

新闻 > 国际行业要闻

2013国际智能电网论坛在德国首都柏林开幕

来源：国家电网报 发布日期：2013.09.24

由中国国家电网公司、国际电工委员会（IEC）、德国电气工程师协会（VDE）联合主办的2013国际智能电网论坛将于德国当地时间9月24日上午在柏林开幕。本次论坛的主题是“智能电网高层视野”。这是继2006、2009特高压输电技术国际会议和2011智能电网国际论坛在中国北京召开之后，以电网发展为主题的又一次国际盛会。

本次论坛主席为中国国家电网公司董事长刘振亚、IEC主席克劳斯·乌赫勒和VDE主席乔希姆·施耐德。来自亚洲、欧洲、南北美洲、非洲的40个国家的500多名代表相聚该论坛。代表们将在两天时间里，充分交流各国在智能电网领域取得的最新进展，就智能电网各领域相关问题进行广泛研讨。代表们普遍认为，此次论坛，对于推动世界电力事业进步，促进能源、经济、环境全面协调发展具有重要意义。

本次论坛共设两个分论坛：一个分论坛主题为“支撑低碳能源供应的未来电网”，涵盖发、输、配电和电网运行等领域，下设4个技术分会，分别为智能发电和并网、电网稳定运行、智能输电网发展和智能配电网发展；另一个分论坛主题为“智能能源——迈向智能用电和智能社区的发展愿景”，涵盖电力市场和客户，下设4个技术分会，分别为智能能源市场规划、智能电网通信、智能用电和智慧城市。中国国家电网公司系统有多位专家将担任技术分会主席或在分会上发言。

中国国家电网公司于2009年5月提出发展坚强智能电网，目前已在理论研究、标准制定、关键设备研制、试点工程建设、试验检测能力建设等方面开展了卓有成效的工作，实现了多领域核心技术的突破，得到了国内外的高度关注和广泛认可。发展坚强智能电网具有巨大的经济价值、社会价值、环保价值，是实现能源可持续发展的战略选择，将为经济社会发展提供更安全、更高效、更清洁的电力保障。

同期举行的2013国际智能电网论坛展览于德国当地时间9月23日19时正式开幕。展览为众多单位提供了展示技术的平台，进一步促进了各方的交流与合作。

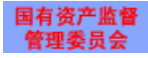
相关内容

- [智能电网：提高能效新思路](#) [2013.10.18]
- [智能电网设备产业创新成果对接会举行](#) [2013.10.08]
- [美国：智能电网要注重可靠性与效率](#) [2013.09.25]
- [王益民：坚强智能电网发展回顾与展望](#) [2013.09.25]
- [日本：积极建设智能电网试点项目](#) [2013.09.25]
- [法国：加快建立智能电网标准体系](#) [2013.09.25]

热门文章

- [浙江省电力学会开展电力“科普下](#)
- [甘肃省电机工程学会2013年度学术年](#)
- [风电巨头汇聚一堂 共谋发展大计](#)
- [英媒：海上风电投资前景堪忧](#)
- [李克强：更大力度推进改革，放宽电](#)
- [亚太电力需求强劲 未来20年将超过世](#)
- [刘振亚：保障安全是世界能源发展的](#)
- [能源局：鼓励民营资本参与核电重大专](#)
- [智能电网：提高能效新思路](#)
- [能源局公布首批分布式光伏发电示范](#)

友情链接



中国电机工程学会版权所有, 京ICP备12002761-3号