

研讨会

煤炭与可再生能源： 建设可持续的中国电力行业

2014年，中国煤炭用量本世纪以来首次下降；与此同时有报道称，中国同期对可再生能源的投资增长了39%，总量达830亿美元。为讨论中国由煤炭走向可再生能源的转变，国际可持续发展研究院（IISD）将于9月16日举办一场研讨会。届时将会有来自政府部门、学术界与民间团体的专家参与讨论。

虽然产业政策的目标及对煤炭带来的环境问题的担心，已经迫使要采用更清洁的能源生产方式，但是煤炭现今仍是中国能源结构的核心。煤炭工业在中国的电力行业中仍扮演举足轻重的角色，并接受多种补贴。此外，可再生能源史无前例的扩张也为其自身的资金筹集及电网整合都带来了挑战。

此次研讨会将尝试通过分析补贴、法规及目标的复杂构架，来了解中国如何在考虑社会、经济及环境因素的同时，还能最大限度地满足其能源需求。

会议时间： 2015年9月16日，下午2:00 - 5:30

会议地点： B206多功能厅，中国科技会堂厅，北京市西长安街复兴门外大街3号

联系人： 程路佳 18600410012; luke.cheng@iisd.org

霍磊 15811064826; monica.huo@outlook.com

会议日程

13:40 - 14:00 签到

14:00 - 14:10 开幕致辞及介绍

- 理查德·布莱德尔，国际可持续发展研究院 研究员
- 周杰，国际清洁能源论坛（澳门） 秘书长

14:10 - 15:10 议题 1: 关于煤炭和可再生能源的报告

14:10 煤炭补贴及对可再生能源的影响

- 伊薇塔·吉拉森查克，国际可持续发展研究院 高级研究员

14:25 中国煤炭财税政策

- 许文，财政部财政科学研究所 研究员

14:40 中国在可再生能源上的财政政策

- 赵勇强，国家可再生能源中心 主任助理

14:55 中国企业对煤炭政策的反应

- 何秀珍，南森研究所 高级研究员
- 帕·奥维·埃柯兰，南森研究所 高级研究员

15:10 - 15:30 问题及建议

15:30 - 16:00 茶歇

16:00 - 17:00 议题 2: 小组讨论 - 中国未来能源结构的问题

主持人：刘强，中国社会科学院数量经济与技术经济研究所能源研究室主任、全球能源安全智库论坛 秘书长

将对中国能源系统面对的问题进行广泛的讨论，包括煤炭和可再生能源在电力系统中所扮演的角色。嘉宾会在简短的介绍之后参与讨论。

讨论嘉宾：

- 施鹏飞，教授级高级工程师、国际清洁能源论坛（澳门）理事、中国可再生能源学会风能专业委员会（中国风能协会）名誉主任
- 宋梅，中国矿业大学（北京） 教授
- 赵勇强，国家可再生能源中心 主任助理
- 何秀珍，南森研究所 高级研究员
- 伊薇塔·吉拉森查克，国际可持续发展研究院 高级研究员
- 理查德·布莱德尔，国际可持续发展研究院 研究员

17:00 - 17:20 问与答

17:20 - 17:30 闭幕致辞

国际可持续发展研究院 (IISD)

国际可持续发展研究院 (IISD) 在国际贸易与投资、经济政策、气候变化与能源、自然与社会资源管理以及通信技术在上述领域的作用等方面提供政策咨询，以求为可持续发展做出贡献。我们的愿景是让所有人以可持续的方式生活得越来越好；使命是引领创新，促进社会各领域的可持续发展。国际可持续发展研究院在加拿大、瑞士和美国均设有办公室，并在全球 70 多个国家运营项目。

国际清洁能源论坛 (澳门) /IFCE

国际清洁能源论坛 (澳门) /IFCE 是一个常设于澳门的非营利性国际组织。IFCE 的宗旨是汇聚全球清洁能源领域官、产、研精英，构建国际交流与合作网络，致力于清洁能源的技术创新力和产业竞争力的提高，实现人人享有低碳低污染可持续能源的生态文明社会。IFCE 的主要任务是研究清洁能源政策、支持清洁能源研发、推动清洁能源投资、普及清洁能源市场，重点在于促进全球清洁能源领域高新技术的研发和成果转化，提升清洁能源技术性、生态性、经济性和应用性等综合竞争力。IFCE 的主要工作包括：在澳门举办年度国际清洁能源论坛；编辑出版国家级智库书籍：《清洁能源蓝皮书》和《世界能源蓝皮书》；推广清洁能源事业的普及，促进清洁能源先进技术研发以及成果转化。