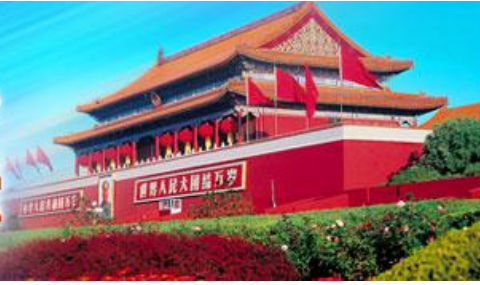




China Energy & Environment Summit

中国能源环境高峰论坛



第九届中国能源环境高峰论坛最新议程

主题：绿色发展消除灰霾——绿色发展走势分析、绿色技术与环境治理、天然气、再生能源、能源互联网、国际合作

一、时间地点

大会时间：12月10-12日(10日报到)

会场地点：北京市朝阳区惠新东街10号

对外经济贸易大学诚信楼三层国际会议报告厅

住宿宾馆：北京惠侨饭店（对外经济贸易大学西门斜对面）

二、组织机构

主 办：中国能源环境研究中心、国家可再生能源中心、新华网

分论坛联合组织单位：

绿色技术与环境治理分论坛（二）——上海晶宇环境工程股份有限公司等；

天然气分论坛——中国天然气行业联合会（北京市中燃联信息咨询有限公司）

绿色技术与环境治理分论坛（一）——希柯环保设备（上海）有限公司、北京易水环境投资有限公司等（10月24日已召开）

光伏产业分论坛——PGO光伏绿色生态合作组织等（不与主论坛同步）

支持单位：中国能源环境“百千万万”活动专家指导小组核心单位：国家发展改革委环资司、国家能源局新能源和可再生能源司、对外经济贸易大学及其国际经济研究院、国家信息中心

其他支持：中国新能源海外发展联盟、上海晶宇环境工程股份有限公司、国际清洁能源协会

媒 体：人民日报、经济日报、光明日报、中国能源报、中国环境报；

新华网、人民网、光明网；央视等 60 多家

承 办：全球智库能源环境咨询（北京）中心

三、最新议程

第九届中国能源环境高峰论坛	
时间：12 月 10-12 日 地点：对外经济贸易大学诚信楼国际会议报告厅	
12 月 10 日 10: 00-21: 00	报 到 地 点：对外经济贸易大学科研楼 1038 室
大会开幕式 时间：12 月 11 日上午 9: 00-12: 00 地点：对外经济贸易大学诚信楼国际会议报告厅	
8: 30—9: 00	三层国际会议报告厅贵宾室 会前贵宾交流
9: 00-10: 00 主持人： 赵忠秀 中国能源环境高峰论坛蓝皮书编委会副主任、国际低碳研究所所长、对外经济贸易大学副校长	开幕致辞●中国绿色发展形势分析 主持人开场白、中国能源环境高峰论坛秘书长介绍主要来宾（9: 00-9: 12） 致辞： 蒋庆哲 对外经济贸易大学党委书记，中国石油企业协会常务副会长（9: 12-9: 30）； 致辞演讲：中国绿色发展、生态文明建设和规划的总体形势分析（9: 30-9: 50） 何炳光 国家发展改革委重大项目稽查特派员办公室主任、国家发展改革委环资司原司长 致辞演讲：中国能源科技和能源互联网的总体形势分析（9: 50-10: 10）； 王思强 国家能源局能源节约和科技装备司司长 致 辞： 人民日报理论部主要领导、新华网领导（10: 10-10: 20）；
10: 15-12: 00 主持人： 赵忠秀 中国能源环境高峰论坛蓝皮书编委会副主任、国际低碳研究所所长、对外经济贸	中国绿色发展形势分析 1. 中国气体清洁能源和可持续能源面临的困境和前景（10: 30-10: 50） 季晓南 国务院国有重点大型企业监事会主席 2. 可持续能源：中国、世界与中奥合作前景展望（10: 50-11: 10） 艾琳娜 可持续能源全球论坛（GFSE）主席、21 世纪再生能源全球网络（REN21）副主席、奥地利共和国驻中华人民共和国和蒙

