



中 国 煤 炭 工 业 协 会

中煤协会科技函[2013]19号

中国煤炭工业协会关于召开全国煤矿瓦斯 抽采利用与通风安全技术现场会的预通知

各有关单位：

为深入贯彻落实党的十八大和全国科技创新大会及全国安全生产工作会议精神，加强煤矿瓦斯防治基础工作，不断提升煤矿瓦斯抽采利用技术保障能力，有效防范煤矿通风安全事故的发生，国家煤矿安全监察局、中国煤炭工业协会决定在山西晋城联合召开全国煤矿瓦斯抽采利用与通风安全技术现场会。现将有关事项预通知如下：

一、会议内容

会议主题是“探索建立煤矿区煤层气立体抽采与经济利用产业化体系，推动煤矿瓦斯治理、立体抽采技术示范与煤层气资源综合利用”。会议主要内容是：

- (一)传达贯彻国务院安全生产委员会会议和全国安全生产工作会议精神；
- (二)分析总结煤炭行业瓦斯抽采与经济利用效果，研究探索

利用与通风安全领域技术和产品,请有意愿单位或个人及时与会务组联系。

(三)会议有关情况通知请及时关注国家煤炭工业网(www.coalchina.org.cn)。

五、联系方式

中国煤炭工业协会

联系人:昌孝存、王毅

联系电话:010—64464046、64464146(传真)、13810841418

投稿信箱:meixiezixun@126.com

附件:全国煤矿瓦斯抽采利用与通风安全技术现场会征集论文有关要求



附件

煤矿全国煤矿瓦斯抽采利用与通风安全技术 现场会征集论文有关要求

一、论文选题

论文应紧密围绕会议主题,结合当前煤炭行业加强煤矿瓦斯防治和深入推进煤矿安全生产工作过程中的理论创新、技术创新、装备创新和管理创新,重点研究新形势下,煤矿瓦斯抽采利用及通风安全领域新技术、新产品、新模式和新理念等应用转化情况、前景、实际存在问题、未来趋势以及取得实际效果等。

二、论文规范

(一)论文必须切合会议主题,理论与实践依据充分,论点明确,论据可靠,数据正确,文字精练,突出创新。论文(含表、图)不超过6000字,包括(按顺序):题目、作者姓名、作者单位、中文摘要(不超过300字)和关键词(3~5个)、正文、参考文献。

(二)参考文献序号按其在文中出现先后编排。文献若为期刊,书写格式:“作者姓名(外文姓前名后,名可缩写,3人以上只列3人,后加‘等’字).题名[J].期刊名(外文可缩写),年,卷(期):起止页”;文献若为专著,书写格式:“作者.书名[M].版次(初版不写).出版地:出版单位,出版年.页码”。学位论文、会议论文集可作为参考文献,其它未公开发表的资料一般不宜引用。

(三)论文格式：

论文标题：宋体小二号，加黑，居中；

作者：楷体小三号，加黑，在标题下方，居中；

内容提要：300字左右，楷体小三号；

正文：仿宋小三号；

纸幅：A4。

(四)未在正式学术期刊等公开发表论文优先，如该论文已在各类期刊或专著发表，请在文章最后注明发表期刊或专注名称、发表时间等。

三、论文报送

报送论文统一采用电子邮件方式，将论文的 WORD 电子文档发送至征文指定邮箱(meixiezixun@126.com)，同时注明联系方式以便联络，电子邮件题目格式为“全国煤矿瓦斯抽采利用与通风安全技术现场会征集论文——(论文题目)”。