



# 欧亚—电能质量全国巡回研讨会

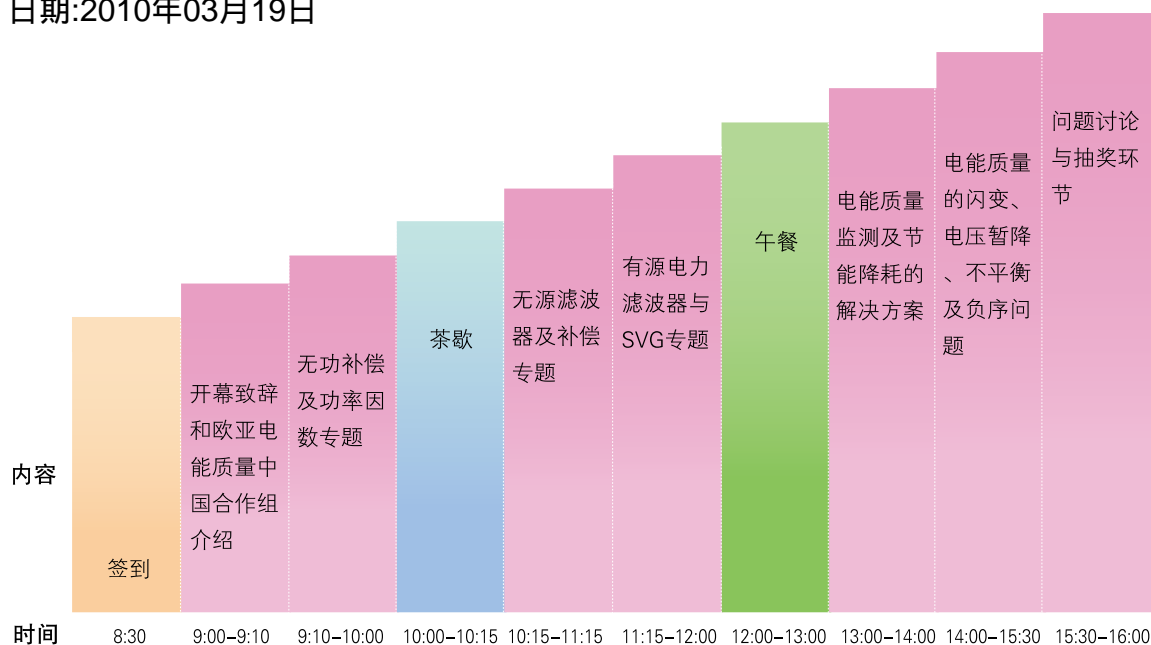
## 邀请函

随着工业企业和商业用户的供用电设备和技术的不断更新,对供配电系统的电能质量提出了更高的要求。同时各种各样的电能质量问题现在也层出不穷,例如:无功冲击,低功率因数,电压骤降,谐波畸变,断电,闪变以及电能浪费,因此电能质量近几年已经成为广大供用电各方日益关注的问题,特别电子制造业、数据中心、纺织业、食品业、造纸业、化工业、冶金业等行业的大量电力电子设备,对各种类型的电力扰动都非常敏感。

因此为了推动国内外电能质量监测、控制、治理、管理及其标准化发展,为了电能质量技术领域的专家、学者、管理者、科技工作者和设计师提供一个学术技术交流的平台,同时为了应对工业经济发展及能源消费的增长对节能增效带来的压力。从2006年起国际铜业协会和其他业绩领先企业联合举办“电能质量全国巡回研讨会”。2010年活动从第一站—深圳开始拉开帷幕,期待您的参与!

### 日程表

日期:2010年03月19日



**讲课嘉宾有：**国际铜业协会项目经理黄炜先生、中国电科院的林海雪教授、天津市津开电气有限公司的孙泽林教授、时代集团的陈敏副总经理、施耐德中国投资有限公司的徐义先生、西安赛博电气有限公司的张建荣先生以及深圳市领步科技有限公司的刘军成总经理。





# 欧亚—电能质量全国巡回研讨会

## 会议提供资料包括:

- |                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| 1. 《优化电气设计实践指南》 | 6. 《电源质量问题初探》      |
| 2. 《电能质量应用指南》   | 7. 《电力谐波的基本原理》(光盘) |
| 3. 天津市津开电气资料    | 8. 施耐德电能质量产品应用样本   |
| 4. 时代集团资料       | 9. 西安赛博电气有限公司资料    |
| 5. 《电能质量》       | 10. 深圳市盛弘电气有限公司资料  |

## 参会回执

为更好的普及电能质量的知识与解决方案,此次会议对参会的听众不收取听课费。

单位名称	
联系地址	
参会人姓名	
联系方式	(手机) (电话)
电子邮件	
职务	
备注	

## 会议地点:深圳博园商务酒店

地址:深圳市深南大道竹子林紫竹七道博园商务大厦

联系人:王小姐(13810519793) 岳小姐(13401038799)

联系电话:010-65671581 010-65677072

传真:010-65677072

电子邮箱:anne-wang@vip.sohu.com joadayue0901@vip.sohu.com

为感谢大家对我们工作的大力支持同时加强会议的互动性,我们在专家讲课过程中增加了有奖知识问答环节,每一位积极回答问题的人员都将得到精美礼品。

同时,我们也增设了幸运听众奖,届时我们将通过抽取幸运听众来颁发1个一等奖,2个二等奖,3个三等奖。奖品分别为新秀丽休闲双肩包、移动硬盘及铜书签、真皮记事本、笔。

所有到现场的参会人员,还可以凭已填好的调查问卷表获得2G U 盘一个。

欧盟-亚洲电能质量中国合作组主办

国际铜业协会(中国)承办

