人才培养方面具有化学工程与技术一级学科博士点、硕士点和博士后流动站，材料与化工和生物与医药 2 个工程硕士专业学位授予权点，均可接收推免生。

机械工程学院，学院现设有机电工程、材料工程、过程装备与控制工程、工业设计 4 个系；有机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程、焊接技术与工程、过程装备与控制工程、工业设计、能源与动力工程专业 6 个本科专业。

自动化与电子信息学院，分别在数学、材料科学与工程两个一级学科下设有运筹学与控制论、过程工业优化与节能两个二级博士点，拥有电气工程、信息与通信工程、控制科学与工程 3 个一级学科硕士学位授权点，以及电气工程、控制工程、电子与通信工程 3 个工程硕士专业学位授权点；设有自动化、电子信息工程、通信工程 3 个本科专业，皆为国家级一流本科专业建设点；其中自动化、通信工程已通过全国工程教育专业认证，人才培养质量保证体系符合国际互认的标准。

计算机学院·网络空间安全学院，现有国家一流本科专业计算机科学与技术、国家一类特色专业软件工程、网络工程等 3 个本科专业，拥有计算机科学与技术一级学科硕士点授权点、计算机技术工程硕士专业学位授权点和计算智能二级博士点。

土木工程与力学学院，学院拥有力学博士后科研流动站、力学一级学科博士

学位授予权、土木工程一级学科硕士学位授予权，能培养土木水利专业硕士，设有工程力学(2019年，该专业获批湖南省一流本科专业建设点)、土木工程(2019年11月，住房和城乡建设部高等教育土木工程专业评估委员会同意受理湘潭大学土木工程专业评估认证申请)、建筑环境与能源应用工程、测绘工程4个本科专业，具备从本科到博士后完整的人才培养体系。学院设流变力学研究所、工程力学系、建筑工程系、建筑环境与能源应用工程系、道路与桥梁工程系、地下建筑与工程系、测绘工程系和实验中心。

环境与资源学院，有环境工程、环境科学、环保设备工程、安全工程、采矿工程5个本科学科。有环境科学与工程一级学科博士点和博士后科研流动站，环境科学与工程一级学科硕士授权点和资源与环境专业学位硕士点，水污染控制技术、大气污染治理技术、环境化学与监测、固体废弃物资源循环利用、环境功能材料、环境影响评价等方向招收培养研究生。

体育教学部

艺术学院，有视觉传达设计、艺术设计学和动画等3个本科专业，有“艺术理论与实践”科学硕士点和“艺术硕士专业学位点”(MFA)各一个。视觉传达设计系设有平面媒体、数码影像、网络设计等3个工作室；艺术设计学系设有品牌设计、设计文化应用、设计产业管理等3个工作室；动画系设有二维动画设计、三维动画设计、游戏设计等3个工作室。

国际交流学院，目前与学院有长期合作、实行双学历双文凭教育和校际交流的欧洲著名大学有：英国斯旺西大学，法国普瓦捷大学、萨瓦大学、让·莫纳-圣艾蒂大学，西班牙莱昂大学等。按照学生出国意向和联合培养国家语言方向不同，学院分英语、法语、西班牙语三个语言方向，开设国际经济与国

国际贸易、计算机科学与技术、工商管理三个专业。设置精读、阅读、听力、口语、写作等语言课程和相关专业课程。面向重点本科、独立学院、专科三个层次招收学生，采用 3+1 或 2+2 的教学模式，学生在湘潭大学学习 2—3 年，在国外学习 2—1 年，与国外合作大学相互承认学分、学制、学时，毕业时符合条件可获得中外大学双学历、双文凭。