

您现在的位置: [首页](#) > [新闻动态](#) > [头条新闻](#)

## 新闻动态

- [☛ 通知公告](#)
- [☛ 图片新闻](#)
- [☛ 头条新闻](#)
- [☛ 综合新闻](#)
- [☛ 学术交流](#)
- [☛ 科研动态](#)

## 第十四届全国岩石动力学学术会议暨工程安全与防护专题研讨会在广州召开

2015-11-03  打印【大 中 小】关闭

由中国岩石力学与工程学会岩石动力学专业委员会、工程安全与防护分会联合主办，广州军区空军工程建设局承办，中国科学院武汉岩土力学研究所、中国矿业大学（北京）力建学院、解放军理工大学“爆炸冲击防灾减灾”国家重点实验室、中国地震局地震监测与监测技术重点实验室、广东省地震预警与重大工程安全诊断重点实验室、布鲁克（成都）工程有限公司、《岩石力学与工程学报》

等单位联合协办的“第十四届全国岩石动力学学术会议暨工程安全与防护专题研讨会”于2015年10月23-25日在广州军区空军工程建设局隆重召开，来自国内外水利水电、煤炭石油、交通矿山、市政建筑、大专院校及科研院所的150多名专家、学者出席了本次会议。

大会开幕式由大会联合主席、工程安全与防护分会理事长、解放军理工大学王明洋教授主持；大会组委会主席、空军工程建设局副局长王予东高工致欢迎词；大会联合主席、岩石动力学专委会主任委员、中国科学院武汉岩土力学研究所所长李海波研究员致开幕词；中国岩石力学与工程学会副理事长、国际岩石力学学会副主席、中国科学院院士何满潮教授致辞并发表重要讲话；国际岩石力学界著名学者、澳大利亚Monash大学赵坚教授也上台致辞并发表热情洋溢的讲话。大会没有设主席台，但不失隆重而庄重，体现了学术大会的特色。大会收到中国工程院周福霖院士的祝贺；中国岩石力学与工程学会副理事长樊启祥教授、《Rock Mechanics and Rock Engineering》主编Giovanni Barla 教授也出席了本次会议。

大会采用大会报告的形式，大会特邀顾金才院士、何满潮院士、Giovanni Barla 教授、王明洋教授作大会特邀报告，另有32名代表做了大会学术报告。他们分别就岩石动力特性与本构关系，应力波传播与衰减规律，岩爆与冲击地压机理，爆破破岩机理，岩石动力学数值分析与仿真，试验方法与技术，以及岩石动力学在国民经济建设中的应用等方面进行了交流与切磋，学术气氛热烈。代表们普遍认为，本次大会参会代表层次高，学术报告水平高，探索、创新性报告多。一些年轻学者报告引起了不少专家、学者的关注与共鸣。本次学术大会势必对我国岩石动力学学科的发展起到促进作用。

本次大会共收到征文108篇，经大会学术委员会筛选，有98篇文章推荐给《岩石力学与工程学报》，经学报审稿专家评审，有10篇文章在《岩石力学与工程学报》2015年第10期正刊上发表，10篇文章在增刊上发表，录取率超20%，优于该学报正常投稿与其他会议征文的录取率。从这个侧面也能反映出本次大会的学术水平。经大会学术委员会评审，柴少波等13位年轻学者获本次大会优秀论文奖。

本次大会期间，召开了第七届岩石动力学专业委员会第三次会议，就本届委员会的具体任务与目标做了部署，就协同创新、共同发展作了讨论，同时就如何积极组织并办好“Second International Conference on Rock Dynamics and Applications”、“第5届全国工程安全与防护会议”作了商讨，会上也决定“第15届全国岩石动力学学术会议”2017年在武汉召开。应老委员与本单位推荐，岩石动力学专委会增补了5位新委员。

大会闭幕式由大会秘书长黄理兴与王德荣教授主持，王明洋教授致闭幕词。本次大会采取产学研相结合的组织形式、开幕式不设主席台的模式也为国内学术大会创造了一个新模式。

(黄理兴)