易大学副校长	古国特命全权大使 3. 绿色发展消霾的概念、关键问题与战略构想 (11:10-11:30) 林智钦 中国能源环境研究中心主任、中国能源环境高峰论坛副主席 兼秘书长、对外经济贸易大学教授
	绿色技术、环境治理与地方生态文明规划 4. 国际首创晶宇工业水处理技术 (11: 30-11:45) 潘文刚 上海晶宇环境工程股份有限公司总工程师 5. 其他合作伙伴演讲 (11: 45-12:00)
茶 歇	10: 20-10: 30
12: 00-13: 20	午餐：馨园贵宾厅/馨园贵宾厅包间
绿色技术与环境治理分论坛 时 间：12月11日下午13:30-17:30 地 点：对外经济贸易大学诚信楼国际会议报告厅	
13:30-17:30 主持人：刘芳 中国能源环境 高峰论坛副秘 书长	<ol style="list-style-type: none"> 1. 致辞演讲：政产学媒创新融合 推进污水及黑臭水污染治理 从源头根治“霾”症——中国能源环境高峰论坛的产生、发展和展望 (13:30-13:45PM) 林智钦 中国能源环境高峰论坛副主席兼秘书长、中国能源环境研究中心主任 2. 晶宇公司介绍 (13:45-14:00PM) 陆 魁 上海晶宇环境工程股份有限公司董事长 3. 国际首创晶宇工业水处理技术 (14:00-14:40M) 潘文钢 上海晶宇环境工程股份有限公司总工程师 4. 企业发展与环境保护 (14:40-15:10PM) 中海油环保处处长 朱生凤 5. 晶宇城市垃圾渗滤液技术 (15:10-15:50PM) 尚 荣 上海晶宇环境工程股份有限公司董事、常务副总经理 6. 污水处理技术应用 (15:50-16:10PM) 张代华 伊泰化工有限公司技术总监 7. 水处理对城市规划的影响 (16:10-16:40PM) 徐文龙 中国城市建设研究院集团股份有限公司副总裁 8. 讨论与交流 (16:40-17:20PM) 主持人、支持单位和与会人员
	9. 分论坛部分参会代表合影 (17: 20-17:30)
能源新时代蓝图——天然气 时 间：12月12日上午09:00-12:00 地 点：对外经济贸易大学诚信楼国际会议报告厅	

<p>09:00-12:00</p> <p>主持人：郭焦锋 国务院发展研究中心资源与环境政策研究所副所长、研究员</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. “十三五”中国能源发展面临的突出问题与政策走向（9:00-9:45） 高世宪 国家发展改革委能源研究所副所长 2. 交通领域天然气的应用与实践（9:45-10:30） 姚明德 中国道路运输协会名誉会长、中国道协运输装备和安全节能工委燃气汽车推广应用专家组组长、交通部原办公厅主任 3. 如何走出天然气发展的特色道路（10:30-11:15） 郭焦锋 国务院发展研究中心资源与环境政策研究所副所长、研究员 4. 中国储气库存在的问题及其市场化研究（11:15-12:00） 徐 博 中石油经济技术研究院天然气市场研究所所长高级经济师
<p>12:00-13:20</p>	<p>午餐：馨园贵宾厅/馨园贵宾厅包间</p>
<p>能源环境新时代蓝图——环境治理、再生能源</p> <p>时间：12月12日下午13:30-17:00</p> <p>地点：对外经济贸易大学诚信楼国际会议报告厅</p>	
<p>13:30-17:00</p> <p>主持人：桑百川 中国能源环境高峰论坛组委会副主席、对外经济贸易大学国际经济研究院院长</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 中国光伏和其他清洁能源发展面临的困境和前景分析(13:30-14:00) 王仲颖 国家发展改革委能源研究所副所长 2. 大气污染及治理的总体形势分析(14:00-14:30) 刘 芳 中国能源环境高峰论坛副秘书长、北京易水环境投资有限公司副董事长 3. 中国量子产业和治污量子技术发展的前景（14:30-14:45） 卢继传 中国管理科学研究院常务副院长 等 4. 互联网+能源的形势分析(14:45-15:15) 曾 鸣 华北电力大学教授、能源与电力经济研究咨询中心主任 5. 推进中欧、中奥新能源技术及产业的合作与发展(15:15-15:30) 张 扬 全球化合作基金会执行秘书长、中国煤炭城市发展联合促进会副会长兼对外合作办公室主任 6. 闭门会议：部分与会合作伙伴、专家和代表在对外经济贸易大学诚信楼国际会议报告厅小会议室交流（15:30-17:00）

四、参会对象

- 1、中央和地方政府主管部门、能源、资源、环境、生态文明促进、科技、高新技术产业开发区、投融资机构的负责人；
- 2、天然气行业、天然气分布式利用、天然气技术、互联网+天然气；

- 3、污水及黑臭水污染处理技术、绿色、低碳、节能、环保、高效技术及其相关行业的企事业单位负责人；
- 4、光伏行业、清洁能源、能源互联网、互联网+绿色技术；
- 5、能源、资源、环境、气候变化高等院校、科研机构科研人员；
- 6、外国机构、国际组织、跨国能源资源环保科技公司代表。

五、参会报名

联系人：论坛秘书处 王慧青、张宇巍、罗晶晶等

电 话：010-56285136, 64492361, 68539833

手 机：18811507831

邮 箱：ceesint@163.com; ceeschina@139.com

微信号：CEESCEES

官 网：www.ceeschina.org（中文）； www.ceesint.org（英文）

第九届中国能源环境高峰论坛 参会回执表

会议时间：2016年12月11-12日

会议地址：对外经济贸易大学诚信楼三层国际会议报告厅

单位名称				联系人		
手机				微信		
电话		传 真		E-mail		
关注主题和议题						
参会方式	特邀 () 普通代表 () 嘉宾 () 媒体 ()					
参会人员信息						
姓 名	职 务	部 门	手 机	电 话	微 信	E-mail
住 宿：北京惠侨饭店（对外经贸大学西门斜对面）						
参会联系	<p>联系人：论坛秘书处：王慧青、张宇巍、罗晶晶等 010-56285136, 64492361, 68539833 18811507831, 18811302286, 18810589176 邮 箱：ceesint@163.com; ceeschina@139.com 微信：CEESCEES</p>					