

环境与测绘学院 2023-2024 学年第 1 学期研究生助教公示

根据学校关于印发《中国矿业大学研究生“三助”岗位管理暂行办法》（中矿大研字[2014]11号）和《关于2023年秋季学期研究生助教岗位名额分配的通知》文件精神，学院网络公开发布研究生助教课程信息。经研究生自愿申请，导师和任课教师同意，学院进行汇总审核，现将2023-2024学年第1学期研究生助教信息进行公示（见下表）。

公示期：2023年9月11日-9月13日。

如有疑问，请向学院研究生管理办公室反映。联系电话：

0516-83591309；联系人：孙老师。

申请助教学生姓名	申请助教课程名称	教学班级	选课人数	课程总学时
吴华静	智慧城市导论	智慧城市导论-0002	80	32
陈浩	智慧城市导论	智慧城市导论-0002	80	32
陈宇涵	水处理高级氧化技术	水处理高级氧化技术-0001	70	42
王琪琨	水处理高级氧化技术	水处理高级氧化技术-0001	61	42
曹颖嘉	环境经济与管理	环境经济与管理-0001	89	42
林贻若	卫星导航定位原理及应用	卫星导航定位原理及应用-0001	88	32
李长江	土壤与地下水污染修复	土壤与地下水污染修复 -0001	84	32
蒋绪洋	生态学原理	生态学原理-0002	84	42
石智宇	自然地理学	自然地理学-0003	78	44
朱艳茵	地图学基础	地图学基础-0005	74	36
金玲敏	可持续发展概论（英语）	可持续发展概论（英语）-0002	68	42
李开源	地图学基础	地图学基础-0002	67	36
秦嘉徽	环境遥感	环境遥感-0002	67	32
朱守庆	卫星导航定位原理及应用	卫星导航定位原理及应用-0002	66	32
马小淞	智慧城市导论	智慧城市导论-0001	65	36
王晨旭	地图学基础	地图学基础-0003	65	36
单庶原	数字摄影测量	数字摄影测量-0002	64	48
乌英嘎	遥感数字图像处理	遥感数字图像处理-0002	62	32
张玉璇	空间数据误差处理	空间数据误差处理-0001	61	40

计楚柠	地图学基础	地图学基础-0004	58	36
陈士迪	环境监测	环境监测-0001	58	42
冯晓彤	地理信息系统原理	地理信息系统原理-0001	57	52
张博伦	摄影测量学	摄影测量学-0002	55	44
曾建	计算机地图制图	计算机地图制图-0001	55	32
曹芳洁	地理信息系统原理	地理信息系统原理-0002	55	52
罗维强	遥感原理与应用（英语）	遥感原理与应用（英语）-0001	54	44
朱麟丰	计算机地图制图	计算机地图制图-0002	53	32
薛倩	遥感原理与应用（英语）	遥感原理与应用（英语）-0002	50	44
朱燕峰	环境科学与工程导论	环境科学与工程导论-0001	125	16
吴世龙	环境毒理学（国际课程）	环境毒理学（国际课程）-0001	106	24
周湘远	环境工程设备与设计	环境工程设备与设计-0001	90	24
汪家伟	测绘项目管理与法规	测绘项目管理与法规-0001	87	16
邱芸	人文地理学	人文地理学-0001	78	24
黄士立	工程测量 B	工程测量 B-0006	65	24
候轩	工程测量 B	工程测量 B-0003	61	24
孙博	工程测量 B	工程测量 B-0004	59	24
王奕菲	工程测量 B	工程测量 B-0001	57	24

公示期结束后，学生全程参与课程的助教。助教完成后，认真填写《中国矿业大学研究生助教津贴发放意见表》和《中国矿业大学研究生助教汇总表》，意见表中任课教师一栏应填写详实，明确考核综合等级。具体上交时间和要求按学校后期通知执行。

环境与测绘学院

2023年9月11日