



# 岩土力学与工程前沿讲坛

Forum on Geomechanics and Geo-engineering

No.SK2023-18

应岩土力学与工程国家重点实验室邀请，中国地质大学（北京）夏开文教授来访交流并做学术报告，报告信息如下：

报告人  
Lecturer

**夏开文 教授**

报告题目  
Theme

**地震破裂速度的主控因素和理论模型**

报告时间  
Time

**2023年6月11日（周日）下午2:00**

报告地点  
Spot

**武汉岩土所研发大楼四楼1号会议室**

欢迎广大科研人员及研究生参加！

# 岩土力学与工程前沿讲坛

Forum on Geomechanics and Geo-engineering

## 报告人介绍



夏开文，男，1973 年生，博士，国家级高层次人才，现任中国地质大学（北京）教授、博导。

主要从事碳封存、地震力学、岩石动力学及真三轴测试技术研究。发现了超剪切地震破裂，开发了岩石系列动态实验装置和测量方法，研制了

各向异性渗流真三轴岩石测试系统。主持国家自然科学基金委“碳中和”专项、国家重点研发计划课题等项目 10 余项。发表包括 Science 和 Nature Communications 在内的 SCI 论文 100 余篇，获国家发明专利 15 项，主编国内外岩石动力学测试规范多部，以第一完成人获中国岩石力学与工程学会自然科学特等奖及中国爆破行业协会科技进步奖一等奖。