

中国岩石力学与工程学会

CHINA ROCK 2019

第十六次中国岩石力学与工程学术年会 论文征集 (第2号通知)

为了加强我国岩石力学与工程领域的学术交流，经研究决定，将于2019年11月18-21日在北京召开“CHINA ROCK 2019——第十六次中国岩石力学与工程学术年会”。会议由中国岩石力学与工程学会主办，是学会顶级学术盛会。本次大会主题是“助力川藏铁路建设，服务国家重大工程”。大会自2019年3月1日开始征集论文。征集的论文应当反映岩石力学与工程及其相关交叉学科的科学研究与工程实践的最新进展。欢迎广大作者就下列课题，以及与岩石力学与工程相关联的其他课题踊跃投稿。

1. 软岩大变形灾害机理与控制
2. 矿业开采新工艺暨新技术革命
3. 岩体非线性本构关系与超深部井筒稳定性与提升研究新进展
4. 岩石动力学研究与创新
5. 大变形、非连续、多场耦合数值模拟理论与方法
6. 地下工程 — 绿色、智慧与创新
7. 大数据、人工智能及信息技术在岩土工程中的应用
8. 水工岩石力学暨岩体数学物理模拟理论与技术
9. 深地下工程安全与防护
10. 安全处置放射性废物研究
11. 滑坡与工程边坡稳定性形成机理、调查评价、控制理论、技术与实践
12. 复杂岩石工程中测试新技术与新进展
13. 西部特殊岩土力学与工程
14. 岩石破碎理论与技术新进展
15. 深部岩体力学及深地热开发
16. 城市地下物流配送
17. 原位改性采矿技术与高温高压岩石力学
18. 非常规油气岩石力学与钻采新技术
19. 岩石工程设计理论与方法
20. 岩土工程BIM技术应用
21. 多场耦合多尺度岩土力学与工程
22. 地壳应力与地震、活动构造与地震构造
23. 丝绸之路古遗址劣化与保护
24. 红层与工程

25. 二氧化碳地质利用与封存前沿科学与技术
26. 构造、岩石应力场分析与研究
27. 地应力测量与应用、
28. 岩石力学及岩石物理
29. 区域地壳稳定性评价

重要时间：

- 提交论文全文：2019年3月1日
- 期刊论文征集截止时间：2019年4月30日
- 大会论文集征集截止时间：2019年5月30日

来稿内容须为作者未曾公开发表过的研究成果；中文来稿格式请参考《岩石力学与工程学报》论文格式，英文来稿格式请上大会网站论文征集页面下载英文模版。所有论文经专家评审后将收录在《CHINA ROCK 2019——第十六次中国岩石力学与工程学术年会论文集（电子版）》U盘中，优秀论文将被推荐到《岩石力学与工程学报》、《地下空间与工程学报》、Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering、Underground Space、Frontiers of Structural and Civil Engineering、《煤炭科技》、《工程地质学报》和《地质力学学报》上发表；论文集不收版面费，择优推荐到相关杂志的论文由编辑部按照相关规定收取版面费。

论文投稿方式：

请登录大会网站 chinarock.csrme.com，在线注册并缴费，在个人中心内投稿栏目提交论文。

联系人：杨华 13581752123

邮 箱：chinarock_paper@163.com

