



## 2016第三十二届中国电工仪器仪表 产业发展技术研讨会、展会

尊敬的\_\_\_\_\_先生/女士，您好！

2016第三十二届中国电工仪器仪表产业发展技术研讨会、展会将于2016年04月在北京召开。

### 会议通知

中国仪器仪表行业协会电工仪器仪表分会定于2016年4月13日至14日在宁波召开“2016年第三十二届中国电工仪器仪表产业发展技术研讨会暨展会”，同期召开“中国仪器仪表行业协会电工仪器仪表分会第六届理事会议”。

**时间：**2016年4月13日-14日（12日报到）

**地点：**宁波香格里拉大酒店

**主办单位：**

中国仪器仪表行业协会电工仪器仪表分会  
宁波三星医疗电气股份有限公司  
杭州裕正电子有限公司

**承办单位：**

亚德诺半导体技术（上海）有限公司  
爱普生（中国）有限公司  
明光万佳联众电子有限公司  
宁波伟吉电力科技有限公司  
浙江领晨科技有限公司

**协办单位：**

中国仪器仪表学会电磁测量信息处理仪器分会  
ROHM Co., Ltd. LAPIS Semiconductor Co., Ltd.  
南京日新科技有限公司  
惠州亿纬锂能股份有限公司  
北京市腾河电子技术有限公司

**支持单位：**

浙江晶贝电子科技有限公司  
江苏祥华科技有限公司  
江西合力泰科技有限公司

**支持媒体：**

中国电工仪器仪表信息网  
全国电工仪器仪表生产力促进中心网  
中国电工仪表网  
电工仪器仪表生产力促进中心微信公众平台  
《电工仪器仪表行业信息》杂志  
《电测与仪表》杂志社

## 会议主要内容：

### 一、中国仪器仪表行业协会电工仪器仪表分会第六届理事会会议

- 1.推荐并选举中国仪器仪表行业协会电工仪器仪表分会第六届理事长、副理事长、秘书长、常务理事单位；
- 2.评选“中国电工仪器仪表行业2014-2015年度最具竞争力的十大企业”情况说明；
- 3.评选“中国电工仪器仪表行业”优秀科技工作者的情况说明。

### 二、技术研讨与交流

- 1.国网、南网“十三五”规划及2016年重点工作；
- 2.四表集抄的未来与发展（国内外情况介绍）；
- 3.2015年电工仪器仪表产品进出口情况分析报告；
- 4.JJF1538—2015安装式交流电能表计量器具考核必备条件
- 5.售电侧开放给电工仪器仪表行业带来的机遇与挑战；
- 6.智能充电桩计量技术的发展；
- 7.从软硬件设计分析智能电能表失准问题
- 8.冲击电能表技术研究

### 三、新信息、新技术、新方案、新器件、新产品、新需求展览展示

亚德诺半导体技术（上海）有限公司，爱普生有限公司，ROHM Co., Ltd.公司最新芯片技术研究介绍。

### 四、企业视频专访

会议日程

会议嘉宾

会议门票

