

湖南科技大学
Hunan University of Science and Technology



中国·湖南科技大学
HNUST  P.R.CHINA

2024 

国际学生招生简章

ENROLLMENT BROCHURE FOR INTERNATIONAL STUDENTS

中国·湘潭

Xiangtan City, P. R. China



HNUST

WELCOME TO HNUST

湖南科技大学简介

湖南科技大学肇始于解放前夕的湘北建设学院，2003年由湘潭工学院与湘潭师范学院合并组建而成，是湖南省人民政府与国防科技工业局共建高校、湖南省人民政府与原国家安全生产监督管理局共建高校、博士硕士学士三级学位授予权高校、湖南省“双一流建设高校”、教育部本科教学工作水平评估“优秀”高校、教育部“卓越工程师教育培养计划”高校、全国首批创新创业典型经验高校、首批国家级创新创业教育实践基地建设单位、全国毕业生就业典型经验高校、中西部高校基础能力建设工程支持高校。

学校拥有1个国家级教学团队、7个省级教学团队。拥有2个国家级实验教学示范中心、1个国家级虚拟仿真实验教学中心、1个教育部“卓越计划”校外实践教育基地、87个省级实践教学平台，1个国家级新工科研究与实践项目，2个国家级新文科研究与实践项目，8门国家级一流课程，110门省级一流课程，74门省级优秀课程、重点课程和精品课程。“十二五”以来，获国家级教学成果奖2项，省部级教学成果奖84项。



湖南科技大学国际教育学院简介

湖南科技大学国际教育学院成立于 2017 年，与湖南科技大学国际交流处、港澳台事务办公室合署办公。一直以来，学院始终坚持以人类命运共同体为理念开创新时代的国际教育新篇章，用全球化视角推动学校教育国际化，着力为打造特色鲜明、国内一流、国际有影响的高水平综合性大学而奋斗。学院积极与美国、英国、俄罗斯、澳大利亚、德国、意大利、瑞典、奥地利、爱尔兰、日本、韩国、泰国、马来西亚、越南以及我国台湾、澳门等 15 个国家和地区的近 40 所高校建立了良好合作关系。2015 年首次获批“国家高端外国专家”“湖南省外专百人计划”。

自 2011 年获批留学生招生资格以来，学校 18 个学院 58 个专业面向全球招收世界各地优秀学生，国际学生规模增长迅速，国际学生国别来源数为 21 个，学生培养实现了多层次本-硕-博全覆盖，形成了学历教育为主、长短期汉语言培训为辅的培养体系，年招生规模 100 余人次，目前在校国际学生人数 200 余人。



留学湖南科技大学的六大理由

特色明显 学科门类齐全



学校设有 23 个教学院及继续教育学院、国际教育学院和潇湘学院（独立学院），97 个本科专业涵盖理学、工学、文学、教育学、哲学、法学、经济学、管理学、艺术学、历史学和农学等 11 个学科门类。工程学、化学、计算机科学、材料科学 4 个学科进入 ESI 全球排名前 1%，拥有 3 个一级学科博士后科研流动站，8 个博士学位授权一级学科，30 个硕士学位授权一级学科，17 种专业硕士学位授权类别及优秀应届本科毕业生免试攻读硕士研究生推荐资格、“硕师计划”推免资格。拥有 1 个湖南省“世界一流培育学科”，5 个湖南省“十四五”重点学科，1 个湖南省高校优势特色学科群，3 个国防特色学科。拥有 24 个国家级一流专业建设点、8 个国家特色专业，28 个省级一流专业建设点、17 个省级特色专业、1 个国家专业综合改革试点专业。

