



2016 The 4th China International Coal Clean Energy Industry Expo



2016 The 4th China International
Coal Clean Energy Industry Expo

2016第四届中国国际煤炭 清洁能源产业博览会

2016年10月26-28日
October 26-28, 2016

北京·全国农业展览馆
National Agriculture Exhibition Center, Beijing

批准单位:
中华人民共和国商务部

支持单位:
国家能源局
国家煤矿安全监察局

主办单位:
中国煤炭工业协会

承办单位:
中国煤炭加工利用协会

协办单位:
中国煤炭工业协会选煤分会
世信朗普国际展览(北京)有限公司

特别协办单位:
神华集团有限责任公司
中国煤炭科工集团公司
兖矿集团有限公司
阳泉煤业(集团)有限责任公司
内蒙古伊泰集团有限公司
哈电集团哈尔滨锅炉厂有限责任公司

展后报告
SHOW REPORT



目 录

| | |
|------------------|----|
| 一、展会概况..... | 2 |
| (一) 大会宗旨..... | 2 |
| (二) 组织机构..... | 2 |
| (三) 时间、地点..... | 3 |
| 二、展前工作准备..... | 3 |
| (一) 组织分工..... | 3 |
| (二) 展前招商工作..... | 4 |
| (三) 观众邀请..... | 5 |
| (四) 媒体合作..... | 6 |
| 三、开展期间..... | 7 |
| (一) 开幕式..... | 7 |
| (二) 展览展示..... | 8 |
| (三) 同期活动..... | 10 |
| (四) 观众参观情况..... | 10 |
| (五) 媒体报道..... | 11 |
| 四、总结与展望..... | 12 |
| 附表 1：参展企业名录..... | 14 |
| 附表 2：参观单位列表..... | 17 |
| 附表 3：媒体合作名单..... | 19 |



2016年10月26-28日

2016第四届中国国际煤炭
清洁能源产业博览会

2016 The 4th China
International Coal Clean
Energy Industry Expo

一、展会概况

(一)、大会宗旨

“十三五”作为推动煤炭供给侧结构性改革的攻坚期，煤炭行业将加速构建产业发展新体系，培育行业发展新业态、新产业，形成新的经济增长点。“十三五”规划纲要也提出将“煤炭清洁高效利用”列为100项国家重大工程项目之一。今年的政府工作报告中，也明确将“加强煤炭清洁高效利用”作为2016年的八项重点工作之一，煤炭清洁高效利用已经上升到国家战略高度。

CICCE每两年举办一次，原名为“中国国际煤炭加工利用与煤化工展览会”。为顺应我国能源结构调整，第四届展会更名为“中国国际煤炭清洁能源产业博览会”。博览会贯彻落实国家“十三五规划”和《煤炭清洁高效利用行动计划（2015-2020年）》精神，坚持创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，努力推动“一带一路”建设。本届博览会以“创新发展，打造煤炭清洁能源产业交流新平台”为主题，以推进能源供给侧结构性改革、煤炭清洁高效利用、行业转型升级发展，旨在推动煤炭清洁高效利用，加强国内外能源领域技术交流与合作，实现“高碳能源低碳发展”

(二)、组织机构

批准单位：中华人民共和国商务部

支持单位：国家能源局

国家煤矿安全监察局

主办单位：中国煤炭工业协会

承办单位：中国煤炭加工利用协会

协办单位：中国煤炭工业协会选煤分会

世信朗普国际展览(北京)有限公司

(三)、时间、地点



2016年10月26-28日

2016第四届中国国际煤炭
清洁能源产业博览会

2016 The 4th China
International Coal Clean
Energy Industry Expo

布展时间：2016年10月24-25日

大会开幕：2016年10月26日10点

展览时间：2016年10月26-28日

地 点：北京·全国农业展览馆

二、展前工作准备

(一)、组织分工

国家商务部：批准举办第四届中国国际清洁能源产业博览会，支持并指导中国煤炭工业协会做好博览会组织筹备工作。

国家能源局：支持并指导中国煤炭工业协会做好大型能源企业的参展组织筹备工作，鼓励各省、市、自治区举行重大项目招商引资推介会及开展投资贸易洽谈。

国家煤矿安全监察局：支持并指导中国煤炭工业协会做好全国各级煤炭行业管理部门参加博览会的组织工作。

中国煤炭工业协会：做好第四届中国国际煤炭清洁能源产业博览会各项活动组织筹备工作。

中国煤炭加工利用协会：做好中国国际煤炭清洁高效利用技术创新发展大会等各分论坛组织筹备工作以及博览会总体规划及统筹安排等。

主办单位、承办单位、协办单位协同设立博览会组委会办公室，做好博览会的招展组织工作。其中由主办单位及承办单位签发展会所需主办函件，协调相关政府部门单位，邀请相关领导出席展会的有关活动以及相关专家学者和专业人士的参观邀请。协办单位进行具体的招商工作执行，负责展会前期市场调查、场馆租赁、组织国内外相关企业参展以及整个展览会的宣传推广、会务接待、观众邀请等工作。

