

中国矿业科学协同创新联盟
中国岩石力学与工程学会 软岩工
程与深部灾害控制分会
煤炭工业技术委员会防热害专家委员会
中国岩石力学与工程学会地下工程分会
山东岩石力学与工程学会

中国矿业科学协同创新联盟 **2017** 年会暨
第十六次全国软岩工程与深部地下工程灾害控制
学术大会

赞助、参展邀请函

(**2017** 年 **09** 月 **20** 日~**22** 日 济南)

主办单位：中国矿业科学协同创新联盟

中国岩石力学与工程学会软岩工程与深部灾害控制分会

中国煤炭工业协会煤炭工业技术委员会防热害专家委员会

中国岩石力学与工程学会地下分会

山东岩石力学与工程学会

承办单位：山东大学

山东能源集团有限公司

山东科技大学

深部岩石力学与地下工程国家重点实验室

协办单位：中国矿业科学协同创新联盟理事单位

中国岩石力学与工程学会软岩工程与深部灾害控制分会常务理事单位

中国煤炭工业协会煤炭工业技术委员会防热害专家委员会单位

《岩石力学与工程学报》编辑部

《煤炭科技》编辑部

会务单位：北京科海之滨国际会展服务有限公司

◆ 会议背景

时间：2017年09月20日（周三）~22日（周五）

地点：山东·济南·舜和国际酒店

为了加强我国软岩工程与深部灾害控制研究领域的学术交流，大会举办期间将举办国内外软岩工程与深部地下工程灾害控制等领域最新技术的展览，包括新工艺、新材料、新装备及相关试验设备，邀请参展商60~100家。

◆ 会议主题

- 1、深部巷道大变形破坏机理及控制对策；
- 2、无煤柱自成巷110工法开采新技术；
- 3、深部矿井高温热害控制及其资源化利用；
- 4、隧道与地下工程设计、施工及灾害防控；
- 5、深部煤矿冲击地压、岩爆灾害机理及其控制；
- 6、数值模拟分析技术；
- 7、地应力及岩石力学测试新技术；
- 8、新材料、新工艺和新装备推介及展示。

◆ 参会人员

- 1、中国矿业科学协同创新联盟所属理事和会员；
- 2、中国岩石力学与工程学会软岩工程与深部灾害控制分会所属理事和会员；
- 3、煤炭工业技术委员会防热害专家委员会成员；
- 4、中国岩石力学与工程学会地下工程分会所属理事和会员；
- 5、山东岩石力学与工程学会所属理事和会员；
- 6、其它从事相关研究领域的高校、科研、设计、生产、设备制造等单位的技术和

管理人员。

◆ 历届会议规模

届别	时间	地点	参会人数
第十一次全国软岩工程与深部灾害控制学术大会	2012.09.25-29	太原市	约 290 人
第十二次全国软岩工程与深部灾害控制学术大会	2013.11.14-15	郑州市	约 300 人
第十三次全国软岩工程与深部灾害控制学术大会暨软岩分会第二届理事会换届会议	2014.10.22-24	青岛市	约 300 人
中国矿业科学协同创新联盟 2015 年会 中国科学院学部咨询项目“建设采矿技术强国”第二次学术研讨会暨第十四次全国软岩工程与深部热害冲击地压控制学术大会	2015.9.16-18	大连市	约 320 人
中国矿业科学协同创新联盟 2016 年会暨第十五次全国软岩工程与深部灾害控制学术大会	2016.11.07-8	北京市	约 350 人
中国矿业科学协同创新联盟 2017 年会暨第十六次全国软岩工程与深部地下工程灾害控制学术大会	2017.09.20-22	济南市	预计 600 人

◆ 参展、赞助方案

➤ 一类赞助（20,000 元）（限定 2 个名额）

- 1、会议指南上注明贵公司为赞助单位；
- 2、大会中场休息时间播放企业宣传片；
- 3、可获得一个 2m*4m 展位一个；
- 4、赠送《煤炭科技》期刊封二或三彩版广告；
- 5、报到台液晶电视轮放企业宣传片；
- 6、免赞助企业 3 人注册费、餐费（住宿费自理）。