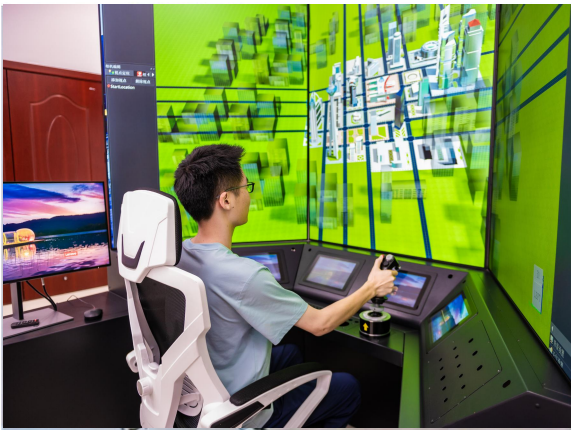
培根铸魂 师资力量雄厚



学校现有教职工 2600 人，其中专任教师 1679 人、正高职称 350 人、博士学位教师占比约 65%。拥有国家“863 计划”主题专家 1 人，“万人计划”人选 3 人，“长江学者”3 人，“四个一批”人才 2 人，“百千万人才工程”人选专家 2 人，国家优青基金获得者 1 人，国家有突出贡献中青年专家 1 人，全国杰出专业技术人才 1 人，时代楷

模 1 人，全国模范教师 1 人，全国优秀教师 2 人，全国最美教师 1 人，教育部“新世纪优秀人才支持计划”人选 2 人，全国高校黄大年式教师团队 1 个。

能力锤炼 优秀人才辈出



学校现有全日制在校本科生32557人、在校研究生5943人，潇湘学院（独立学院）学生5604人。近年来，涌现出全国大学生“小平科技创新团队”数学建模竞赛科技创新团队，“中国青少年科技创新奖”获得者王骥，“全国优秀共青团员”肖敏，十四届全国政协委员杨钰尼，中国大学生自强之星钟沅均、肖盼，湖南十大教育新闻人物李柏霖、彭兰溪，湖南省高校首届最美大学生林志等一大批优秀学生。莘莘学子进入更高学府深造，到祖国最需要的地方建功立业，谱写一曲青春之歌。

平台支撑 学术氛围浓厚



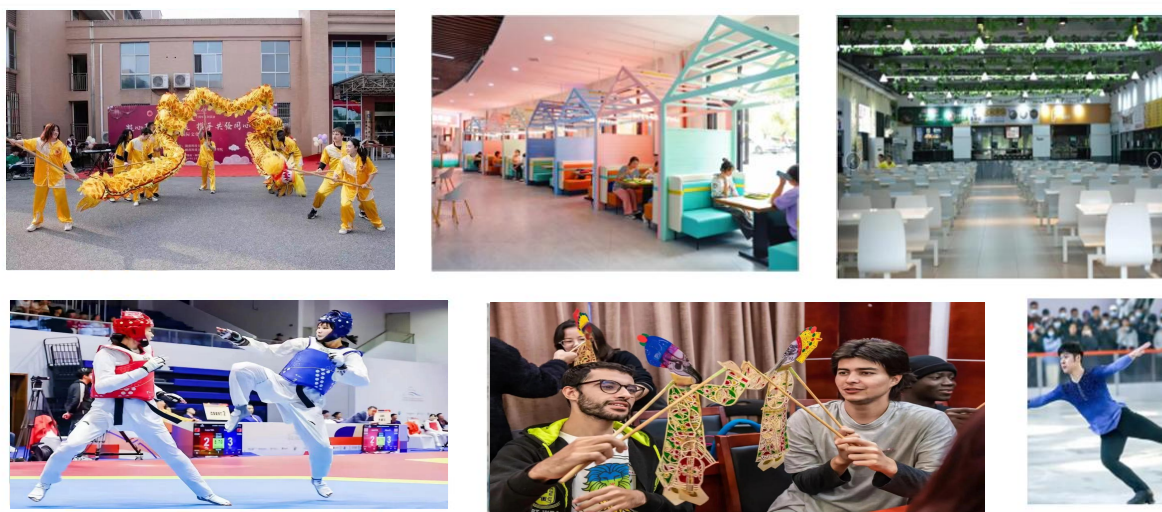
学校有 39 个国家、省部级自科类科技创新平台，15 个省级社科类研究基地。“十二五”以来，承担“863 计划”项目、“973 计划”项目、国家重点研发项目、国家自然科学基金项目、国家社会科学基金项目等国家计划项目 810 余项。荣获国家和省部级科研成果奖 211 项，获得国家授权专利、软件著作权等 2924 项，转化科技成果 186 项。