(二)、展前招商工作

(1) 招展原则

1. 紧密结合煤炭清洁能源市场及企业所需，依托国家能源局、国家煤矿安全监察局的大力支持，充分发挥主承办单位在行业内的引领作用及影响力，有效整合行业产业链各环节资源，开拓招展渠道，加强国内区域及国际间的交流与合作。
2. 以当下国家大力重视，煤炭及能源行业转型升级为切入点，吸引大品牌企业参展，发挥品牌效应，带动展会招商。
3. 以煤炭及能源企业为招展重点，以此带动上下游企业积极参展。

(3) 招展方案

1. 招商前期：

- 1) 印制精美参观券二十万张，请柬五万份，邀请函五万份，配合主承办单位文件，以邮寄、快送、传真、E-mail 等方式向全国各县级以上能源型城市、国家级能源重化工基地园区管委会、能源型国家经济技术开发区管委会、各省市工业和信息化委员会、工业和信息化局、煤炭工业局等政府单位，以及国内外能源型企业、煤炭企业、煤炭清洁高效利用技术企业、节能环保科技企业、新能源企业、全国各大燃煤火电厂、热电厂、煤炭科研机构和能源化工科研机构等单位广泛发出参展邀请。
- 2) 联合各地煤炭局、行业协会等单位，与其建立密切联系，从中了解行业内企业情况，尤其是参展同类展览会的企业情况。
- 3) 完善博览会网站 (www.ciccechina.com)，在《煤炭工程》、《金属矿山》《煤矿机电》、《洁净煤技术》《煤矿现代化》、《煤炭科学技术》、《煤炭与化工》等专业报刊杂志上对博览会做大量的宣传，让国内外能源型企业、煤炭企业、电力企业、煤炭清洁高效利用技术企业、新能源企业能及时得到博览会的信息，并进行网上报名参展。

4) 充分利用博览会微信公众平台（CICCEChina），借助合作媒体对大会信息进行全面释放，吸引相关企业进行线上报名参展。

5) 由组委会专业从事招展工作的业务员，搜集国内外能源型企业、煤炭企业、煤炭清洁高效利用技术企业、新能源企业等单位信息，通过发传真、电话联系等方式，邀请其报名参展。

2. 招商中期:

1) 组委会专门委派招商人员，不辞辛劳，深入内蒙古鄂尔多斯、山东泰安、陕西榆林、山西太原等多地煤炭能源产业集聚地区，拜访相关行业管理单位及大型能源企业，了解当地产业转型情况及企业发展所需，邀请企业参展，为进一步升级发展、拓展市场提供新思路、新渠道。

2) 对已参展的企业在博览会专用网站及微信公众平台上进行特别宣传报导，提高企业的知名度，拓展企业的参展影响力。

3) 在《煤炭工程》、《金属矿山》《煤矿机电》、《洁净煤技术》《煤矿现代化》、《煤炭科学技术》、《煤炭与化工》等专业杂志做博览会相关报道和广告，发布博览会最新动态。

4) 制作精美的微信邀请函，利用庞大的客户数据库向国内外的能源型企业、煤炭企业、电力企业、新能源企业发送，邀请其报名参展。

5) 参与相关博览会：通过参加国内举办的相关同类型大型展览活动，并现场散发资料，现场推荐本届博览会。

3. 招商后期:

1) 对前中期搜集到的相关企业信息，通过手机短信群发平台进行展会信息的集中推广。

2) 对参展意向较高的企业进行重点攻坚，保障展会规模。

3) 重点针对全国各省市煤炭工业厅、经济和信息化委员会以及能源集团、矿业集团等单位进行组团参观邀请，保障企业参展效益。

4) 向各大媒体发出博览会开幕邀请，集中推广展会开幕信息，报道博览会最



2016年10月26-28日

2016第四届中国国际煤炭
清洁能源产业博览会

2016 The 4th China
International Coal Clean
Energy Industry Expo

新进展，达到展前舆论高潮。

（三）观众邀请

- 1、设计制作 10 万份精美请柬，配合密集的广告宣传推广，采用实地调查、上门拜访、专人派送和邮寄等方式向专业观众群体发放。
- 2、直接向全国各省、市煤炭企业、煤化工企业、煤电企业、选煤厂以及科研院所等邮寄参观请柬，邀请其届时到会参观洽谈。
- 3、制作精美微信邀请函，利用庞大的客户数据库向专业观众发出邀请。
- 4、向煤炭清洁能源行业相关政府机构、协会及技术学会等赠送特别邀请函，邀请其莅临参观洽谈。
- 5、在各专业报刊杂志、专业网站做大量宣传，吸引专业观众到会参观洽谈、采购订货。

