

“学科交叉背景下的学术创新” 中国矿业大学
第七届博士后创新论坛环测分论坛会议议程

时间：2026年5月20日下午14:30

地点：环测学院A506、A512会议室

会议流程：

- 一、 主持人介绍学院及学科概况
- 二、 青年学者进行报告
 - 1、 简要自我介绍；
 - 2、 会议报告 10 分钟
- 三、 现场专家与学者交流

测绘科学与技术

环 A506

主 持：王潜心（副院长）

参加人：测绘工程系教师、遥感与地理信息系教师

报告人及题目：

- | | | |
|-------------------------------|------|---------------|
| 1.师嘉奇 | 武汉大学 | 14: 30-14: 50 |
| 基于机器学习的 GNSS 掩星大气可降水量垂直改正模型研究 | | |
| 2.吴双 | 武汉大学 | 14: 50-15: 10 |
| 微波测高信号冰雪穿透深度研究 | | |
| 3.郭树森 | 东南大学 | 15: 10-15: 30 |

基于路侧监控影像的车辆精准定位与感知关键技术研究

4.曹晓祥 武汉大学 15: 30-15: 50

室内定位与感知技术研究

5.孙媛 同济大学 15: 50-16: 10

星载激光测高数据质量提升与地形测图方法

环境科学与工程

环 A512

主 持：田立江（环境系主任）

参加人：环境科学与工程系教师、国土生态系教师

1.车婷 南京农业大学 14: 30-14: 50

覆盖作物驱动的地上一地下生态过程协同与土壤功能恢复机制

2.刘华基 上海交通大学 14: 50-15: 10

洱海沉积物氮赋存特征及生态风险

3. ALI MUHAMMAD UBAI 中国科学技术大学 15: 10-15: 30

Rare Earth Element in Urban Park Soils: Distribution, Sources and Potential Risks in a Developed Tourist City, Southeast China

4.金玲敏 中国矿业大学 15: 30-15: 50

细胞色素 P450 酶代谢胺类新污染物的新型氧化反应

5.金韬 中国矿业大学 15: 50-16: 10

β -环糊精改性秸秆强化细菌-真菌联合体协同修复石油烃污染土壤

欢迎广大师生参加!