设施齐全 资源丰富



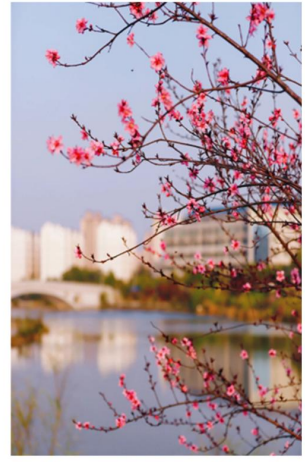
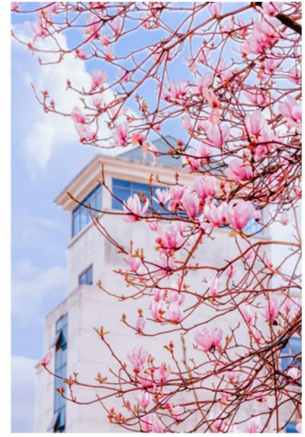
学校占地 3003.88 亩，建筑面积 116.34 万平方米，教学科研仪器设备总值 6.513 亿元，纸质、电子文献总量 743 万余册。校园风景优美，校园内有樱园、荷园、杜鹃园、石榴园、桂花园、柚子园、梅园、松园，四季花木竞秀，有明湖、月湖、太阳湖相映成趣，设有真冰馆、跆拳道馆、篮球馆和击剑馆等基础设施全，是读书求学的理想园地。

留学成本较低 校区交通便利 住宿条件优越



学校为优秀国际学生提供了奖助学金政策，其次湘潭市的生活消费水平低。学校位于湘潭市核心城区，交通便利，距高铁、城际铁路站约 20 分钟车程，距黄花机场约 1 小时车程。今年开通长株潭地铁西环线，抵达湘潭只需要 30 分钟，从科大出发，不需要 20 分钟，即可轻松打卡长沙。国际教育学院为所有国际学生配备标准双人间宿舍、有空调、有无线网络、有独立卫生间、有生活阳台，公共厨房。

// 校园环境优美 文化氛围浓厚 //





1024年，范仲淹「庆历兴学」，湘潭县学建立，1317年改称文庙文庙建立之时「庙学合一」已成定制清代，昭潭书院应运而生至此，孔儒精神代代相承湘潭文脉源远流长

文化传承

 **本科、硕士、博士专业**

本科生招生专业（汉语授课、外国语学院有关专业双语授课）

学院	专业名称	学院	专业名称
资源环境与安全工程学院	采矿工程	土木工程学院	土木工程
	安全工程		给排水科学与工程
	环境工程		工程力学
	应急技术与管理		工程管理
机电工程学院	机械设计制造及其自动化	信息与电气工程学院	建筑环境与能源应用工程
	测控技术与仪器		电气工程及其自动化
	车辆工程		自动化
	机械电子工程		电子信息工程
	工业工程		通信工程
	智能制造工程		机器人工程
计算机科学与工程学院	计算机科学与技术	化学化工学院	化学
	信息安全		应用化学
	物联网工程		化学工程与工艺
	软件工程		制药工程
	数据科学与大数据技术		能源化学工程

学院	专业名称	学院	专业名称
人文学院	汉语言文学	建筑与艺术设计学院	建筑学
	历史学		城乡规划
	新闻学		风景园林
	广告学		视觉传达设计
教育学院	教育学		产品设计
	教育技术学		环境设计
	应用心理学		英语
	小学教育		汉语国际教育
商学院	国际经济与贸易	地球科学与空间信息 工程学院	勘测技术与工程
	工商管理		地理科学
体育学院	体育教育		地理信息科学
			测绘工程

