

# 博士研究生学术创新能力考察评价

论文题目：碱激发矿渣抗硫酸盐侵蚀的阻裂改性提升机制研究

答辩学生：薛琦      专业：结构工程      指导教师：姬永生 教授

考察评议专家组：

组 长：夏军武 教授 博导 中国矿业大学

成 员：刘志勇 教授 博导 东南大学      耿欧 教授 博导 中国矿业大学

常鸿飞 教授 博导 中国矿业大学      徐欢 副教授 博导 中国矿业大学

秘 书：秦夏 博士后 中国矿业大学

答辩时间：2026年3月26日（周四）下午15:00-17:00

答辩地点：力学与土木工程学院B201

**欢迎广大师生光临指导！**

# 博士研究生学术创新能力考察评价

论文题目：采空区复杂环境下新型注浆材料强度退化机理与离子迁移模型研究

答辩学生：杨 晗

专业：结构工程

指导教师：夏军武 教授

考察评议专家组：

组 长：刘志勇 教授 博导 东南大学

成 员：耿 欧 教授 博导 中国矿业大学 姬永生 教授 博导 中国矿业大学

常鸿飞 教授 博导 中国矿业大学 徐 欢 副教授 博导 中国矿业大学

秘 书：秦 夏 博士后 中国矿业大学

答辩时间：2026年3月26日（周四）下午15:00-17:00

答辩地点：力学与土木工程学院B201

**欢迎广大师生光临指导！**

# 博士研究生学术创新能力考察汇报

题目：二维材料接触失稳的形貌演化与力学调控研究

博士生：张家祯      专业：固体力学      导师：陈培见 教授

组长：张凯      教授/博导 中国矿业大学

成员：

苟晓凡 教授/博导      河海大学      刘卫群 教授/博导      中国矿业大学

张桂民 教授/博导      中国矿业大学      李明 研究员/博导      中国矿业大学

秘书：

肖猛 副研究员      中国矿业大学

地点：深地工程智能建造与健康运维全国重点实验室411会议室

时间：2026年03月28日（周六）上午8:30

欢迎广大师生参加！

# 博士研究生学术创新能力考察汇报

题目：微米级FeCoNi基高熵合金纤维的微观组织调控与力学/软磁性能协同优化机理研究

博士生：马严 专业：固体力学 导师：杨卫明 教授

组长：张凯 教授/博导 中国矿业大学

成员：

荀晓凡	教授/博导	河海大学	刘卫群	教授/博导	中国矿业大学
张桂民	教授/博导	中国矿业大学	李明	研究员/博导	中国矿业大学

秘书：

肖猛 副研究员 中国矿业大学

地点：深地工程智能建造与健康运维全国重点实验室411会议室

时间：2026年03月28日（周六）上午8:30

欢迎广大师生参加！

# 博士研究生学术创新能力考察评价

论文题目：NbS视角下采煤沉陷湿地演化机制与生态修复规划路径研究——以济宁市为例

答辩学生：李灿坤

专业：市政工程

指导教师：常江 教授

考察评议专家组：

组 长：季 翔 教 授 博导 中国矿业大学

成 员：郭广礼 教 授 博导 中国矿业大学

廖启鹏 教 授 博导 中国地质大学（武汉）

卢萌盟 教 授 博导 中国矿业大学

孙 良 教 授 博导 中国矿业大学

秘 书：冯姗姗 副教授 中国矿业大学

答辩时间：2026年03月29日（周日）上午9：00-11:30

答辩地点：建筑与设计学院一楼资料室

**欢迎广大师生光临指导！**

# 博士研究生学术创新能力考察评价

论文题目：区域视角下江苏盐垦区近代工业遗存价值评价与规划响应研究

答辩学生：孟翔

专业：市政工程

指导教师：常江 教授

考察评议专家组：

组 长：季 翔 教 授 博导 中国矿业大学

成 员：郭广礼 教 授 博导 中国矿业大学

廖启鹏 教 授 博导 中国地质大学（武汉）

卢萌盟 教 授 博导 中国矿业大学

孙 良 教 授 博导 中国矿业大学

秘 书：冯姗姗 副教授 中国矿业大学

答辩时间：2026年03月29日（周日）上午9：00-11:30

答辩地点：建筑与设计学院一楼资料室

**欢迎广大师生光临指导！**