
第十六届海峡两岸隧道与地下工程学术与技术研讨会

2017年8月18日-20日. 贵阳

(第一轮通知 暨论文征集)

自1999年以来,海峡两岸隧道与地下工程学术与技术研讨会已连续成功举办15届,会议为海峡两岸隧道与地下工程领域的专家提供了良好的技术交流平台,有力促进了该领域规划、设计与施工技术水平的发展,已经成为海峡两岸隧道与地下工程领域的品牌会议。随着建设理念与水平的提升,绿色、安全、节能趋势愈加突出,采用新技术、新方法和新材料等来推动隧道与地下工程的精准发展势在必行。为此,2017年第十六届海峡两岸隧道与地下工程学术与技术研讨会以“科技创新-推动隧道及地下工程精准发展”为主题,旨在为海峡两岸隧道与地下工程领域的专家提供平台,促进两岸学术交流与合作。现发出会议的第1号征文通知。

一、会议组织

主办单位

大陆方面: 中国岩石力学与工程学会地下工程分会
中国土木工程学会隧道及地下工程分会

台湾方面: 台湾隧道协会

承办单位

贵州大学

山东大学

协办单位

中国水电顾问集团贵阳勘察设计研究院

贵州开磷集团

二、会议时间及地点

会议时间: 2017年8月18日报到, 19-20日开会

会议地点: 贵阳

三、会议主题及议题:

会议主题: 科技创新-推动隧道及地下工程的精准发展

会议议题：

- 1、隧道与地下工程规划和设计新发展
- 2、隧道与地下工程施工的新方法和新技术
- 3、隧道工程不良地质超前预报理论与灾害治理新技术
- 4、隧道与地下工程运营管理的新理念和新经验
- 5、隧道与地下工程模型试验技术及应用
- 6、隧道与地下工程的新设备、新材料研究及应用
- 7、盾构与 TBM 技术的应用及产业自制化研究
- 8、隧道与地下工程的风险评估与调控
- 9、隧道与地下工程的节能环保
- 10、地下空间利用与可持续发展
- 11、复杂地质条件下巷道围岩控制与防治技术
- 12、复杂地质条件下采场岩层控制理论与技术
- 13、复杂地质条件下智能施工与围岩移动大数据分析

四、论文出版及要求

- 1、会议投稿文章将形成论文集，热烈欢迎各位人士踊跃投稿；
- 2、论文要有一定的学术或应用推广价值，论文篇幅 5~7 页（包括图表、公式），论文全文请以电子 word 格式提交至 sddxgcfh@126.com，请务必在论文中注明作者及其详细通讯地址、邮编、联系电话及 Email，论文排版模板参照岩石力学与工程学报格式；

- 3、论文全文提交截止日期：2017 年 5 月 15 日。

五、联系方式

地下工程分会：

焦园园 0531-88399319 15006405412，

杨为民 0531-88392562 13969105737

E-mail: sddxgcfh@126.com

贵州大学：

孔德中 18511072876 马振乾 18310449590，

王 沉 18798891787 田世祥 18685449066

E-mail: dzkong@gzu.edu.cn

中国岩石力学与工程学会地下工程分会

2016年2月7日

