中国岩石力学与工程学会

岩学字〔2025〕207号

关于参加 EUROCK 2026 "岩土工程中的风险管理"会议的通知

各分支机构、省级学会、广大会员及相关单位:

2026 年 ISRM 国际研讨会——EUROCK2026 "岩石工程中的风险管理"将于 2026 年 9 月 15-19 日在北马其顿共和国斯科普里召开。会议由国际岩石力学与岩石工程学会 (ISRM)主办。会议将聚焦"岩石工程中的风险管理"这一主题,涵盖从风险评估、设计方法到人工智能应用等一系列前沿领域。

会议期间将举办短期课程、专题研讨班,并组织技术及 文化考察。详细会议信息请浏览大会官网。现将会议有关事 项通知如下:

一、会议概况

会议名称: EUROCK 2026 "岩土工程中的风险管理" (EUROCK 2026 Risk Management In Rock Engineering)

举办城市: 北马其顿共和国 斯科普里 (Skopje)

会议主题: 2026 年 ISRM 国际研讨会——EUROCK2026"岩石工程中的风险管理" (2026 ISRM International

Symposium - EUROCK2026 "Risk Management in Rock Engineering")

会议日期: 2026年9月15-19日

会议官网: https://eurock2026.com/

二、会议征文

会议摘要提交已启动, 摘要提交截止日期为 2025 年 11 月 15 日。全文提交截止日期为 2026 年 2 月 15 日。 会议论文征集可涉及以下议题:

1. 风险评估方法

Risk assessment methods

- 2. 岩石性质、测试方法和场地特征(含行星岩石力学)
 Rock properties, testing methods and site characterization
 (incl. planetary rock mechanics)
- 3. 设计方法和分析(含《欧洲规范7: 岩土工程设计》)
 Design methods and analysis (incl. EC 7)
- 4. 岩石动力学、地壳应力、地震/火星震
 Rock dynamics, crustal stress and earth/marsquakes
- 5. 环境与采矿工程相关的岩石力学
 Rock mechanics related to environmental and mining engineering

6. 气候变化对岩石及岩石工程项目的影响

Implications of climate change on rocks and rock engineering projects

7. 软岩与硬土的地基工程问题

Geotechnical aspects of soft rocks and hard soils

8. 岩石力学与文化遗产保护

Rock mechanics for cultural heritage

- 9. 人工智能与机器学习在岩石力学与岩石工程中的应用
 Artificial Intelligence and Machine Learning in
 Rock Mechanics and Rock Engineering
- 10. 工程实例

Case histories

11. 岩石力学教育与培训

Rock Mechanics education and training

欢迎我学会岩石力学与工程领域的专家、学者踊跃参会、积极投稿!

三、出访安排

本次会议学会将组团参加,请拟参会代表填写参会信息表,并于 2026 年 3 月 1 日前发送至学会国际部邮箱(csrme@163.com)。

四、联系方式

部 门:国际合作部

联系人: 胡丹婷

电 话: 010 62660045

邮 箱: csrme@163.com



(信息公开形式: 主动公开)