



安全工程学院

School of Safety Engineering

- 题目：**地质灾害：科研体系、数据、机理、技术与应用
- 时间：**2026年4月22日下午3:00
- 地点：**矿业科学中心 A200
- 主讲人：**许冲 应急管理部国家自然灾害防治研究院 研究员
- 主办：**安全工程学院
- 协办：**安全监测与应急管理研究所



许冲：应急管理部国家自然灾害防治研究院研究员，博导，地质灾害研究中心主任，复合链生自然灾害动力学应急管理部重点实验室主任，中国地震学会地震灾害链专业委员会首任主任，地质灾害机理与评价学科带头人。2010年在中国科学院地质与地球物理研究所取得博士学位。负责4项国家自然科学基金、1项国家重点研发计划课题、1项国防科工局专项课题等项目。获得四川省自然科学奖一等奖，省部级科技进步奖5项。入选国家级青年人才、新疆维吾尔自治区“天池英才”特聘教授、爱思唯尔“中国高被引学者”。在滑坡识别与大数据建设、机理与规律探索、危险性与风险评价等领域取得了系统性成果。发表论文500余篇，总被引用20000多次。获批国家发明专利和软件著作权等80余项。发布和立项8项团体标准（4项第一）。5份成果报告被中办和国办采纳。是Springer Nature集团“npj Natural Hazards”期刊 (<https://www.nature.com/npjnaturalhazards/>) 主编。

热忱欢迎全校师生参加!