

中国矿业联合会 中国有色金属学会 中国冶金矿山企业协会
中国黄金协会 教育部高等学校地矿学科教学指导委员会

联合主办

数字矿山技术发展与应用高层论坛 征文通知

各有关单位：

为了把握数字矿山技术的发展方向、探讨矿山企业在数字矿山建设过程中所面临的困惑与问题、推进数字矿山技术的发展和推广应用，中国矿业联合会、中国有色金属学会、中国冶金矿山企业协会、中国黄金协会、教育部高等学校地矿学科教学指导委员会，将于2013年10月18—20日，在湖南长沙联合主办“数字矿山技术发展与应用高层论坛”。

此次会议旨在深入探讨当前数字矿山领域的最新进展、关注热点、发展趋势等相关议题，为矿山企业、研发机构、学术团体搭建交流合作平台，促进我国数字矿山技术快速发展，助推矿山企业数字矿山建设。会议将邀请中国工程院院士、著名专家学者、有关部门领导和大型企业高管作专题报告。欢迎矿山企业、地勘与矿业管理部门、设计研究院所、国土资源管理部门、矿业大专院校等单位的专家、技术人员及有关人员踊跃投稿并参加会议。

一、征文范围

面向全国征集与主题相关的学术报告、论文、相关成果，将择优选用于会议发言。

- 1.数字矿山建设的规划构建与实施；
- 2.数字矿山平台的运行与开发应用；
- 3.数字矿山技术应用及发展趋势；
- 4.数字矿山软件应用案例及效益分析；
- 5.数字矿山技术人才培养等。

二、征文要求：

(1) 论文内容要求观点鲜明、结构严密、数据可靠，字数 5000 字以内为宜，论文文责自负，涉及企业保密事项时请征得单位审查同意；

(2) 书写层次：论文题目、作者姓名、作者单位、内容摘要（150~300 字，包括目的、方法、结果、结论）、关键词（3~5 个）、正文、参考文献、作者简介（出生年、性别、职称、职务、主要科研成果、通讯地址、邮编、电话等）；

(3) 论文截止时间为 2013 年 8 月 30 日，会前将从征集的论文中择优由中南大学出版社编辑出版会议论文集。特别优秀论文将推荐《中南大学学报》（自然科学版）刊发。

四、征文联系：

李争艳：电话 0731-88877665-8016，13548958917，传真 0731-88877665-8008

易 姝：电话 0731-89705556，89705558，89705559，18673116180

传真 0731-85860283 邮箱 huyemin2007@126.com ys6180@126.com

会议网站：dmforum.dimine.net



二〇一三年四月