硕士研究生招生专业（汉语授课、外国语学院有关专业双语授课）

学院	一级学科	专业名称	学院	一级学科	专业名称
机电工程学院	机械工程	海洋资源开发装备设计理论及关键技术	人文学院	中国语言文学	中国古代文学
		现代设计理论与方法			汉语言文字学
		绿色高效精密加工与智能制造			文艺学
		复杂装备智能诊断与健康维护			中国现当代文学
		机电液系统动力学与控制			语言学及应用语言学
		车辆工程		国际中文教育	不分研究方向
	仪器科学与技术	特殊环境下测控技术与仪器		新闻与传播 (专业)	媒介技术与当代新闻
		图像处理与机器视觉测量			新媒体技术与民俗文化传播
		设备状态监控与过程控制			媒介经营与管理
		测量理论与传感器件		中国史	中国近代史
机械(专业)	机械工程	中国专门史			
	车辆工程	中国古代史			
计算机科学与工程学院	计算机科学与技术	服务计算与云计算技术及其应用	信息与电气工程学院	控制科学与工程	先进控制理论与方法
		新型网络结构与社会网络计算			模式识别与智能系统
		图形图像处理与地理空间信息技术			现代检测技术与智能装置

学院	一级学科	专业名称	学院	一级学科	专业名称		
		信息安全基础理论与技术			复杂系统分析与优化		
		软件工程			软件服务工程	电力电子与电力传动控制技术	
	软件工程理论与方法			新一代电子信息技术			
	软件工程技术			控制工程			
	领域软件工程			电力系统及其自动化			
	电子信息 (专业)			软件工程	电力电子与电力传动电机与电器		
		计算机技术		矿山电气自动化技术			
				电工理论与新技术			
	建筑与艺术设计学院	设计学		工业设计与产品战略	教育学院	教育学	教育学原理
				人居环境设计方法与理论			课程与教学论
艺术硕士(艺术设计领域)		环境艺术与景观设计	高等教育学				
		产品设计与品牌战略	教育技术学				
建筑学		地域建筑设计及其理论	心理学	教育心理学			
		城乡空间与人居环境设计及理论		发展心理学			
		建筑技术科学		健康心理学			
材料科学与工程学院		材料科学与工程	表面涂层材料与技术	体育学院		体育学	体育人文社会学
			新能源储存与转换材料				运动人体科学
	材料设计与性能调控		体育教育训练学				
	轻量化合金材料与技术		民族传统体育学				
化学化工学院	化学	有机化学	商学院	应用经济学	国民经济学		
		物理化学			区域经济学		
		无机化学			产业经济学		
		分析化学			国际贸易学		
		能源与环境化学			金融学		
	化学工程与技术	化学工艺			经济统计学		
		应用化学		工商管理	企业管理		
		材料化学工程			会计学		
		能源与环境工程			旅游管理		
	材料与化工	精细化工			技术经济及管理		
		金属材料工程		金融(专业)	产业发展与金融支持		

学院	一级学科	专业名称	学院	一级学科	专业名称		
		电池与电化学工程			地方金融风险防范		
		高分子材料工程			大数据金融与服务		
		无机材料工程			会计（专业）	会计理论与实务	
		药物合成与工艺				公司财务管理	
	学科教学 （化学） （专业）	中学化学教材研究		审计理论与实务			
		中学化学教学实践研究		土木水利 （专业）	土木工程		
		中学化学实验研究			市政工程		
资源环境与安全工程学院	矿业工程	矿产资源开采	土木工程学院	土木工程	人工环境工程		
		岩石力学与岩层控制			结构工程		
		矿山灾害预防与控制			岩土工程		
		矿物加工与综合利用			桥梁与道路工程		
		矿山环境保护			防灾减灾工程		
	安全科学与工程	事故预防与控制		地球科学与空间信息工程学院	测绘科学与技术	市政工程	
		安全系统工程与管理				供热、供燃气、通风与空调工程	
		工业通风与尘毒防治				大地测量学与测量工程	
		安全智能监测与预警技术				地图制图学与地理信息工程	
		火灾科学与技术				摄影测量与遥感	
	资源与环境（专业）	矿业工程		地质资源与地质工程	资源与环境（专业）	矿产普查与勘探	
		安全工程				地质工程	
		环境工程				地质环境监测与评估	
	齐白石艺术学院	艺术学		美术史论与齐白石研究	外国语学院	资源与环境（专业）	地质工程
				绘画语言与视觉文化			测绘工程
美术与书法		中国书画	油画	外国语言文学		英语语言文学	
						日语语言文学	
		版画与综合媒介		学科教学（英语）（专业）		外国语言文学及应用语言学（含翻译学、理论语言学）	不分研究方向
							英语笔译
						经贸翻译	
						文学翻译	

