



武汉科技大学

WUHAN UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

2018 年同等学力人员申请硕士学位

招生
简章

湖北 武汉

武汉科技大学简介

武汉科技大学是省部共建的地方高水平大学，是国家“中西部高校基础能力建设工程”入选高校。学校办学历史可溯源至湖广总督张之洞于1898年创办的工艺学堂，1958年组建为武汉钢铁学院，1999年更名为武汉科技大学。学校研究生教育始于1978年，是全国首批硕士学位授权点单位，1998年获批为博士学位授权单位。

学校学科门类齐全、特色鲜明，构建了以工为主、理工结合，工、理、管、医、文、经、法、哲、艺等学科协调发展的综合性大学学科体系。设置有19个举办研究生教育的学院（中心、部），拥有6个博士后科研流动站、7个一级学科博士学位授权点和36个二级学科博士学位授权点、20个一级学科硕士学位授权点和122个二级学科硕士学位授权点、8个硕士专业学位类别。建有1个国家重点（培育）学科、10个省级重点学科，5个省级重点（培育）学科，2个省级优势特色学科群，材料科学、工程学2个学科进入ESI全球排名前1%。

学校拥有双聘院士8人，国家“千人计划”7人、“长江学者”1人、“国家杰青”2人，全国教学名师1人，全国模范教师1人，全国优秀教师5人，国家及湖北省新世纪百千万人才入选者29人，湖北省“百人计划”入选者13人，“楚天学者计划”入选者123人，湖北省教学名师7人，湖北名师工作室2个。学校建有湖北省属高校唯一的国家重点实验室——“省部共建耐火材料与冶金国家重点实验室”，建有湖北省属高校第一个国家工程研究中心——“高温材料与炉衬技术国家地方联合工程研究中心”，拥有2个教育部重点实验室、1个教育部工程研究中心，8个省级重点实验室、3个省级人文社科重点科研基地、1个省级工程研究中心、3个省级工程技术研究中心、3个省级国际合作基地、2个武汉市工程技术中心。学校拥有1个国家级协同创新中心（联合）、2个湖北省协同创新中心。2007年以来，学校连续获得18项国家科技成果奖。

学校高度重视研究生教育工作，深化研究生培养机制改革，不断提升研究生培养质量。近三年研究生平均就业率稳定在97%以上，毕业研究生深受用人单位的喜爱与青睐。一大批杰出校友成长为中国工程院院士、专家学者、党政领导、大型钢铁企业的董事长或总经理，学校被誉为“冶金高层次人才的摇篮”。广大校友积极支持母校建设发展，学校位列2017年度中国大学校友捐赠排行榜第42位。

武汉科技大学 2018 年同等学力人员申请硕士学位说明

根据《中华人民共和国学位条例》、《中华人民共和国学位条例暂行实施办法》、《国务院学位委员会关于授予具有研究生毕业同等学力人员硕士、博士学位的规定》等文件精神，特制定本简章。

一、申请条件

(一) 拥护中华人民共和国宪法，遵守国家法律、法规，品行端正的在职人员。

(二) 申请硕士学位的在职人员在参加硕士学位研究生课程学习前，应已获得学士学位，并在获得学士学位后工作三年以上（含三年），在申请学位的专业或相近专业做出突出成绩。

(三) 申请人报名时需持有获得的学士学位证书（必须原件），不符合本条件的，不能参加报名。

(四) 报名“临床医学”专业同等学力硕士学位的在职人员，在参加硕士学位研究生课程学习前，须是获得临床医学学士学位后，正在接受住院医师规范化培训的住院医师或已获得《住院医师规范化培训合格证书》的临床医师，且申请人所申请的专业学位类别及领域须与住院医师规范化培训学科相对应。

二、报名程序

(一) 网上申请

2018 年 2 月 28 日前，申请人通过全国同等学力人员申请硕士学位管理工作信息平台（网址：<http://www.chinadegrees.cn/xwyyjsjyxx/zzgs/tdxltk/>，以下简称信息平台）提出申请，提交个人基本信息及电子照片。

(二) 现场确认

申请人在 2018 年 3 月上旬前，到武汉科技大学进行现场确认（具体确认时间和地点将另行公布）：采集图像和指纹信息、签署《诚信承诺书》、提交规定的材料等，接受资格审查。

现场确认时须提交以下材料原件及复印件：

1. 学士学位证书(获得国外学士学位的考生须提交教育部留学服务中心提供的学位认证书原件)；
2. 本科毕业证书；
3. 第二代或第三代身份证。

报考“临床医学”专业同等学力硕士学位的在职人员，须提交医师资格证书和住院医师规范化培训合格证书(或在省级以上卫生计生行政部门公布的住院医师规范化培训基地培训证明)。

