

ICEE 2007电机工程 国际学术会议在香港召开

2007年7月9日, 2007国际电力技术会议(ICEE2007)在香港召开。由中国电机工程学会陆延昌理事长带领的中国代表团一行11人参加了会议。

学会常务副秘书长李若梅在会上做了题为《中国可再生能源发电发展现状及前景》的主旨报告。报告深入、客观地分析了我国可再生能源的发展状况, 引起了与会代表的浓厚兴趣。

来自中国电力科学研究院和重庆大学的专家教授作为专题讲座特邀报告人在大会上作了发言。

会议期间, 中国电机工程学会(CSEE) 理事长陆延昌与香港电气工程师学会(HKIE) 会长卢伟国等进行了会谈, 双方就近年来的合作与交流交换了意见。陆理事长就中国电机工程学会即将进行的高级工程师资格认证工作做了简单介绍。卢会长表示, 愿意尽最大努力协助CSEE开展工程师资格认证工作。

李若梅常务副秘书长等参加了ICEE会议, 并与香港电气工程师学会(HKIE)、日本电气学会和韩国电气工程师学会的代表就ICEE2006会议纪要的内容进行了讨论, 并通过了该纪要。学会理事长陆延昌、中国南方电网有限公司生产技术部副主任刘映尚等访问了香港中华电力有限公司(中电), 并受到中电行政总裁阮苏少湄等的接见。双方就中电的发展现

状以及电力环保、电力可靠性、可再生能源等问题交换了意见。陆延昌理事长强调了大陆与香港电网是唇齿相依的关系, 互相影响, 希望以后能够共享成果, 共同推进电力事业的进步。

陆延昌理事长还访问了香港电灯有限公司(港灯)。与港灯总裁进行了会谈。港灯方就公司的历史、发展现状、供电系统可靠性及客户服务经验等方面做了介绍。并就港灯与南方电网公司的密切关系, 电力工业发展趋势和资源环境面临的挑战等阐述了自己的观点。

陆理事长介绍了内地电力的发展模式: 节能优先, 立足国内, 煤为基础, 多能互补, 因地制宜。同时还就现今内地电力工业的发展状况, 面临的环境和资源的巨大压力, 阐述了我国实行优化资源、节能减排和积极发展可再生能源的重要意义。■

(张倩倩供稿)



ICEE2007电机工程国际学术会议