➤ 二类赞助（10,000 元）（限定 12 个名额）

- 1、会议指南上注明贵单位为赞助单位；
- 2、可获得一个 2m*2m 展位一个；
- 3、赠送《煤炭科技》期刊内页一个版面彩版广告；
- 4、报到台液晶电视轮放企业宣传片；
- 5、免赞助企业 2 人注册费、餐费（住宿费自理）；

➤ 三类赞助（5,000 元）

- 1、可获得一个 2m*2m 展位一个；
- 2、免赞助企业 1 人注册费、餐费（住宿费自理）。

注：9 月 15 日会务组组织各单位开始逐个选展位，先后顺序由赞助类别顺序决定，同类别赞助商由汇款先后顺序决定选择展位的先后顺序。

➤ 分项赞助

- 1、赞助茶歇（可在茶歇位置放置背景板，发放宣传资料）（2 个名额，5000 元）；
- 2、赞助会议资料袋内笔本，可印刷单位 logo（承担购置费用）（独家赞助 3000 元）；
- 3、会议胸卡挂绳上印赞助单位名称和 logo（独家赞助 3000 元）；
- 4、《煤炭科技》期刊底封刊登彩版广告（独家赞助 4000 元）；
- 5、《煤炭科技》期刊内页刊登一个版面彩版广告（10 个名额，2500 元）；
- 7、其他与会议相关的产品以及赞助方案。

注：《煤炭科技》设计制作大会祝贺专版，收录所有参展、赞助商 LOGO 及单位名称。《煤炭科技》（ISSN 1008-3731，CN 32-1491/TD）1980 年创刊。国家新闻出版广电局首批认定学术期刊，面向全国出版发行。上述物品和资料由赞助方制作，并支付费用，外观形式由双方商定。

◆ 联系方式：

联系人：陶志刚（15810687582）
 李 彬（18600879544）
 陈显汉（13522076277）

电 话：010-69946784
 传 真：010-57571669
 邮 箱：58294398@163.com

附件：部分参会单位名录



本届大会为了提高注册和报到效率，将采用电子回执。

一、手机扫描二维码，点击大会注册或者培训注册



二、PC端注册地址：

<http://www.canevent.com/customPage/customPagePreview?pageId=41296&eventId=1000296>

中国矿业科学协同创新联盟2017年会
暨第十六次全国软岩工程与深部地下
工程灾害控制学术大会

◆ 会议背景
时间：2017年09月20日（周三）~22日（周五）
地点：山东·济南·舜和国际酒店

为了加强我国软岩工程与深部灾害控制研究领域的学术交流，大会举办期间将举办国内外软岩工程与深部地下工程灾害控制等领域最新技术的展览，包括新工艺、新材料、新装备及相关试验设备，邀请参展商60~100家。

我要参展
我要参展 个人中心

附件：部分参会单位名录

中国矿业科学协同创新联盟理事单位 (62 家，以入盟先后为序)

序号	创新联盟单位	序号	创新联盟单位
1	深部岩土力学与地下工程国家重点实验室	19	黑龙江龙煤鹤岗矿业有限责任公司
2	山东兖煤黑豹矿业装备有限公司	20	神华集团有限责任公司
3	辽宁省有色地质局	21	中国中煤能源集团有限公司
4	北京科技大学设计研究院有限公司	22	国家能源深井安全开采及灾害防治重点实验室
5	山东科技大学矿山灾害预防控制实验室	23	兖矿集团有限公司
6	山东科大中天安控科技有限公司	24	徐州矿务集团有限公司
7	巩义市宏建机械模板材料有限公司	25	新汶矿业集团有限责任公司
8	沈阳鑫洪汇制冷设备有限公司	26	冀中能源集团有限责任公司
9	茂名市茂港电力设备厂有限公司	27	开滦（集团）有限责任公司
10	上海启鹏工程材料科技有限公司	28	大连力软科技有限公司
11	四川省煤炭产业集团有限责任公司	29	沈阳煤业（集团）有限责任公司
12	北京天地玛珂电液控制系统有限公司	30	郑州煤炭工业（集团）有限责任公司
13	大同煤矿集团有限责任公司	31	郑州煤矿机械集团股份有限公司
14	沈阳鑫洪汇制冷设备有限公司	32	内蒙古平庄煤业（集团）有限责任公司
15	北京鑫源九鼎科技有限公司	33	中国黄金集团公司
16	北京中矿博能节能科技有限公司	34	基伊埃冷冻技术（苏州）有限公司
17	威海市试验机制造有限公司	35	沈阳墨琦科技有限公司
18	山东宜美科节能服务有限责任公司	36	陕西创元矿业有限公司

