

中国岩石力学与工程学会

岩学字〔2026〕18号

CHINA ROCK 2026

第二十三次中国岩石力学与工程学术年会 征文通知（1号通知）

各分支机构、省级学会，各支撑单位、团体会员单位，
各有关单位和个人：

为了加强我国岩石力学与工程领域的学术交流，促进国内国际岩石力学与工程领域科技创新，经研究决定，拟于2026年11月20日—23日在成都召开“CHINA ROCK 2026 第二十三次中国岩石力学与工程学术年会”。现将会议有关事项通知如下：

一、大会背景

为深入贯彻落实中国科协《学会改革工作要点》的精神，解决举办学术会议存在的“碎片化、重复性、资源浪费”等问题，中国岩石力学与工程学会提出了“国际化、规模化、一体化”的学术会议改革方向。

在成功举办了 CHINA ROCK 2018 - 2025 的基础上，继续以“三化”为指导方向组织召开 CHINA ROCK 2026，打造岩石力学领域国际一流学术会议品牌，推动国内外岩石力学与工程领域的高水平学术

交流与产业发展,进一步服务好广大岩石力学与工程相关领域在校学生和青年会员,继续设立“主会场+分会场+卫星会场”三级会场,主会场和分会场所下设若干卫星会场。

二、举办单位

(一) 主办单位

中国岩石力学与工程学会 (CSRME)

国际地质灾害与减灾协会 (ICGdR)

(二) 承办单位

国际岩石力学与岩石工程学会各专业委员会

中国岩石力学与工程学会各专委会、分会、省级学会等

三、会议时间、地点及网址

时间: 2026年11月20日(星期五) — 11月23日(星期一)

主会场地点: 成都

会议网址: chinarock.csrme.com (预计开通时间 2026年3月15日)

四、论文投稿与出版

为进一步贯彻《中国岩石力学与工程学会“十五五”规划》,落实“将论文写在祖国大地上”,提高 CHINA ROCK 会议成果质量,大会设 4 种论文发表方式,投稿开始日期为 2026 年 3 月 15 日,截止日期为 2026 年 6 月 20 日。具体安排如下:

(一) 学会主办及合作期刊发表

作者直接投稿论文到会议官方网站,论文主题需为岩石力学与岩石工程领域相关科技成果。

大会征文组与各分会场工作组将严格依据论文质量及合作期刊标准，共同遴选优秀论文并推荐至相应合作期刊。获推荐论文须润色或扩写后投稿至期刊，并在投稿系统和论文页眉处注明“China Rock 2026 推荐论文”，经同行评议后予以发表。

序号	期 刊
1	岩石力学与工程学报
2	Rock Mechanics Bulletin
3	Intelligent Geoengineering
4	Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering
5	地下空间与工程学报
6	Underground Space
7	Geoenvironmental Disasters
8	煤炭科技
9	地质科技通报
10	Deep Underground Science and Engineering
11	隧道与地下工程灾害防治
12	International Journal of Mining Science and Technology
13	Journal of Intelligent Construction
14	西安科技大学学报
15	Journal of Railway Science and Technology
16	采矿与岩层控制工程学报
17	中国地质灾害与防治学报
18	中国矿业大学学报
19	工程科学与技术
20	岩土灾变力学
21	Earthquake Research Advance
22	水文地质工程学报
23	公路交通科技
24	Journal of Highway and Transportation Research and Development

（二）会议论文集发表

未被推荐至合作期刊的会议论文，将以大会论文集形式出版，论文集具有 ISBN 号，由中国知网收录发布。

（三）预印本平台

作者在大会投稿期间，可在征文系统选择将稿件同步在 eRock 岩石力学与工程预印本平台出版，预印本平台网址：
<https://geotech.chinaxiv.org/server/geoindex.htm>。

（四）会议摘要集

大会会议摘要集需投递长摘要（无 ISBN 号），长摘要模板见投稿网址：<http://chinarock.csrme.com>。

五、联系方式

联系人：冯 宇 15210566922（征文组）

付玉凯 18611594966（征文组）

E-mail: chinarock_csrme@163.com



（信息公开形式：主动公开）