

机构简介

百年武大

院系风采

研究生院概况

招生工作组概况

武汉大学研究生招生考试服务系统

中国研究生招生信息网

位置: [首页](#) >

武汉大学测绘遥感信息工程国家重点实验室2020年资源与环境、电子信息领域非全日制硕士研究生招生简章

2019年10月12日

武汉大学是国家教育部直属重点综合性大学，是近代中国第一批国立综合性大学。百年武大，集山川之秀，汇人文之灵，被誉为“创新型人才的摇篮”和“世界上最美丽的大学之一”。

测绘遥感信息工程国家重点实验室面向国家重大需求和产业需求，开展地球空间信息科学基础研究与应用基础研究，解决天、空、地一体化地球空间信息获取、处理与服务的技术体系中的核心技术难题，推进地球空间信息在国民经济和国防建设中的应用及产业发展。下设航空航天摄影测量研究室、遥感信息处理研究室、空间信息系统与服务研究室、3S集成与网络通信研究室、导航定位与位置服务研究室五大研究机构，在相关方面取得了一批原创性研究成果，形成了高水平的创新研究团队，引领我国测绘遥感信息工程领域科学和技术的发展，促进了地球空间信息学科的形成，培养了大批优秀人才。

一、招生计划

面向在职定向就业人员，计划招收30人（实际录取人数根据报名生源及考试情况等确定）。

二、招生专业及学习方式

招生专业领域：资源与环境、电子信息

学习形式：非全日制

三、报考条件

- 1、符合《武汉大学2020年招收攻读硕士学位研究生简章》中报考条件
- 2、原则上招收在职定向就业人员。

四、学习地点、学制、学费标准及录取类别

主要课程教学活动在校内进行，学制3年，学习年限为3—4年，22000元/人·年（以物价部门核定的学费标准为准）。

录取类别均为定向就业。须按有关规定签订定向就业协议。

五、报名方法

（一）网上报名时间

详见武汉大学2020年招收攻读硕士学位研究生简章。

（二）报名流程

考生登录“中国研究生招生信息网”（公网网址：<http://yz.chsi.com.cn>，教育网址：<http://yz.chsi.cn>，以下简称“研招网”）按要求报名。凡不按要求报名、网报信息误填、错填或填报虚假信息而造成不能考试或录取的，后果由考生本人承担。在报名期间，考生可自行修改网报信息。

网上报名有关具体要求和注意事项，详见《2020年全国硕士研究生招生工作管理规定》（已在教育部官网 www.moe.edu.cn 公开）及“研招网”报考须知。建议广大考生合理安排报名时间，避开报名初期、末期高峰，避免网络拥堵。

六、考试

2019年12月14日—23日，考生可凭网报“用户名”和“密码”登录研招网下载打印《准考证》，《准考证》正反两面在使用期间不得涂改。考生凭下载打印的《准考证》及居民身份证参加初试和复试。

(一) 初试时间：2019年12月21日—22日

初试方式均为笔试，所有科目考试时间均为3小时。具体时间、考试科目及注意事项等详见《准考证》。

(二) 初试科目详见武汉大学测绘遥感信息工程国家重点实验室2020年硕士研究生招生专业目录。

(三) 复试

时间及形式将另行通知。

七、录取原则

根据招生计划、生源情况和初试成绩等，同专业全日制与非全日制统一划定复试分数线。依据招生计划，按照初、复试综合成绩排名依次录取。

九、其他说明

未尽事宜，见《武汉大学2020年招收攻读硕士学位研究生简章》。若教育部或学校政策调整，以教育部、学校政策为准

测绘遥感信息工程国家重点实验室

2019年10月10日