

关于召开“第四届中国锂电池电解液研讨会2015”的通知

2014年新能源汽车进入爆发式增长，新能源汽车生产78499辆，销售74763辆，比2013年分别增长3.5倍和3.2倍。同时，智能手机、平板电脑、移动电源等3C消费类电子产品也在稳步增长，带动了锂电池(LIB)及电解液等关键材料的市场需求。

亚化咨询数据显示，2014年中国电解液出货量约42000吨。2015年第1季度，中国电解液出货量约11000吨，同比增长明显。2015年第1季度碳酸锂开始涨价，六氟磷酸锂价格上涨约15%，导致电解液毛利有所下降；但因行业销量增加，总体利润保持增长。

动力电池对电解液的性能要求较高，提高了电解液的技术门槛。2014年12月，工信部发布《锂离子电池行业规范条件》（征求意见稿），电解液年产能不低于2000吨，电解质产能不低于500吨。一旦实施，将进一步提高行业准入门槛。亚化咨询预计，2015年锂电电解液价格会略有下降，行业发展将体现在产品技术升级和集中度提高。

第四届中国锂电池电解液研讨会将于2015年5月21-22日在扬州召开。会议将探讨电动车与消费类电子产品对锂电池及电解液行业需求；锂电池、电解液、溶剂与电解质锂盐产业链发展趋势；新型锂盐、含氟添加剂、溶剂的技术与市场；动力锂电池对电解液与锂盐的要求；高压电解液和新型材料体系的电解液发展动向；聚合物锂电池凝胶态电解质进展等。

有关事宜通知如下：

一、研讨会议题：

- 1.电动车与消费类电子产品对锂电池及电解液行业需求
- 2.锂电池、电解液、溶剂与电解质锂盐产业链发展趋势
- 3.新型电解质锂盐的技术与应用
- 4.新型含氟添加剂的技术与应用
- 5.先进溶剂、添加剂与电解液的性能优化
- 6.安全型先进动力电池电解液
- 7.高电压和新型材料体系电解液
- 8.聚合物锂电池用凝胶电解质
- 9.工业参观

二、时间：2015年5月21-22日

三、地点：扬州

四、会议注册费和回执：见附件

五、报到时间：2015年5月20日 15：30-21：00

六、联系人及联系方式：

孔小姐

Tel: 0086-21-68726606-102

Fax: 0086-21-5168 7888

MP: 0086-139 1848 6381

Email:emma.kong@chemweekly.com

此次会议的召开，将有利于我国锂离子电池及锂电池电解液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

2015年4月

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_76887.html