（四）媒体合作（详情见附表 3）

报纸媒体：《中国能源报》、《中国煤炭报》、《经济日报》等。

专业杂志：《煤炭工程》、《洁净煤技术》、《煤炭与化工》、《中国煤炭》、《中国能源》、《选煤技术》、《煤炭加工与综合利用》等。

行业网站：国家煤炭工业网、中国煤炭加工利用协会官网、中国矿产资源网、中国选矿选煤网、中国矿业设备网、煤炭信息交易网、中国新能源网、煤炭市场网、中国煤炭资源网、中国化工网、中国能源装备网、中国煤炭信息网、中国煤炭市场网、中国煤炭新闻网、中国能源网等。

三、开展期间

1.开幕式

本届博览会由中国煤炭工业协会会长王显政宣布开幕，世界煤炭协会技术委员会主席、中国煤炭工业协会党委书记、副会长兼秘书长梁嘉琨致辞，中

国煤炭加工利用协会理事长张绍强主持开幕式，神华集团副总裁张子飞、山东省煤炭工业局局长乔乃琛分别代表企业和地方政府作了发言。



(中国煤炭工业协会会长王显政宣布博览会开幕)

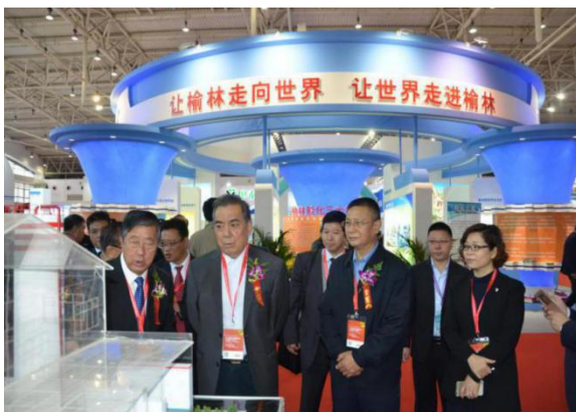


(博览会开幕式由中国煤炭加工利用协会理事长张绍强主持)

原煤炭部、国家煤炭局和国家安全监察局老领导张宝明、濮洪九、赵岸青，协会副会长彭建勋、田会、解宏绪、王虹桥，纪委书记吕英，国家煤监局、国家能源局、国务院发展研究中心、中国石油和化学工业联合会相关负责同志，各地区煤炭管理部门、相关行业协会、各类煤炭企事业单位、高等院校、科研院所和各类媒体代表出席了开幕式。

2. 展览展示（参展企业名录见附表1）

CICCE 2016 不断推陈出新、以积极心态实现变革，为参展企业带来了新的商机，凭借产业集聚优势、行业号召力及专业服务，彰显产业集聚效应。CICCE 2016 展示面积近 15000 平米，展出内容包括煤炭洗选提质加工、现代煤化工、燃煤超低排放发电、民用散煤清洁化、先进工业锅炉、炉窑烟气净化、先进节能装备、余热利用、太阳能光伏技术装备，煤焦化产业绿色发展、煤矿“三废”治理和综合利用、矿区土地复垦、碳减排与碳循环利用，煤层气和煤系伴生资源综合利用技术装备等煤炭清洁高效利用全产业链的相关科技成果，重点突出专业性和导向性。