(三) 报名考试

2018年3月中上旬，通过资格审查的申请人在信息平台选择当年硕士学位学科综合水平考试的科目、外国语水平考试的语种以及参加考试的地点。申请我校硕士学位考生一般在湖北省内参加考试。

外国语水平考试语种、考试大纲和学科综合水平考试科目、考试大纲参照国务院学位办有关文件。

3月底前，通过报考资格审核的申请人在线缴纳报名考试费。

5月中下旬，申请人通过信息平台下载准考证，根据准考证上注明的时间和地点参加考试。

三、接收申请学科、考试科目、联系人及联系方式

学院代码	招生学院	招生学科	考试科目		联系人及联系方式	邮箱
			外国语水平考试语种	学科综合水平对应考试科目		
001	机械自动化学院	机械工程	英语	机械工程	朱老师 027-68862252	jxxyyz@wust.edu.cn
002	材料与冶金学院	材料科学与工程	英语	无	张老师 027-68862108	cyxyyz@wust.edu.cn
		冶金工程				
006	管理学院	管理科学与工程	英语	管理科学与工程	张老师 027-68862273	glxyyz@wust.edu.cn
		工商管理		工商管理		
007	文法与经济学院	政治经济学	英语	经济学	彭老师 027-68893239	wfxyyz@wust.edu.cn
		公共管理		公共管理		
008	马克思主义学院	科学技术哲学	英语	哲学	王老师 027-68893331	mksxyyz@wust.edu.cn
		马克思主义理论		哲学/政治学		
009	理学院	数学	英语	无	范老师 027-68893248	lxxyyz@wust.edu.cn
		物理学	英语			
		统计学	英语			
		工程力学	英语			
010	医学院	公共卫生与预防医学	英语	无	向老师 027-68893430	yxxyyz@wust.edu.cn
		内科学		临床医学		
		外科学				
011	城市建设学院	土木工程	英语	无	彭老师 027-68893616	cjxyyz@wust.edu.cn
012	外国语学院	外国语言文学	法语或德语或日语或俄语	无	孔老师 027-68893231	wgyxyyz@wust.edu.cn
013	资源与环境工程学院	矿业工程	英语	无	李老师 027-68862892	zhxyyz@wust.edu.cn
		环境工程	英语			
		安全科学与工程	英语			
014	汽车与交通工程学院	车辆工程	英语	机械工程	刘老师 027-68862755	qjxyyz@wust.edu.cn
		物流技术与装备	英语	机械工程		
		交通信息与安全工程	英语	控制科学与工程		
017	生命科学与健康学院	生物学	英语	生物学	杜老师 027-68893368	swyxyyz@wust.edu.cn
018	临床学院	内科学	英语	临床医学	李老师 027-51228644	lcxyyz@wust.edu.cn
		外科学				

注：1. 学科综合水平对应考试科目为“无”的学科专业表示没有综合水平考试，但需通过外语水平考试。

2. 上表中考试科目参考《关于做好同等学力申请硕士学位外语水平和学科综合水平全国统一考试工作的通知》（学位办[2017]1号）文件中外语水平考试语种、考试大纲使用对照表和学科综合水平考试科目、学科、考试大纲及指南使用对照表，如有变化，以国家公布的最新文件为准。

四、学位课程学习和考试

（一）各培养单位根据情况采取随在校研究生学习或单独开课等授课方式组织教学。申请人应修完所申请学科专业硕士研究生培养方案规定的全部课程，并通过全部考试，达到规定的学分。

（二）跨专业申请硕士学位者，学习期间（在开始学习的第一年内）应在我校补修所申请专业的5~6门本科阶段主干课程，且考试成绩合格。

五、撰写学位论文、论文答辩和学位申请

（一）申请人通过相关考试，成绩合格后，可于学校规定时间内，向学院提出撰写硕士学位论文的申请，具体提交材料及资格审核程序见当年我校学位办关于同等学力人员撰写硕士学位论文资格审核的工作通知。

（二）学位论文评阅与答辩程序按国务院学位委员会文件和学校有关规定执行。

（三）通过学位论文答辩并经武汉科技大学学位评定委员会审核通过者，可授予武汉科技大学硕士学位。

六、其他说明

每年全国统一考试和报名时间以及具体事宜，均依照当年国家有关文件规定办理。如有新的政策调整，以国家的文件规定为准，学校将及时在研究生院网站（网址：<http://www.yjsc.wust.edu.cn>）公布，请密切关注。

武汉科技大学研究生院招生就业处

地址：湖北省武汉市青山区和平大道947号

邮政编码：430081

联系人：何老师

联系电话：027-68862830

电子邮箱：wusttdxlss@wust.edu.cn

网址：<http://www.yjsc.wust.edu.cn>

