



2017锂电及关键原材料采配会/技术交流会

尊敬的_____先生/女士，您好！

2017锂电及关键原材料采配会/技术交流会将于2016年12月在深圳召开。

会议通知



2017锂电及关键原材料采配会/技术交流会

时间：12月5-6日

地点：中国 深圳

指导单位：中国化学与物理电源行业协会

主办单位：鑫椏资讯

合作单位：赛迪顾问、锂电世界、新材料在线、信达证券、新能源Leander、领栋中国、中国石油和化学工业联合会

会议背景：

今年8月中旬，中国化学与物理电源行业协会公布了最新一期的中国电池行业百强企业名单，从排名中可以看出，相较于铅酸、碱锰等传统电池，锂离子电池企业的营收增长明显。其中ATL以119亿蝉联榜首，同比增长达到56%，紧随其后的比亚迪以74亿位居第二，同比增长也达到了40%之多；除此之外，动力电池企业的增长更是惊人，宁德时代新能源营收达到57亿，同比增幅达540%！深圳沃特玛营收21.7亿，增幅也达到了260%！

企业营收的高速增长来源于国家政策的扶持。根据十三五规划，至2020年国内新能源汽车保有量将达到500万辆，这也是目前各电池和材料企业大力扩张产能的源动力：届时对于动力电池的年需求量将达到108Gwh，对正极材料的需求量约22万吨、负极材料10万吨、隔膜18亿平、电解液12万吨、碳酸锂7万吨、六氟磷酸锂1.5万吨、铜箔6.4万吨、铝箔3.9万吨、PVDF粘结剂5000吨。

目前锂电行业的发展速度远超其他行业，吸引了大量新晋企业的进入，特别是锂电池制造过程中必不可少的各类化工添加剂和辅助材料等，其中也不乏具备雄厚技术实力和优秀产品的企业，而这些企业却并不为锂电池企业所知道，行业亟需一个提供上下游企业对接的平台。

自前两届锂电及关键原材料采配会/技术交流会召开以来，已经吸引了近千位锂电从业人员参会，促成了数百笔订单的签订，帮助数十家新企业融入锂电行业。为了配合行业的有序发展，12月5-6日，我们将在深圳邀请各大电池及材料企业采购人员到场，隆重召开2017锂电及关键原材料采配会/技术交流会。本次会议采购配对一体、技术交流同行，是行业内一次难得的聚会和交流，欢迎业界人士踊跃参加！

指导单位：中国化学与物理电源行业协会

主办单位：鑫椏资讯

中国化学与物理电源行业协会介绍：

中国化学与物理电源行业协会(China Industrial Association of Power Sources, 缩写CIAPS) 是由电池行业企（事）业单位资源组成的全国性、行业性、非营利性的社会组织，主管部门为工业和信息化部。协会成立于1989年12月，现有300多家会员单位，下设碱性蓄电池与新型化学电源分会、酸性蓄电池分会、锂电池分会、太阳能光伏分会、干电池工作委员会、电源配件分会、移动电源分会、储能应用分会、电池设备分会等九个分支机构。