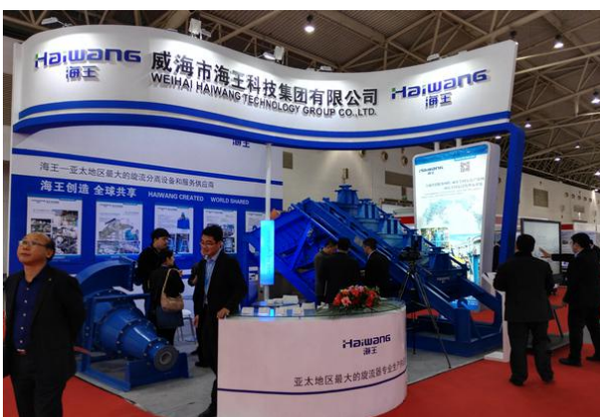
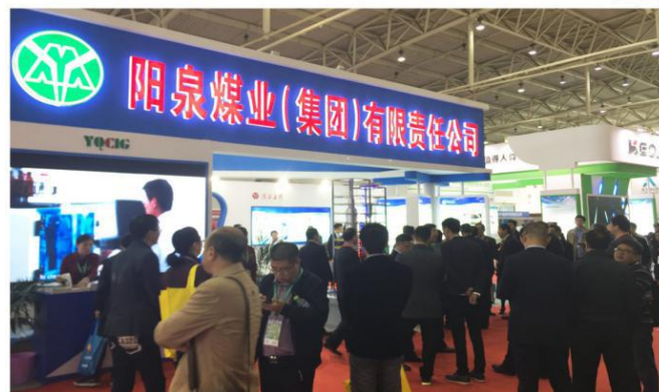
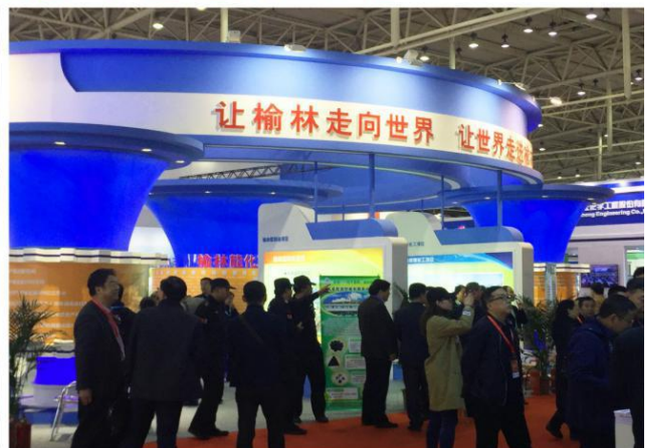
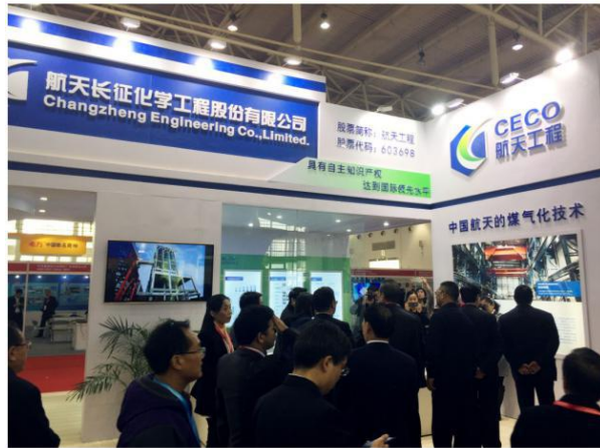
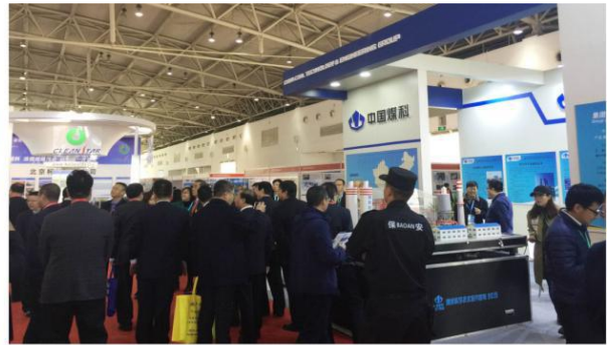
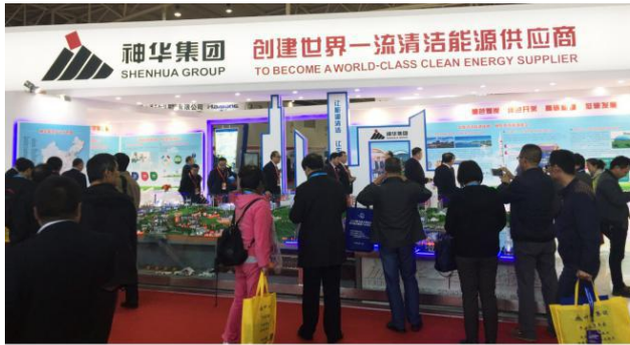
本届博览会得到了众多行业领军企业的支持，以神华集团、兖矿集团、阳煤集团、伊泰集团等大型煤炭能源企业；航天长征、科林斯达、科达洁能等煤炭清洁技术企业；哈尔滨锅炉厂、北京老万生物质能科技有限责任公司等燃煤环保设备企业；神木兰炭、兰州兰煤、蓝色火焰、青岛特利尔等煤炭清洁高效利用板块企业；以及煤炭洗选加工、超低排放发电技术等企业为代表的近 200 家企业参展。



