

中国煤炭学会开采专业委员会文件

中煤学会分字开采[2016]2号

关于召开“2016年全国煤矿科学采矿新理论与新技术学术研讨会”的预通知

各位委员及有关单位：

在新的形势下，为了进一步促进我国煤炭工业可持续发展，积极发挥开采专业委员会的作用，经研究，决定于2016年8月上旬召开“2016年全国煤矿科学采矿新理论与新技术学术研讨会”。现将会议的有关事项通知如下：

一、宗旨与目标

以党的十八大、十八届三中、四中、五中全会精神和习近平总书记系列重要讲话精神为指导，紧紧围绕煤炭工业“十三五”发展规划，以年会为载体，团结和联系广大煤炭科技工作者，进一步加强煤炭行业科研院所与生产企业之间的联系和技术交流，展示最新科研成果，为煤炭行业安全、科学发展提供智力支持。

二、会议主题

- (1) 深部矿井采动围岩控制理论以及动力灾害防控技术
- (2) 特厚煤层大采高综放开采理论、关键技术与装备
- (3) 坚硬顶板控制理论与技术
- (3) 复杂条件煤层、浅埋煤层安全高效开采理论与关键技术
- (4) 煤岩界面自动识别基础理论与智能化开采技术
- (5) 薄煤层无人化开采技术

(6) 充填开采理论与技术研究进展

(7) 巷道支护理论、快速掘进与高效支护一体化技术

三、会议时间和地点

时间初步定在 2016 年 8 月上旬，地点待定。

四、协办与承办单位

本次会议由中国煤炭学会开采专业委员会主办，中国矿业大学矿业工程学院、煤炭资源与安全开采国家重点实验室、深部煤炭资源开采教育重点实验室、中国岩石力学与工程学会大同分会协办，大同煤矿集团公司承办。

五、参加人员

参会人员主要包括开采专业委员会委员，高校、科学研究所和设计单位的专家学者，矿山企业的工程技术与科技管理人员，矿山装备制造企业的技术人员等。届时，将邀请上级学会领导以及采矿界著名专家学者到会做学术报告。

六、会议论文征集

本次会议将面向全国征集与主题内容相关的论文。组委会将组织专家对征集到的论文进行评审，并评选出一、二、三等奖若干篇，在会议期间颁发证书，予以表彰。所有通过评审的论文结集装订成册作为本届学术会议的论文集，在《同煤科技》上专刊出版。评选出的优秀学术论文经作者同意后可推荐发表。论文排版格式请参照《采矿与安全工程学报》论文模板。请于 7 月 10 日前将论文全文电子档发送至会议组委会秘书处。

七、会议组委会联系方式

联系人：吴锋锋

联系电话：13951353234

E-mail: wufengfeng@cumt.edu.cn

通讯地址：江苏省徐州市中国矿业大学南湖校区矿业工程学院

邮编：221116

中国煤炭学会开采专业委员会

开采专业委员会

2016年5月9日

主题词：开采 2016年 科学采矿 征文通知

抄报：中国煤炭学会、中国矿业大学

抄送：开采专业委员会委员单位，煤炭科研院校、研究所，各公司、矿

中国煤炭学会开采专业委员会

2016年5月9日印发

共印 200 份