

武汉科技大学城市建设学院 2022 年硕士研究生招生调剂公告

一、调剂学科专业及计划

学科专业代码及名称	研究方向	学习方式	拟调剂计划
135108 艺术设计	不区分研究方向	全日制	8
081400 土木工程	岩土工程、结构工程、防灾减灾工程及防护工程、桥梁与隧道工程、土木工程材料	全日制	10
081400 土木工程	供热供燃气通风及空调工程	全日制	4
085900 土木水利	结构设计理论与技术、施工技术与项目管理、道路与桥梁工程、岩土与地下工程、高性能土木工程材料及应用	全日制	25
085900 土木水利	水处理与环境保护技术	全日制	3
085900 土木水利	暖通空调与新能源技术	全日制	3
085900 土木水利	不区分研究方向	非全日制	12

二、调剂报名

我院调剂信息将于 4 月 6 日以后通过教育部“全国硕士研究生招生调剂服务系统”正式发布。请考生通过“全国硕士研究生招生调剂

服务系统”及时查看我院相关调剂信息及要求，正式报名参加调剂复试。

三、调剂条件

1. 符合教育部的调剂基本条件。

2. 初试成绩达到第一志愿报考专业的国家 A 类线及我院调入学科专业复试分数线。

3. 学术条件

艺术设计（135108）专业：

(1) 符合调入专业的报考条件。

(2) 本科专业为环境设计。

(3) 初试业务课成绩单科不低于 90 分，其中一科要大于 110 分。

土木工程（081400）专业（方向：岩土工程、结构工程、防灾减灾工程及防护工程、桥梁与隧道工程、土木工程材料）：

(1) 符合调入专业的报考条件。

(2) 初试科目为英语一、数学一。

(3) 本科专业为土木工程、道路桥梁与渡河工程优先。

土木工程（081400）专业（方向：供热供燃气通风及空调工程）：

(1) 符合调入专业的报考条件。

(2) 初试科目为英语一、数学一。

(3) 本科专业为建筑环境与能源应用工程优先。

土木水利（085900）（全日制）专业（方向：结构设计理论与技术、施工技术与项目管理、道路与桥梁工程、岩土与地下工程、高性能土木工程材料及应用）：

(1) 符合调入专业的报考条件。

(2) 本科专业为土木工程、道路桥梁与渡河工程优先。

土木水利（085900）（全日制）专业（方向：水处理与环境保护技术）

(1)符合调入专业的报考条件。

(2)本科专业为给排水科学与工程优先。

土木水利（085900）（全日制）专业（方向：暖通空调与新能源技术）

(1)符合调入专业的报考条件。

(2)本科专业为建筑环境与能源应用工程优先。

土木水利（085900）（非全日制）专业

(1)符合调入专业的报考条件。

四、调剂复试方式、内容及要求

我院根据考生学术和学业等情况择优确定参加复试考生名单。调剂复试方式、内容及要求详见学院网站公布的复试录取实施细则及有关通知要求。

五、相关事项

1.我院将通过研招网调剂系统通知通过初选、具有复试资格的考生参加调剂生复试。

2.我院第一批次调剂结束后，尚有调剂名额的专业将再次开放调剂系统，学院不再单独发布调剂公告，根据缺额情况可能出现多个批次调剂，每个批次填报志愿开放时间至少为12小时。

3.以上要求如与教育部或武汉大学相关要求不符，以上级主管部门的相关政策为准。

咨询联系人薛老师，咨询电话 027-68893616。

武汉科技大学城市建设学院

2022年4月2日