2016年10月26-28日

2016第四届中国国际煤炭 清洁能源产业博览会

2016 The 4th China
International Coal Clean
Energy Industry Expo



3.同期活动

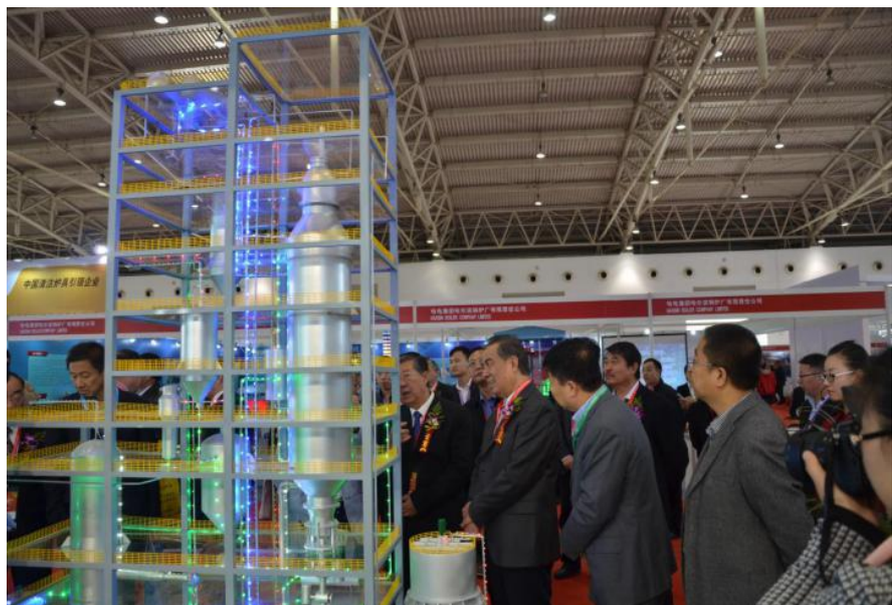
博览会同期举办 2016 中国煤炭清洁高效利用大会，并设立 4 个专业论坛，包括煤炭洗选加工、矿区生态文明建设和第五届中国煤炭清洁高效利用技术及产业发展国际论坛、2016 年中国煤炭深加工环境治理实践与创新国际论坛等活动，在随后的三天里，数十位院士、专家将就我国煤炭清洁高效利用领域进行研讨交流，交流先进的煤炭清洁高效利用技术，提升科技创新能力，总结目前行业转型升级过程中的经验教训，倾力打造集产、学、研于一体，具有国际影响力的煤炭清洁能源产业盛会。

4.观众参观情况（观众单位列表见附表 2）

本届博览会成立有专门的观众组织部，通过拓宽邀请渠道、精选观众数据，创新观众邀请方式，为供需双方创造高效的沟通平台与贸易机会。

据组委会初步统计，来自山西焦煤集团有限责任公司、中国中钢集团公司、西北化工研究院、淮南矿业集团、西北化工研究院、冀中能源集团有限责任公司、华晋焦煤有限责任公司、山东能源集团有限公司、山东省煤田地质局、内蒙古太西煤集团股份有限公司、枣庄市煤炭工业局、中海石油气电集团有限责任公司、山西晋城无烟煤矿业集团等地方煤炭主管单位、能源集团、煤电企业、煤化工企业、煤电企业、科研院所、专家学者等参观观众近 10000 人次。

其中内蒙古自治区煤炭工业局、山东省煤炭工业局、山西省煤炭工业厅、河南省经济和信息化





2016年10月26-28日

2016第四届中国国际煤炭 清洁能源产业博览会

2016 The 4th China
International Coal Clean
Energy Industry Expo

委员会、榆林市能源局、黑龙江经济和信息化委员会、贵州省能源局、湖南省经济和信息化委员会等众多单位更是组织了本地煤炭、能源企业组团参观。

5.媒体报道

CICCE2016 积极整合各方资源,线上宣传与线下广告渠道全面铺开,打造全方位、立体化强势推广。其中中国新能源网、全球化工设备网、中国能源信息网、中国煤炭物资供应网、中国环保设备展览网、中国矿业设备网、国际煤炭网等众多主流大众媒体及行业专业报纸、杂志、网络媒体对大会进行了倾力宣传。其中,新华社、经济日报、中国日报、中国煤炭报、中国电力报、中国化工报、中国能源报、中国矿业报、新浪网、北京电视台、国家煤炭工业网、《能源》杂志、《中国煤炭》杂志等众多新闻媒体更是亲临博览会现场,进行深入报道。



四、总结与展望

CICCE 2016 的成功召开，离不开相关领导的支持指导以及业内企业的积极参与和全力配合。在此，对一直以来关心和支持我们的各方领导及合作伙伴，表示衷心感谢。

在全国煤炭行业转型升级大背景下，在煤炭企业自身谋求发展的迫切需求

下，展望CICCE 2018，大会将“集众智、汇众力”，通过汇聚煤炭上下游行业的资源，推进品牌与市场的对接，达到整合行业要素资源，协同发展，加快煤炭清洁高效利用进程，以深加工及转化利用为依托，有序建设现代煤化工设备技术的升级，引导煤炭产业结构调整，协助促进企业转型步伐，重塑行业繁荣发展！

同时，我们将努力研究展会和煤炭清洁能源产业发展的新形势、新问题，不断创新办展思路，探讨在下述几个方面采取相关措施的必要性和可行性：

1. 升级展会观众预登记系统，研究展会专业观众现场参观数据的挖掘和应用，准确把握观众的行为特点和观展习性，以更好地为展商提供服务。
2. 建立线上、线下展商查询系统，为采购商查询参展企业信息提供便利，优化观众观展体验。
3. 加强对展览公司工作人员的学习培训，引入国内外先进的展览管理系统，提升展览公司专业化水平，以更高视野、更好标准继续办好中国国际煤炭清洁能源产业博览会。
4. 深化会展行业市场化的互联网思维，研讨利用新兴技术和创新思维，助力展会向更高效、全面智能化方向实现跨越式健康发展，更好的服务于展商和观众。