博士生招生专业（汉语授课）

学院	专业	研究方向
商学院	应用经济学	区域经济学
		产业经济学
		国民经济学
		经济统计学
		国际贸易学
资源环境与安全工程学院	矿业工程	矿物资源开采
		岩石力学与岩层控制
		矿山灾害预防与控制
		矿物加工和综合利用
		矿山环境保护
	安全科学与工程	防火防爆与应急处置
		矿山动力灾害与预防控制
机电工程学院	机械工程	海洋资源开发装备设计理论及关键技术
		现代设计理论与方法
		复杂装备智能诊断与健康维护
		机电液系统动力学与控制
		绿色高效精密加工和智能制造
计算机科学与工程学院	软件工程	软件服务工程
		软件工程理论与方法
		软件工程技术
		领域软件工程
土木工程学院	土木工程	岩土与地下工程
		结构设计理论与施工控制
		防灾与减灾工程
		人居环境营造与污染防控
化学化工学院	化学	环境功能高分子材料化学
		有机化学
		物理化学
		分析化学



1+X 汉语语言生项目

汉语语言生项目为我校 1+X（语言+学历）项目，学生来校学习一年汉语后，语言水平及能力达到录取标准经湖南科技大学考核同意录取后将继续在校完成相应学制的学历项目。入校学习前，必须签订 1+X 汉语语言生项目知情同意书。优秀学生可供申请奖学金类别：湖南省“一带一路”语言生奖学金（涵盖学费、住宿费、保险费、教材费、注册费）；湖南科技大学“一带一路”语言生奖学金（涵盖学费、住宿费）

学习期限

1+X 汉语语言生学习期限：1+X（X 表示相应学历项目的正常学制，例如本科 1+4；硕士：1+3；博士：1+4）

- 语言生：1 年（经过一年的语言培训，具有 HSK4 级证书 180 分及以上，方能进入学位项目）
- 本科生：4 年（建筑学专业、城乡规划专业 5 年）
- 硕士研究生：3 年
- 博士研究生：4 年



申请资格

1. 非中国籍公民，身心健康，品学兼优。
2. 对华友好，无违法犯罪记录，遵守中国政府的法律法规和学校的规章制度。
3. 年龄要求为 16-35 岁。
4. 申请攻读学士学位者，需要有高中及以上毕业证书，持有效护照，年龄 18-25 周岁。
5. 申请攻读硕士学位者，需具有学士学位，持有效护照，年龄 18-30 周岁。
6. 申请攻读博士学位者，需具有硕士学位，持有效护照，年龄在 18-35 周岁。
7. 申请学位项目者，申请人应当具有 HSK4 级证书 180 分及以上，汉语水平不合格者，须经过一年的语言培训方能进入学位项目。

注：申请商学院硕士研究生，修过高等数学课程，具有一定经济学或管理学基础者优先录取。申请商学院博士研究生，修过微积分、线性代数、概率论与数理统计课程，具有一定经济学或管理学基础者优先录取。

申请材料

- ▶ 照片（要求：彩色 2 寸免冠证件照，白色背景无边框，头部占照片尺寸的 2/3，照片尺寸不低于 320*240 像素，高宽比为 4: 3，大小为 100-500KB，JPG 格式）
- ▶ 《湖南科技大学来华国际学生家庭情况信息表》
- ▶ 有效护照扫描件（1 年以上有效期）
- ▶ 《外国人体格检查表》扫描件（6 个月以内有效期）
- ▶ 最高学历证明（毕业预期证明）的扫描件和成绩单扫描件，中、英文以外文本需附经公证的中文/英文译本
- ▶ HSK、HSKK 成绩报告复印件（两年以内有效期）
- ▶ 两封教授或副教授签名的中文/英文推荐信（研究生和博士生）
- ▶ 中文/英文来华学习和研究计划（研究生不少于 800 字，博士生不少于 3000 字）
- ▶ 无犯罪记录证明（6 个月以内有效期），中、英文以外文本需附经公证的中文/英文译本
- ▶ 申请学习艺术类专业学生，须提交本人作品

