

西苑沙龙—化学储能技术战略研讨会召开

日期: 2013年12月23日

2013年12月11日,第14次西苑沙龙学术讨论会在北京西苑饭店举行,此次沙龙以“化学储能:未来新兴产业的瓶颈技术”为主题,邀请了来自高校、科研机构 and 企业的15位国内知名专家学者。科技部高技术中心秦勇主任、王琦安副主任、张延东副主任及各业务处的同志参加了会议。高技术中心袁建湘副主任和中科院物理研究所李泓研究员分别主持了会议。

厦门大学赵金保教授做了题为“化学储能:战略新兴产业发展的重要支柱”的主题报告,中国人民解放军防化研究院第一研究所杨裕生院士,中科院大连化学物理研究所张华民研究员和中科院物理研究所李泓研究员分别就先进铅酸电池,液流电池和储能锂电池作了专题报告。与会人员对化学储能技术的发展重点和发展方向进行了深入和广泛的研讨,对我国化学储能技术在关键技术、应用示范和产业化等方面与发达国家间存在的差距进行了分析,提出了不同类型化学储能技术相应的目标和技术路线,大家一致认为,化学储能技术的关键是降低成本和提高安全性,应以应用目标为导向,加强化学储能系统示范的投入力度和成果共享。同时会议根据我国化学储能电池的发展特点,从政府和政策层面提出了相关建议措施。

与会专家一致认为此次“西苑沙龙”活动为在产、学、研各界从事化学储能技术的专家和学者提供了一个很好的交流平台,对于促进化学储能技术和产业的发展具有积极的推动作用。

打印本页 ▶

关闭窗口 ▶