

煤矿智能化开采技术创新中心

关于开展“煤矿智能化开采黄陵论坛” 征文的通知

首届“煤矿智能化开采黄陵论坛”计划于2017年5月初在陕西黄陵召开。本次会议由中国煤炭学会、陕煤化黄陵矿业集团和中国煤炭科工集团联合主办，中国矿业大学、西安交通大学、中国煤炭学会岩石力学支护专业技术委员会、中国煤炭工业协会支护专业委员会、煤矿专业设备标准化委员会、煤炭资源高效开采与洁净利用国家重点实验室、国家能源煤炭高效利用与节能减排技术装备重点实验室和煤炭科学研究院出版传媒集团协办。

该论坛充分依托国家安监总局煤矿智能化开采技术创新中心的技术人才资源，总结、分享近年来国内外智能化开采技术领域的最新科研成果，邀请煤矿智能开采技术领域的院士、知名专家、学者和工程技术人员围绕煤矿智能化开采技术进行研讨交流，共同寻找技术合作契合点，不断推动煤炭行业科技水平进步。

为办好本届论坛，汇聚各方智慧，论坛组委会决定面向煤矿及相关行业的企事业单位、设备厂商、科研院所、高等院校、社会团体和个人征集会议论文。现将有关事项公告如下：

一、征文主题：煤矿智能化开采。

二、征文方向（包括但不限于以下范围）

1. 煤矿智能化开采技术发展；
2. 综采工作面智能化技术与装备；
3. 综采综掘设备智能感知和控制技术；
4. 煤炭绿色开采和岩层控制技术；
5. 智能化综采、综掘、辅助运输管理体系及经验；
6. 快速掘进智能化技术与装备；
7. 辅助运输系统智能化技术与装备；
8. “互联网+”多信息融合数字化智慧矿井建设；
9. 数字化矿山建设；
10. 水害、火灾、瓦斯、粉尘、顶板防治技术；
11. 矿山灾害防治、应急救援、安全管理与职业健康。

三、征文要求

1. 论文内容应符合征文主题，来稿应主题突出、论点明确、论据可靠、语言精练，具有科学性、新颖性、真实性、实用性。
2. 论文应为原创或未公开发表的作品，具有较强的学术价值和交流价值，能反映所研究领域的最新科研成果及发展趋势。
3. 论文字数不超过 6000 字，要求图、表清晰，专业术语和法定计量单位规范统一，请参照《煤炭科学技术》论文格式撰写 (<http://www.mtkxjs.com.cn>)。
4. 论文所涉及的课题若取得国家或省部级以上基金项目资助，请在文中注明完整的基金项目名称和项目编号。

5. 请论文作者于 2017 年 4 月 10 日前，以电子邮件方式将论文、作者简介、作者简介、地址、邮编、单位、职务、职称、联系方式等一并发至：znhkc@sina.com。

四、论文评选

1. 本次征文将由论坛组委会组织相关煤炭行业专家进行评审，择优被《煤炭学报》《煤炭科学技术》《洁净煤技术》录用，并结集印刷，优秀论文可在论坛交流中宣讲。

2. 论坛秘书处于 2017 年 4 月 15 日前下发评审结果，4 月 20 日前发布论文录用通知书和会议邀请函。刊登在期刊的论文，版面费自付。

联系人：张玉良 电话：0911-5585355，15991919739。

煤矿智能化开采技术创新中心



2017 年 3 月 13 日