- ▶ 公开发表的学术论文或其他研究成果扫描件
- ▶ 未满 18 周岁的申请者，须提交在华监护人署名的英文委托证明文件



申请和录取步骤

- ▶ 线上申请系统网址：<http://hnust.at0086.cn/StuApplication/Login.aspx>；
- ▶ 相关表格从网站 <http://dwll.hnust.edu.cn/zlxz/lhlx/index.htm> 资料下载《外国人体格检查表》

和《湖南科技大学来华国际学生家庭情况信息表》；

▶ 申请人应严格按照《外国人体格检查表》中要求的项目去当地公立医院进行检查。缺项、未贴有本人照片或照片上未盖骑缝章、无医师和医院签字盖章、无检查日期的《外国人体格检查表》无效。《外国人体格检查表》有效期为 6 个月；

- ▶ 湖南科技大学组织校内专家对申请材料进行初审；
- ▶ 初审通过的申请者将安排面试，面试不合格的申请者将不予录取；
- ▶ 录取结果将通过线上申请系统以电子邮件通知申请者本人；
- ▶ 确认办理来华留学手续。

备注：无论申请者是否被录取，上述申请材料将不予退还。



住宿条件

国际学生公寓是一栋单独的 6 层建筑，可容纳国际学生 280 余人。楼内装有门禁系统和监控设备。每层设公共厨房、餐厅，配备有冰箱、洗衣机、电磁炉、餐桌椅等设备。

每个房间内有卧室、独立生活阳台、独立卫生间，房间内设施包括：床、衣柜、床头柜、桌椅等家具；空调、电视等电器；宿舍内有热水供应系统。





费用及助学金

汉语语言生收费标准

学费	17,000 元/年
住宿费	双人间 500 元/人/月；单人间 1000 元/人/月 (“一带一路”国家的学生免住宿费)
注册费	400 元/人
教材费	约 800 元/人/年 (视每学年所发实际教材数决定)
电费	约 0.59 元/千瓦时 (每间每月>5 千瓦时)
综合保险费	800 元/年
其他费用	体检费：160-500 元
	居住证办理费：400 元/年

本科/硕士/博士收费标准

学费	本科 (文科)：15,000 元/年 本科 (理科)：17,000 元/年 硕士 (文科)：20,000 元/年 硕士 (理科)：22,000 元/年 博士 (文科)：24,000 元/年 博士 (理科)：26,000 元/年
住宿费	双人间 500 元/人/月；单人间 1000 元/人/月
注册费	400 元/人
教材费	约 800 元/人/年 (视每学年所发实际教材数决定)
电费	约 0.59 元/千瓦时 (每间每月>5 千瓦时)
综合保险费	800 元/年
其他费用	体检费：160-500 元
	居住证办理费：400 元/年

语言生奖学金项目内容

湖南省“一带一路”语言生奖学金	
学费	17000 元/年
住宿费	5000 元/年
报名费	400 元
保险费	800 元
课本费	800 元
湖南科技大学“一带一路”语言生奖学金	
学费	17000 元/年
住宿费	5000 元/年

学历生奖学金项目内容

本科生奖学金项目	
学费	15000 元/年或 17000 元/年(视专业而定)
住宿费	5000 元/年
生活补贴费	6000-10000 元/年(视在校成绩及面试结果而定)
硕士生奖学金项目	
学费	20000 元/年或 22000 元/年(视专业而定)
住宿费	5000 元/年
生活补贴费	15000-25000 元/年(视在校成绩及面试结果而定)
博士生奖学金项目	
学费	24000 元/年或 26000 元/年(视专业而定)
住宿费	5000 元/年
生活补贴费	39000-65000 元/年(视在校成绩及面试结果而定)