会议规模：600人

会议时间：12月5-6日

会议地址：中国 深圳 前岸国际酒店

本届会议特点：

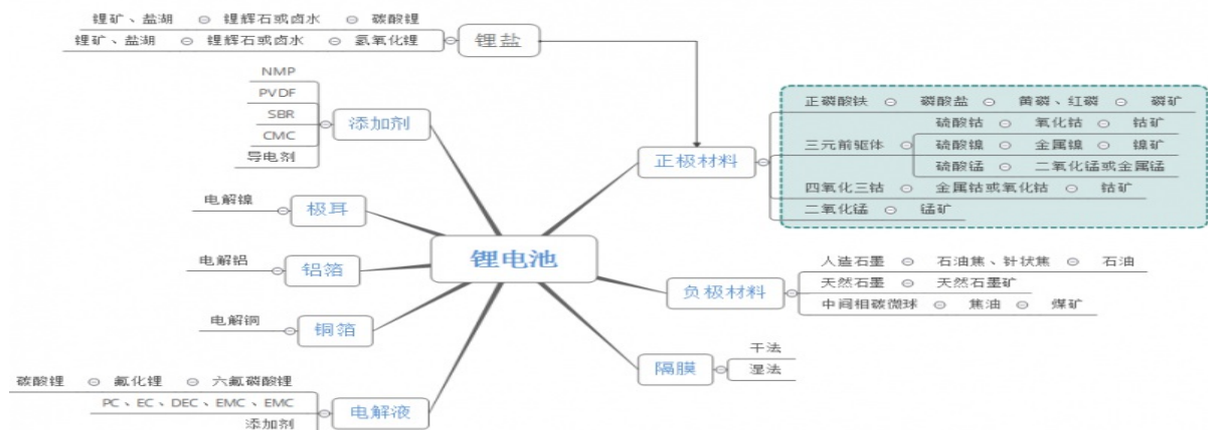
600多位锂电及原材料专业人士参会

300多位知名企业高管

100多位企业技术及采购负责人

50多位机构投资人

涉及30多个产业链品种，满足各企业采购需求



往届盛况：





长沙会议现场



布展区





天津会议现场



布展区



晚宴现场

会议日程

| 时间 | 主题 |
|----|----|
|----|----|

| | | | | |
|-------------|-------------|-------------------|-------------------|----------------|
| 12月5日 | 15:00-15:30 | 中国电池产业发展现状及趋势 | 中国化学与物理电源行业协会 | |
| | 15:30-16:00 | 新能源汽车产业深度分析 | 赛迪顾问 | |
| | 16:00-17:00 | 政策推动下的新能源投资机会 | 信达证券 | |
| | 投资专场 | 锂电池成组管理以及维护保养 | 哈尔滨威星动力电源科技开发有限公司 | |
| | | 湖南天力电解液产品特点及发展规划 | 湖南天力电源材料有限公司 | |
| 17:00-18:00 | 项目展示 | | | |
| 18:00-20:00 | 欢迎晚宴 | | | |
| 12月6日 | 9:00-9:30 | 中国锂行业发展现状与展望 | 中国有色金属工业协会锂业分会 | |
| | 9:30-10:00 | 新能源汽车市场的新方向 | 中国汽车技术研究中心 | |
| | 10:00-10:30 | 磷酸铁锂正极材料的最新研究进展 | 中南大学 | |
| | 10:30-11:00 | 茶歇 | | |
| | 11:00-11:30 | 三元前驱体的资源与布局 | 湖南邦普循环科技有限公司 | |
| | 11:30-12:00 | 锂电及其材料价格走势与展望 | 鑫椏资讯 | |
| | 12:00-14:00 | 午餐 | | |
| | 14:00-14:30 | 锂电负极材料的应用现状及技术前沿 | 深圳贝特瑞新能源材料股份有限公司 | |
| | 14:30-15:00 | 电解液及其添加剂的最新研究进展 | 北京化学试剂研究所 | |
| | 15:00-15:30 | 锂离子电池的新型隔膜技术开发及进展 | 明基材料达尼特有限公司 | |
| | 15:30-16:00 | 茶歇 | | |
| | A区圆桌 | 16:00-18:00 | 2017年正极材料发展形势 | 杉杉、巴莫、升华等 |
| | | | 铝塑膜的国产化之路 | 道明、昭和、新纶等 |
| | | | 锂电池添加剂的选择 | 万华化学、中化蓝天、巴斯夫等 |
| | | | 如何应对新形势下的铜箔市场 | 灵宝、联合、铜冠等 |

| | | | |
|--|-------------|--------------------|---------------|
| | 16:00-18:00 | 新型负极材料的研究与产业化 | 泰兴市中全新能源 |
| | | 人造石墨材料在负极中的应用趋势 | 深圳市金润能源材料有限公司 |
| | B区圆桌 | 国内外天然石墨类负极材料的现状及发展 | 湖南大学 |
| | | 负极材料市场产业链现状 | 鑫椏资讯 |

会议门票

参会费用：

11月24日前付款：2800元（包括1人参会名额、会议期间餐饮、茶歇及会刊资料。）

现场付款：3200元（包括1人参会名额、会议期间餐饮、茶歇及会刊资料）

备注：报到时请携带名片签到并领取资料和参会证，会议及活动期间凭参会证进场，请务必随身佩戴。

会议赞助方案：

冠名赞助：

费用：10万

服务项目：

- 1、晚宴冠名
- 2、展位宣传*1
- 3、参会名额*2
- 4、企业宣传资料装袋
- 5、会刊封面广告
- 6、官网首页广告*1年

钻石赞助：

费用：5万

服务项目：

- 1、抽奖活动赞助，包括礼品及现场颁奖
- 2、展位宣传*1
- 3、参会名额*2
- 4、会刊彩页广告

黄金赞助：

挂绳项目：费用：2万

- 1、挂绳印刷广告
- 2、参会名额*2

手提袋项目：费用：2万

- 1、手提袋印刷广告
- 2、参会名额*2

展位宣传：

费用：A区8000元 C区10000元

服务项目：

- 1、展位*1
- 2、3米*2.5米喷绘背景板一个
- 3、1.2米*0.5米展桌一个（配2把椅子）
- 4、会场电子屏滚动宣传
- 5、参会名额*2

会场易拉宝宣传：

费用：3000元

服务项目：

会场内可放置易拉宝一个

会刊封面宣传：

费用：10000元

服务项目：

会刊封面宣传彩页

会刊彩页：

费用：3000元

服务项目：

会刊宣传彩页整版

备注：1、抽奖活动奖品由主办方提供；

2、布展及背景板宣传企业需提供喷绘背景板所需的成品图片，主办方统一印刷并运送至会场安装完毕，如有特殊需求请提前与主办方联系（会场空间有限，不支持大型设备入场）。