附表 1：参展企业名录

附表 2：参观单位列表（部分）

附表 3：媒体合作名单

附表 1：参展企业名录

《洁净煤技术》杂志

《煤炭加工与综合利用》杂志



2016年10月26-28日

2016第四届中国国际煤炭
清洁能源产业博览会

2016 The 4th China
International Coal Clean
Energy Industry Expo

| | |
|------------------|--------------------|
| 《煤炭经济研究》杂志 | 金易通科技（北京）股份有限公司 |
| 《煤质技术》杂志 | 景津环保股份有限公司 |
| 《能源》杂志 | 巨龙融智机电技术(北京)有限公司 |
| 《选煤技术》杂志 | 开封市测控技术有限公司 |
| 《中国矿业》杂志 | 安徽科达洁能股份有限公司 |
| 《中国煤炭》杂志 | 北京柯林斯达电子科技有限公司 |
| 《中国能源》杂志 | 兰州兰煤节净能源有限公司 |
| 安阳盛安金属科技有限公司 | 廊坊速瑞电子技术公司 |
| 鞍山重型矿山机器股份有限公司 | 黎明重工科技股份有限公司 |
| 澳大利亚 FLS 爱邦有限公司 | 临汾键翔机械设备制造有限公司 |
| 北京博后筛分工程技术有限公司 | 内蒙古万众炜业科技环保股份公司 |
| 北京电力设备总厂有限公司 | 内蒙古雪中情环保科技股份有限公司 |
| 北京国电富通科技发展有限责任公司 | 宁波市鄞州展鹏液压机械厂 |
| 北京国电龙源环保工程有限公司 | 宁夏科豪陶瓷有限公司公司 |
| 北京化工大学 | 青岛达邦钻机有限责任公司 |
| 北京金德创业测控技术有限公司 | 青岛特利尔环保股份有限公司 |
| 北京老万生物质能科技有限责任公司 | 山东德润选煤设备有限公司 |
| 北京双泰气动设备有限公司 | 山东东辰工程塑料有限公司 |
| 北京鑫华源机械制造有限公司 | 山东华特磁电科技股份有限公司 |
| 北京中水长固液分离技术有限公司 | 山东联合能源技术有限公司 |
| 哈电集团哈尔滨锅炉厂有限责任公司 | 山东隆特磁电科技有效公司 |
| 深圳市航泰光电有限公司 | 山东能源重型装备制造集团有限责任公司 |
| 航天长征化学工程股份有限公司 | 山东新特机械设备有限公司 |
| 合信电气科技有限公司 | 山东鑫佳选煤设备有限公司 |
| 济南隆凯能源科技有限公司 | 山西繁盛昇煤机设备有限责任公司 |
| 江苏地博矿山机械制造有限公司 | 山西尼萧拓普工贸有限公司 |



2016年10月26-28日

2016第四届中国国际煤炭
清洁能源产业博览会

2016 The 4th China
International Coal Clean
Energy Industry Expo

| | |
|-------------------|------------------------------|
| 陕西合阳风动工具有限责任公司 | 兖矿集团有限公司 |
| 神华集团有限责任公司 | 阳泉煤业（集团）有限责任公司 |
| 神木县兰炭产业服务中心 | 内蒙古伊泰集团有限公司 |
| 沈阳北方科技有限公司 | 榆林 |
| 沈阳天安科技股份有限公司 | 云南卓业能源有限公司 |
| 石家庄凯瑞特机械有限公司 | 浙江省能源集团有限公司 |
| 世邦工业科技集团股份有限公司 | 中国化工报 |
| 秦皇岛首创思泰意达环保科技有限公司 | 中国矿业大学（北京） |
| 太原科瑞康洁净能源有限公司 | 中国煤炭报 |
| 泰伯克（天津）机械设备有限公司 | 中国煤炭工业协会 |
| 唐山陆凯科技有限公司 | 中国煤炭加工利用协会 |
| 唐山神州机械集团有限公司 | 中国煤炭科工集团有限公司 |
| 唐山中铁工贸有限公司 | 中科高成环保科技有限公司 |
| 天津凯尔通耐磨管阀有限公司 | 中煤（北京）环保工程有限公司 |
| 天津美腾科技有限公司 | 河北景鑫压滤机有限公司 |
| 海王科技集团 | 河北省唐山晨曦机械制造有限公司（唐山 矿山设备厂） |
| 五六选煤服务中心 | 河南博奥泵业有限公司 |
| 西安德泰克电子系统有限责任公司 | 河南省核力科技发展有限公司 |
| 西安辉华新能源有限公司 | 河南天乙工程技术有限公司 |
| 新泰市中鼎矿山支护有限公司 | 核工业烟台同行实业有限公司 |
| 新乡市威达机械有限公司 | 淮北市协力重型机器有限责任公司 |
| 邢台瑞邦密封件科技有限公司 | 济南金钟电子衡器股份有限公司 |
| 徐州矿源浓浆泵业有限公司 | 济南煜龙气力输送设备有限公司 |
| 徐州市三淮重工设备有限公司 | 介休市源泽科贸有限公司 |
| 徐州天科机械制造有限公司 | 锦州惠同气化燃料技术有限公司 |
| 徐州中煤百甲重钢科技股份有限公司 | |