37	冀凯装备制造股份有限公司	50	神东天隆集团有限责任公司
38	西安煤矿机械有限公司	51	龙口矿业集团有限公司
39	延安车村煤业集团有限责任公司	52	永城煤电控股集团有限公司
40	北京亿美博科技有限公司	53	中煤张家口煤矿机械有限责任公司
41	廊坊景隆重工机械有限公司	54	张家口宣化华泰矿冶机械有限公司
42	河北同成科技股份有限公司	55	朔州汇永地质勘查有限公司
43	北京中矿万通建筑工程有限公司	56	中煤科工天地（济源）电气传动有限公司
44	安徽省煤炭科学研究院	57	沈阳安搜科技有限公司
45	北京恒锚力科技有限公司	58	河北锐迅水射流技术开发有限公司
46	宁夏天地奔牛实业集团有限公司	59	内蒙古伊泰集团有限公司
47	北京中矿创新联盟能源环境科学研究院	60	黑龙江龙煤矿业控股集团有限责任公司
48	克莱门特捷联制冷设备（上海）有限公司	61	重庆大学煤矿灾害动力学与控制国家重点实验室
49	陕西煤业化工集团有限责任公司	62	山东大学

软岩工程与深部灾害控制分会第二届理事会常务理事单位(33 家，以入会先后为序)

序号	单位名称	序号	单位名称
1	深部岩土力学与地下工程国家重点实验室(北京)	18	山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司
2	河南理工大学	19	新汶矿业集团有限责任公司
3	黑龙江龙煤鹤岗矿业有限责任公司	20	大同煤矿集团有限责任公司
4	石家庄中煤装备制造股份有限公司	21	中国人民解放军总参谋部工程兵科研三所
5	中国科学院计算地球动力学重点实验室	22	山东科大中天安控科技有限公司
6	辽宁铁法能源有限责任公司	23	中原工学院
7	淮北市平远软岩支护工程技术有限公司	24	徐州矿务集团有限公司
8	青岛理工大学	25	开滦(集团)有限责任公司
9	新疆煤炭设计研究院有限责任公司	26	河北联合大学
10	冀中能源集团有限责任公司	27	沈阳煤业(集团)有限责任公司
11	河北同城科技股份有限公司	28	内蒙古平庄煤业(集团)有限责任公司
12	龙口矿业集团有限公司	29	中山大学
13	太原理工恒基岩土工程科技有限公司	30	四川芙蓉集团实业有限责任公司
14	山东科技大学	31	天地科技建井研究院
15	威海市试验机制造有限公司	32	兖州煤业股份有限公司
16	黑龙江科技大学	33	贵州省煤矿设计研究院
17	煤炭科学研究总院开采设计研究分院		

中国煤炭工业协会煤炭工业技术委员会防热害专家委员会单位(23家)

序号	单位名称	序号	单位名称
1	深部岩土力学与地下工程国家重点实验室(北京)	13	辽宁工程技术大学
2	兖矿集团有限公司	14	开滦(集团)有限责任公司
3	河南理工大学	15	淮北矿业(集团)有限责任公司
4	山东能源集团	16	辽宁铁法能源有限责任公司
5	河南能源化工集团	17	中国矿业大学
6	中煤科工沈阳研究院	18	中国矿业大学(北京)
7	徐州矿务集团有限公司	19	山西约翰芬雷华能设计工程有限公司
8	上海大屯能源公司	20	西安科技大学
9	天地科技建井研究院	21	抚顺矿业集团有限责任公司
10	山东能源新矿集团	22	北京昊华股份有限公司
11	山东科技大学	23	郑州煤炭工业(集团)有限责任公司
12	淮南集团安全开采管理研究总院		