

2013中国锂电池组装与关键材料研讨会

一、会议背景

2012年，锂电池的需求仍然保持稳定增长，市场驱动力主要来自消费类电子产品和小型动力锂电池市场。笔记本电脑（含平板）、智能手机等成为全球锂电池市场的主要驱动力。展望未来，锂电池在大规模储能和电动汽车也将有很好的应用潜力。

受下游消费类电子产品的强劲带动，韩国锂电池生产商发展迅猛。以产量计，三星和LG已经分列全球锂电池第二和第三名。日本松下和三洋合并后，重新回到全球第一的位置。而以国内为生产基地的力神、ATL、比亚迪、比克继续平稳发展，仍然排名全球前10位。锂电池行业的快速发展吸引了投资者的关注。

随着常规锂电池市场的正常增长，以及对铅酸电池的部分替代，业内估计，即使不考虑大规模储能和电动汽车的应用，锂电池市场每年将保持30%的增长。这将为锂电池技术、设备、服务行业等带来良好的发展机遇。然而，从下游应用的要求而言，锂电池仍要在能量密度，成本竞争力、安全性、一致性等方面进一步提升。锂电池组装与关键材料产业将同时面临机遇与挑战。

2013中国锂电池组装与关键材料研讨会将于1月16-17日在上海召开。会议将探讨未来政策规划对锂电池行业的影响，锂电池主要市场展望，锂电池先进制造工艺、设备与系统解决方案，关键材料与锂电池的性能优化和成本控制，聚合物锂电池发展趋势，储能和动力电池应用展望等。

有关事宜通知如下：

二、研讨会议题：

- 1.国家产业政策对锂电池及材料行业的影响
- 2.锂电池主要细分市场增长潜力
- 3.锂离子电池制造工艺与质量管理
- 4.锂电生产的先进设备和自动化解决方案
- 5.电池管理系统的实际应用
- 6.锂离子电池的一致性与安全性
- 7.关键材料与锂电池的性能优化和成本控制
- 8.先进锂电池工厂的管理和运营经验
- 9.新型锂电技术展望—聚合物电池、大容量单体电池
- 10.动力电池与储能电池应用案例分析与展望
- 11.工业参观与考察

三、报到时间：2013年1月15日 16:00-22:00

四、会议时间：2013年1月16日-17日上午

五、会议注册费和回执：详情请来电咨询

六、会议负责人：孔小姐

联系方式：

tel:021-68726606-102

fax:021-51687888

mp:13918486381

或者邮件至emma.kong@chemweekly.com咨询相关会务事宜

此次会议的召开，将有利于我国锂离子电池及其关键材料等应用领域综合水平的提升及未来发展的战略需要，促进相关领域的技术进步和发展，对新能源、新材料和新能源汽车三大战略性新兴产业的未来发展也将产生积极而深远的影响。

作为此次大会的举办方，上海亚化咨询公司诚挚邀请贵司派代表参与此次会议。

上海亚化咨询公司

2012年11月

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_41145.html