

2012（第二届）中国光热发电高峰论坛6月在京圆满闭幕

近日，由易贸商务主办的2012（第二届）中国光热发电高峰论坛于6月28日-29日在北京上东盛贸酒店成功召开。近200位来自国内外太阳能光热发电产业的项目方、EPC承包商、系统集成商、设备供应商等行业领袖出席了大会。

欧洲太阳能热发电协会主席Luis Crespo博士担任第一天会议的主持工作，并作了欧洲光热发电现状及趋势的精彩演讲。28日上午，来自国家发改委国际合作中心区域合作与开放研究所的所长景朝阳先生呼吁全社会推动太阳能热发电的发展，科技部太阳能光热产业技术创新战略联盟理事长助理杜凤丽女士，对中国太阳能热发电行业现状进行了分析、展望。同时，Abengoa Solar国际业务拓展部项目经理卢智恒先生解析了太阳能+煤炭光热混合电站的发展机遇，ACS Cobra公司战略及商业发展顾问Alberto Rodriguez先生也就公司槽式及塔式太阳能热发电技术向全场与会代表进行了分享。

下午，中国华电工程（集团）有限公司的总工程师黄湘先生作了“不同的太阳能热发电技术-CSP的负荷输出及对电网的适应性”的报告，Ferrostaal Solar S.L.U技术部经理Carlos Espada Susino先生分析了太阳能光热发电站的质量要求，Flabeg商业发展主管Paul Nava先生发表了“为熔融盐优化的集热器创新设计”的精彩演讲，ABB的新能源业务发展及销售经理狄庆先生（原定Novatec Solar的首席执行官Christoph Wolff先生因故未能到场），沃利帕森全球可再生能源部总经理Paul Ebert先生等都为大会呈现了精彩的主题发言。与此，当天的小组讨论环节对行业颇为关注的如何推动中国光热发电的产业化发展进行了热烈的探讨。

6月29日会议第二天，由莱茵技术（上海）有限公司的项目经理Malte Kottwitz先生担任现场主持人。中广核太阳能开发有限公司的总经理韩庆浩先生介绍了中广核在太阳能热发电领域的快速发展，美国天源太阳能热电公司的首席执行官Richard LeBlanc先生发表了“探索新模式--混合式光热电站”的精彩发言，Cargo Power & Infrastructure Pvt. Ltd的项目总裁Vimal Kumar先生解析了印度光热发电项目快速发展及其面临的挑战，华北电力设计院工程有限公司的工程师田增华先生就我国槽式太阳能热发电站的关键技术作了讲解，中科院电工所的副研究员白凤武先生展望了塔式太阳能热发电的前景。此外，无锡化工装备有限公司的总经理曹洪海先生、Talleres MAC S.A的总经理Luis Maria Fernandez Campos先生和业务经理Ir.George Anderson先生的联合提出了优化TESS与SGS热交换器以降低光热电站业主的总成本的理念。莱茵技术（上海）有限公司的项目经理Malte Kottwitz先生、苏尔寿泵业有限公司的新能源大客户经理Shamila Streit女士都在各自领域解析了光热发电的研究和发展。

2012（第二届）中国光热发电高峰论坛由易贸商务主办，欧洲太阳能热发电协会、澳大利亚太阳能热发电协会以及亚洲能源平台AEP共同支持，并得到了Ferrostaal、Thermosol Glass、无锡化工装备及Talleres MAC、ACS Cobra、Worley Parsons、Sulzer、SkyFuel、Alfa Laval、Rioglass、Aalborg CSP、Friatec、Huiyin Group和大明玻璃等的大力赞助。无论从现场会议气氛、会议质量、规模层次、客户反馈，大会均取得了良好的效果，增进了业内人士交流和合作的潜能，并成为光热发电领域不可或缺的重要商务平台之一。

同时，“2012（第一届）光热发电考察之魅力西班牙”也将于今年9月份举行，易贸还将组织国内光热发电行业相关客户到西班牙实地考察当地的光热电站，并与当地的行业协会人员、电站管理人员等进行深入交流、合作。

了解会议详情及西班牙商务考察之行，欢迎登陆：<http://CSP.cbichina.com>

联系组委会：易贸商务 孙先生

电话：021-5155 1646 / 0375

邮箱：Sunnysun@cbichina.com

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_35463.html