

顶尖资源汇聚, 硬核实力护航!

HNU

一流的学科实力



- 1 1个学科进入ESI全球排名前**万分之一**
- 5 5个学科进入ESI全球排名前**千分之一**
- 14 14个学科进入ESI全球排名前**百分之**
- 3 3个学科进入“**世界一流学科**”建设行列
- 54 54个专业入选国家级**一流本科专业建设点**

一流的育人平台



- 1个**国家超级计算(长沙)中心**
- 7个**全国重点实验室**
- 2个**国家工程技术研究中心**
- 1个**国家工程研究中心**
- 1个**国家技术创新中心**
- 2个**教育部基础学科拔尖学生培养计划2.0基地**
- 3个**学科领域入选“101计划”**
- 70门**课程入选国家级一流本科课程**
- 获批**国家卓越工程师学院建设高校**
- 入选**一流网络安全学院建设示范项目高校**

一流的师资力量



拥有国家级高层次人才**334**人次,其中两院院士全职**6**人、国家杰出青年科学基金获得者**34**人次、国家优秀青年科学基金获得者**55**人次,国家级教学名师**5**人;拥有国家自然科学基金“创新研究群体”项目**7**个、国家级教学团队**14**个,国防科技工业局创新团队**1**个,教育部首批哲学社会科学创新团队**1**个;学校获2022年度国家级教学成果奖**16**项,获奖数并列双一流建设高校第**5**位。(时间截至2025年1月)

一流的学术成果



- 2023年度国家科学技术奖**4**项,技术发明一等奖**1**项
- 2024年第九届教育部人文社科奖**14**项,一等奖**1**项
- 双一流建设高校第**7**位
- 双一流建设高校第**16**位
- “十四五”期间,获批国家社科基金重大重点项目**50**项、冷门绝学项目**6**项
- 推出电涡流阻尼器技术、智能电驱动深海采矿车、高性能沥青基碳纤维等一大批世界**首台、首套、首创**技术

一流的就业前景



就业率居全国高校前列;近三年选择著名高校或科研机构继续深造的比例为**48%**;入选**34**所中央部委定点选调高校之一;为每位毕业生平均提供**9**个优质就业岗位,有就业意愿的学生**100%**就业;2024届赴企业就业的毕业生中,**59%**到国家战略领域就业,**58%**进入世界和中国**500**强企业就业。



湖南大学

HUNAN UNIVERSITY

“双一流”建设高校

录取机会提增, 专业选择灵活!

HNU

2025年招生规模增加, 考生录取机会提增

招生规模增量面向国家战略需求,重点投放至**电气工程及其自动化、自动化、电子信息工程、人工智能、量子信息科学、电子信息材料、集成电路设计与集成系统、汉语言文学、法学**等招生专业。

专业志愿有保障

对于符合条件的考生,填满专业志愿且不重复,录取时不调剂

大类专业随心选

开展大类招生,大类内专业任选

专业转出不受限

“零门槛”转专业政策,在第2、第4学期共有**2次4轮**转专业机会

培养模式丰富, 成才路径多样!

HNU

定制化培养



- 3个**试验班**
工科试验班(人工智能类)
人文科学试验班
理科试验班
- 1个
机器人工程
科创试验班
- 1个
机器人工程
拔尖创新班
- 2个**拔尖班**
计算机科学
化学
- 3个**强基班**
化学
应用化学
化学生物学

复合型培养



实施主辅修制度

学生可修读跨学科门类、跨专业大类的辅修专业,获得与主修专业学位证书合一的证书

双学士学位专业

- 国际经济与贸易+数据科学与大数据技术
- 金融学+统计学
- 生物技术+计算机科学与技术

国际化培养



8个联合培养项目+**20**余个交换生项目+**130**余个海外高校交流机会

邮箱 admi@hnu.edu.cn

网址 [Http://admi.hnu.edu.cn](http://admi.hnu.edu.cn)

0731 8882 3560

0731 8882 3565

0731 8882 3067

0731 8882 3578



湖南大学本科招生
官方微信



湖南大学本科招生
小程序

2025年在浙江省招生情况及往年录取分数（最终以省招办公布为准）

普通类				高校专项			
专业名称	2025年计划数	2024年最低分	2024年排名	专业名称	2025年计划数	2024年最低分	2024年排名
首选物理，再选不限			首选物理，再选化学			首选物理，再选不限	
精算学	2	658	9133	化学类	4	656	9982
大数据管理与应用	3	657	9543	工业设计	4	656	9982
首选物理，再选化学			应用物理学			4 656 9982	
计算机科学与技术(人工智能实验班)	4	662	7566	化学工程与工艺	2	655	10425
计算机科学与技术	6	662	7566	环境科学与工程类	3	653	11376
人工智能	5	661	7951	集成电路设计与集成系统	2	/	/
电气工程及其自动化	14	660	8307	量子信息科学	2	/	/
电子信息工程	3	660	8307	首选历史，再选不限			
微电子科学与工程	2	659	8688	汉语言文学	5	661	7951
自动化	7	659	8688	历史学	4	661	7951
统计学类	3	659	8688	首选不限，再选不限			
数学类	4	659	8688	经济学类	10	662	7566
电子科学与技术	2	659	8688	法学	5	662	7566
通信工程	2	659	8688	会计学	3	662	7566
信息安全	4	659	8688	哲学	1	660	8307
智能制造工程	5	658	9133	工商管理	3	659	8688
智能车辆工程	3	658	9133	金融学	4	659	8688
工程力学（力学实验班）	2	657	9543	新闻传播学类	4	658	9133
生物技术	4	657	9543	行政管理	5	657	9543
				建筑学			
				首选不限，再选不限			
				新闻传播学类			
				1 / /			