2016年10月26-28日

2016第四届中国国际煤炭
清洁能源产业博览会

2016 The 4th China
International Coal Clean
Energy Industry Expo

| | |
|-------------------|------------------|
| 凯瑞斯矿业设备技术（北京）有限公司 | 十堰天靖工贸有限公司 |
| 兰州高压阀门有限公司 | 石家庄工业泵厂有限公司 |
| 辽阳正阳机械设备制造有限公司 | 石家庄功倍重型机械有限公司 |
| 美国德瑞克公司 | 石家庄市矿区丰旺机械有限公司 |
| 民禹矿山设备研制厂 | 四川空分设备(集团)有限责任公司 |
| 纳尔科（中国）环保技术服务有限公司 | 太原市佳顺得机械设备有限公司 |
| 南通荣恒环保设备有限公司 | 唐山市建华机械制造有限公司 |
| 秦皇岛市天羽丰安全科技有限公司 | 唐山金智科技有限公司 |
| 赛摩电气股份有限公司 | 唐山开远科技有限公司 |
| 山东鲍尔浦实业有限公司 | 唐山市协力选煤干燥科技有限公司 |
| 山东天力干燥股份有限公司 | 天津市创举科技有限公司 |
| 山东煜炜烨环保科技发展有限公司 | 威海市润泽矿山洗选设备有限公司 |
| 山东正耀机械有限公司 | 威海市正昊矿山设备有限公司 |
| 山西亚乐士环保技术股份有限公司 | 无锡市华能电力机械有限公司 |
| 陕西太华磁电股份有限公司 | 武汉水怡环保科技工程有限公司 |
| 上海爱蓝环保工程有限公司 | 武汉通达水务技术有限公司 |
| 上海第一水泵厂有限公司 | 西安船舶工程研究院 |
| 上海电气 上海锅炉厂有限公司 | 新乡市恒升机械有限公司 |
| 上海海棠头盔厂 | 徐州润锋新材料有限公司 |
| 上海华通阀门有限公司 | 徐州中矿奥特麦科技有限公司 |
| 上海凯睿达机电设备有限公司 | 烟台润蚨祥油封有限公司 |
| 上海上隆压缩机制造有限公司 | 扬州泓瑞耐磨材料有限公司 |
| 上海索亿信息技术有限公司 | 宜兴市海华环保设备有限公司 |
| 深圳兰科环境技术有限公司 | 约翰芬雷工程技术（北京）有限公司 |
| 沈阳佳丰鑫图矿山设备有限公司 | 张家港长力机械有限公司 |
| 沈阳远大压缩机股份有限公司 | 肇庆市顺鑫煤化工科技有限公司 |



2016年10月26-28日

2016第四届中国国际煤炭
清洁能源产业博览会

2016 The 4th China
International Coal Clean
Energy Industry Expo

镇江市南方工矿器材有限公司
致力通达重工设备(北京)有限公司
中海油天津化工研究设计院
中矿国际工程设计研究院有限公司

附表 2: 参观单位列表 (部分)

| | |
|-------------------|--------------------|
| 山西焦煤集团有限责任公司 | 中国中钢集团公司 |
| 河北乐普十方环保科技有限公司 | 冀中能源邢台矿业集团有限责任公司 |
| SES 综合能源系统公司 | 淮南矿业集团 |
| 中石化宁波工程有限公司 | 山东山大华特科技股份有限公司 |
| 山东亿升环保设备有限公司 | 浙江菲达环保科技股份有限公司 |
| 中国云妹煤国际推广总公司 | 北京济元紫能能源科技有限责任公司 |
| 中国天辰工程有限公司 | 北京北科欧远科技有限公司 |
| 中国五环工程有限公司 | 阜新矿业(集团)有限责任公司 |
| 西北化工研究院 | 华晋焦煤有限责任公司 |
| 中国科学院山西煤炭化学研究所 | 山东能源集团有限公司 |
| 华陆工程科技有限责任公司 | 山东能源新汶矿业有限责任公司 |
| 赛鼎工程有限公司 | 山东能源淄博矿业集团有限责任公司 |
| 唐山科源环保技术装备有限公司 | 山东能源枣庄矿业(集团)有限责任公司 |
| 北京国电龙高科环境工程技术有限公司 | 山东能源临沂矿业集团有限责任公司 |
| 中国博奇环境工程有限公司 | 淮北矿业(集团)有限公司 |
| 北京市国电龙源环保工程有限公司 | 冀中能源股份有限公司 |
| 徐州燃烧控制研究院有限公司 | 山西煤炭进口集团有限公司 |
| 冀中能源集团有限责任公司 | 山西璐宝集团有限公司 |



