

☐ 新闻链接

第八届清洁能源部长级会议召开
发展清洁能源促进经济转型

本报记者文雯北京报道
为期3天的清洁能源·创新使命峰会暨第八届清洁能源部长级会议和第二届创新使命部长级会议于近日在北京召开。本次峰会围绕“创新引领、应对挑战、能源转型、共同行动”为主题,来自25个成员国家和欧盟的部长以及能源领域重要国际组织的负责人、中外嘉宾齐聚北京,共商全球清洁能源发展大计。与此同时,由能源基金会主办的清洁能源经济转型论坛也在此期间举办,主要围绕清洁能源转型、可再生能源发展趋势等议题展开。

中国科技部党组书记、副部长王志刚在开幕致辞中指出,以清洁能源发展促进经济转型,既是中国经济发展的必然选择,也是中国作为一个负责任大国应对全球气候变化的具体行动。中国将坚定不移地践行新发展理念,以创新发展、绿色发展推动能源革命。国际能源署署长Fatih Birol在讲话中表示,国际能源署将与中国开展紧密合作,这种合作不仅会使国际能源署受益,使中国受益,也会使全球受益。国际可再生能源署总干事Adnan Z. Amin表示,中国目前是全球转型的中心,希望能够继续与中国和150个成员国一起合作,进一步扩大可再生能源的全球部署。

同时,世界自然基金会(WWF)、中美能源合作项目等合作举办了“可再生能源驱动未来——行动与创新”边会。边会旨在通过经验分享与跨界讨论的形式,探索通过应用可再生能源与技术创新实现向清洁能源经济转型的途径。会议聚焦可再生能源热点问题——企业应用分布式可再生能源的机遇和挑战,以及可再生能源投融资的经验 and 创新。

近日,美国宣布退出《巴黎协定》,为全球气候变化治理进程带来了不确定性。面对不利局面,在此次会议上,各国政府、企业、城市以及社会组织仍旧显示了迈向清洁低碳未来的坚定信心,提出了许多创新的解决方案。WWF中国总干事卢思骋表示,“可再生能源替代化石能源,是中国低碳转型和全球应对气候变化的关键。WWF期待到2050年实现全球100%可再生能源。”

国家应对气候变化战略研究和国际合作中心(NCSC)原主任李俊峰表示:“节能减排、低碳发展是大势所趋。在这样的背景下,可再生能源是必然的选择。大到国家、小到企业都应该清楚地认识到,这是一个关乎未来的战略选择。”

高端访谈
Top Talk

在第八届清洁能源部长级会议和清洁能源经济转型论坛上,不乏国内外高级别官员出席,就绿色转型提出自己的观点。大会期间,本报记者就可再生能源的投资及发展趋势、美国宣布退出《巴黎协定》等热点问题,采访了美国加利福尼亚州州长Jerry Brown、国际可再生能源署总干事Adnan Z. Amin和塔夫茨大学能源与环境政策教授Kelly Sims Gallagher,从政府、非政府组织和研究机构等不同角度,阐释当前全球背景下的能源发展及气候治理合作。

中国环境报:根据联合国今年发布的《可再生能源国际报告》,2016年全球的可再生能源投资是呈下滑趋势。请问您怎么看待在可再生能源普遍被大家看好的情况下,投资却不那么乐观,您认为这种趋势会持续下去,抑或几年后会反转?

Adnan Z.Amin: 我们需要把对可再生能源的投资放在具体的背景或者说情境下来看待。虽然整体上全球投资是呈现一个下滑的趋势,但由于可再生能源的成本是在降低的。与此同时,随着技术发展,成本逐渐降低,可再生能源的装机量是在上升的。在不同的国家,具体表现也不相同,比如说在欧洲,可再生能源的装机容量在过去几年呈现下滑的趋势,但在有些新兴经济体中发展势头良好。我不认为这样的下滑趋势会继续下去,未来几年这种趋势一定会得到修正。我认为欧洲可再生能源投资还会回升。在其他新兴经济体中,比如非洲、拉美还有亚洲国家,可再生能源的投资会朝上升的趋势发展。所以这种暂时的下滑将不会是一个长期的现象。

中国环境报:您认为特朗普总统及其团队在能源政策上的态度,是否会对现阶段美国可再生能源发展造成影响?

Kelly Sims Gallagher: 我认为在接下来几年里,特朗普团队这项行动的影响力是比较局限的,原因有两点。一是在几年前美国国会就通过关于在可再生能源车辆方面的政策,这项政策是可以为美国出租车司机带来实际效益的,可以将其当作一种补贴。所以对美国多数出租车司机而言,他们会继续跟随《巴黎协定》的步伐,而他们所带来的影响是不容小觑的。二是可再生能源的成本随着技术的增长一直不断降低,这对利益相关方而言也是一种吸引。比如说,在去年美国的新增装机发电量当中,很大一部分就是来自可再生能源。我认为这不仅是事实,更是市场从传统能源向可再生能源转变的一种铺垫。所以,在很多因素面前,可再生能源具备较强的竞争优势。

应对气候变化再添不确定因素

可再生能源能否逆势升温?

能源

合作

采访人
本报见习记者张倩

对话人

美国加利福尼亚州州长
Jerry Brown

国际可再生能源署总干事
Adnan Z. Amin

塔夫茨大学能源与环境政策教授
Kelly Sims Gallagher

中国环境年鉴
2016

资料完备 数据权威 请即订阅

《中国环境年鉴》订阅单(复印有效)

订阅单位和 联系人姓名					电话:
《中国环境年鉴》	单 价 (含邮寄费)	订阅册数	合计金额	总 计	付款单位盖章
2016 卷	315 元				
2015 卷	315 元				
2014 卷	315 元				
合计金额	万 仟 佰 拾 元				

邮购汇款:北京市东城区广渠门内大街16号
邮 编:100062
账户名称:中国环境报社
开户银行:北京银行广渠门支行
银行账号:01090514000120111006865
电 话:(010)67112032
传 真:(010)67103929(自动)
联 系 人:高 雯
电子信箱:huanjingnj@163.com
用 途:请务必在汇款单据上注明购《中国环境年鉴》书款。