注：本收费标准和奖学金项目的解释权归湖南科技大学国际教育学院所有。



联系方式

联系人：江老师 周老师

电话：+86-0731-58291917

传真：+86-0731-58291454

邮箱：faoffice@hnust.edu.cn（只接收申请有关咨询，不接收申请材料）

来华国际学生线上申请：<http://hnust.at0086.cn/StuApplication/Login.aspx>

网址：<http://dwll.hnust.edu.cn/index.htm>

微信公众号：湖南科技大学国际教育学院

地址：中国湖南省湘潭市桃园路 1 号湖南科技大学国际教育学院





Xiang Tan City of Hunan Province

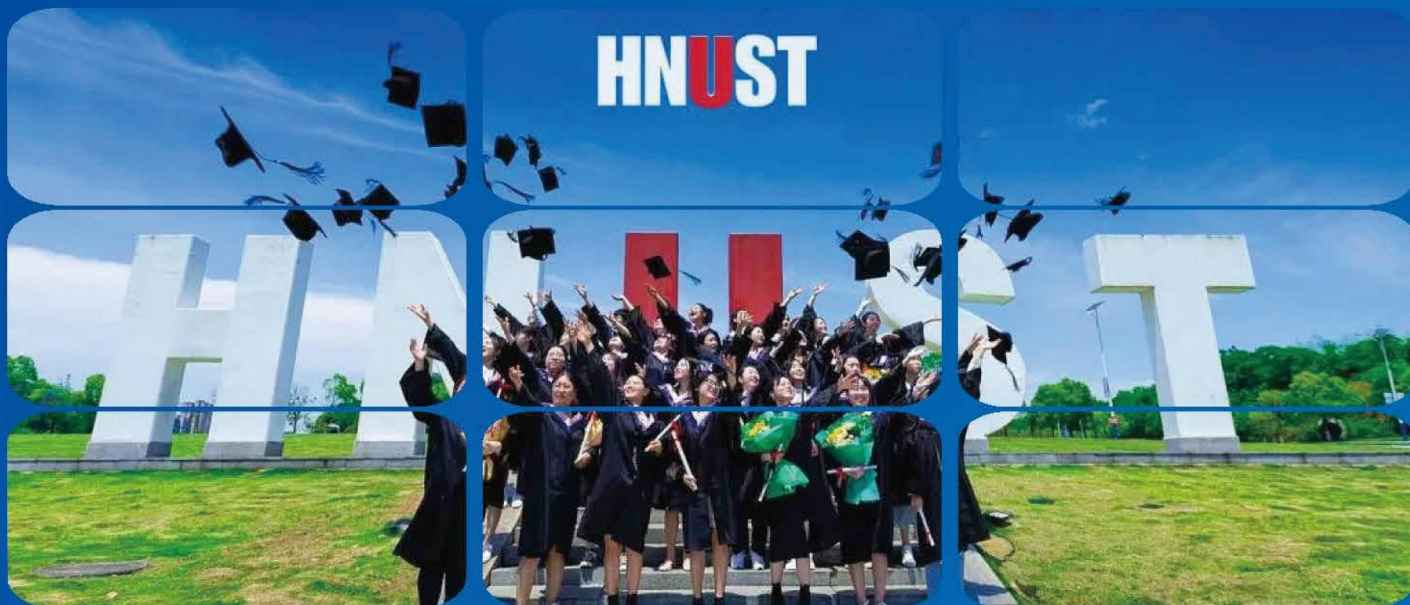
HNUST



HNUST

湖南科技大学 手绘地图





报名咨询

联系人：江老师 周老师

电 话：+86 0731 58291917

邮 箱：faoffice@hnust.edu.cn

招生简章网址链接：<https://dwll.hnust.edu.cn/lxkd/zsxx/index.htm>

报名系统网站：<http://hnust.at0086.cn/StuApplication/Login.aspx>