2016年10月26-28日

2016第四届中国国际煤炭
清洁能源产业博览会

2016 The 4th China
International Coal Clean
Energy Industry Expo

| | |
|----------------|--------------------|
| 山东省煤炭技术服务有限公司 | 大庆市人民政府 |
| 兰州兰石重型装备股份有限公司 | 沧州市人民政府 |
| 衡水市工业和信息化局 | 四川仁寿峨电能源有限公司 |
| 沧州市工业和信息化局 | 山东能源重型装备制造集团有限责任公司 |
| 廊坊市工业和信息化局 | 青海庆华矿冶煤化集团有限公司 |
| 邯郸市工业和信息化局 | 内蒙古特弘煤电集团有限责任公司 |
| 邢台市工业和信息化局 | 山西玉和泰煤业有限公司 |
| 安徽省经济和信息化委员会 | 河南工程咨询监理有限公司 |
| 山东省煤田地质局 | 辽宁北煤矿业集团 |
| 济南市经济和信息化委员会 | 蒲县宏源煤业集团有限公司 |
| 山东省经济和信息化委员会 | 太原煤炭旗化（集团）有限责任公司 |
| 山西榆林能源集团有限公司 | 吉林珥春矿业（集团）有限责任公司 |
| 中国庆华能源集团有限公司 | 国家电力投资集团公司 |
| 内蒙古太西煤集团股份有限公司 | 中联煤层气有限责任公司 |
| 内蒙古满世投资集团有限公司 | 湖南群星电源有限公司 |
| 内蒙古蒙泰煤电集团有限公司 | 北京市华宇工程有限公司 |
| 内蒙古汇能煤电集团有限公司 | 山东省天安矿业集团有限公司 |
| 德州市经济和信息化委员会 | 山西集华柴家沟矿业有限公司 |
| 德州市人民政府 | 山东泰丰矿业集团有限公司 |
| 山东淄博市人民政府 | 重庆松藻煤电有限责任公司 |
| 临沂市人民政府 | 邯郸市紫衫特钢集团有限公司 |
| 临沂市经济和信息化委员会 | 抚顺矿业集团有限责任公司 |
| 韩城市人民政府 | 山东省煤炭工业局 |
| 徐州市人民政府 | 枣庄是煤炭工业局 |
| 韩城市人民政府 | 济南市煤炭局 |
| 韩城市煤炭局 | 唐山市人民政府 |



2016年10月26-28日

2016第四届中国国际煤炭
清洁能源产业博览会

2016 The 4th China
International Coal Clean
Energy Industry Expo

| | |
|----------------|--------------|
| 广安市经济和信息化委员会 | 山西晋城无烟煤矿业集团 |
| 石家庄市工业和信息化局 | 唐山市工业和信息化局 |
| 内蒙古自治区煤炭工业局 | 河南省工业和信息化委员会 |
| 山西省煤炭工业厅 | 唐山市工业和信息化局 |
| 泰安市人民政府 | 秦皇岛市工业和信息化局 |
| 中海石油气电集团有限责任公司 | |
| 北京化工大学 | |

附表 3：媒体合作名单

- 1. 电视媒体：**北京电视台
- 2. 行业报纸：**《中国能源报》、《中国化工报》、《中国煤炭报》、《中国矿业报》、《经济日报》等
- 3. 专业杂志：**《煤炭工程》、《金属矿山》《煤矿机电》、《洁净煤技术》《煤矿现代化》、《煤炭科学技术》、《煤炭与化工》、《能源》、《中国煤炭》、《中国能源》、《中国矿业》、《选煤技术》、《煤炭加工与综合利用》、《煤质技术》、《洁净煤技术》、《煤炭经济研究》等
- 4 行业网站：**国家煤炭工业网、中国煤炭加工利用协会官网、中国环保设备展览网、中国化工仪器网、全球化工设备网、中国泵阀网、益择网、365 煤炭采购网、中国投资资讯网、QC 检测仪器网、中国筛分机械网、宝兔网展、中国矿产资源网、一览煤化工英才网、中国煤电网、中国脱硫设备网、中国选矿选煤网、中国矿业 114 网站、中国选矿技术网、中国矿业设备网、中国化工设备网、中国振动设备网、容商网、好展会网、E 展网、中国工业网、中国密封网、全球矿权网、中国工程项目网、煤炭信息交易网、中国煤炭物资供应网、中国化工装备网、中国新能源网、中国拟在网项目网、中国工程咨询网、businessVibes、煤炭市场网、中国煤炭节能减排网、朝闻通、中国煤炭资源网、环球破碎机网、亚洲流体网、全球阀门网、中国矿权资源网、煤炭研究网、煤炭网、中国化工网、行业中国、中国能源装备网、中国煤炭信息网、朝闻通、中化新网、中华机械网、中国煤炭市场网、国际工程机械网、中华机械网、中国煤炭新闻网、中国能源网、中国采招网、中国煤炭物资供应网等。