



## 第五届成套设备发展与技术论坛在福州举办

■ 师设

7月26日，“爱斯凯”第五届成套设备发展与技术论坛暨固体绝缘环网柜技术论坛在福州西湖大酒店隆重召开。本次论坛以探讨成套设备发展趋势和技术提升、促进交流与合作，展示行业新产品新技术及系统解决方案为主题，广邀行业专家、供电单位及大型用电单位、设计单位及开关成套设备企业代表共聚一堂交流合作。

来自福建省建筑设计研究院顾问总工陈汉民、福建省建筑电气技术情报网秘书长林能影、福州市电力行业协会副秘书长何申、福州电业局配网检修专责黄佳宁、福州电业局物资公司副总经理刘煜、浙江省舟山市普陀区配网公司的李文龙、西安高压电器研究院高级工程师王平、北京双杰电气股份有限公司副总经理张志刚等专家以及开关成套领域的100多家企业代表纷纷出席了本次盛会。与此同时，该论坛还吸引了业内近200余名专业观众的踊跃参加。

论坛伊始，天祥集团商用电子电气部刘力经理主讲“输配电设备如何降低成本加速进入国际市场”，刘经理首先介绍了我国电力输配电设备在国际市场的现状，并提出ASTA认证的必要性，其主要应用于电力输送、安装和配电行业。并对本土服务降低成本、快捷高效进行讲解。他还表示，企业要想在国际市场竞争中占领先机，在成本、时间上必须掌控好。

随后，福建建筑设计研究院教授级高级工程师、国家注册电气工程师、顾问总工陈汉民先生，深圳市盛弘电气有限公司市场总监罗涛先生，上海乐研电气科技有限公司总经理金海勇先生，厦门顺德益电器有限公司副总经理温晓煌先生先后从配电设计对设备选型的要求、电能质量新商机、密度继电器领域的新技术、固体绝缘产品介绍等方面阐述了对行业的看法，与观众进行了深入交流。

下午的会议由福州电业局配网检修专责黄佳宁率先介绍配网现状及开关设备发展方向，力图抛砖引玉。刚刚在北京参加固体绝缘环网柜标准修订的西安高压电器研究院高级工程师王平先生也参与到本次论坛，向参会来宾详细介绍关于固体绝缘环网柜技术，受到与会代表的连口称赞。最后，通过行业用户——浙江省舟山市普陀区配网公司李文龙从用户的角度对固体绝缘环网柜的应用案例进行介绍，将会议的气氛推向高潮。

## 郑州倾力打造中国北方规模最大家电展会

■ 高汉杰

据了解，本届展会是由河南省发展和改革委员会、河南日报报业集团、大河报社、中原国际博览中心共同举办，其目的就是要努力打造中国北方规模最大的家电展会。

### 宣传先行 展会升级

第14届中部家电博览会延续往届立体覆盖式强势宣传推广，整合全国各省市主流强势媒体《大河报》、《齐鲁晚报》、《楚天都市报》、《新安晚报》、《华商报》、《燕赵都市报》、《山西晚报》、《兰州晨报》、《江南都市报》、《北京晚报》和其他如《慧聪家电商情》、《小家电电商情》、《今日家电》、《画弘360》、《发现资源·家电》、《神州广告家电》等200多家全国性专业类报纸杂志、专业网站和大众媒体，投入近100万元广告费用对展会进行全方位、多角度、大篇幅宣传报道。

另外，本届展会携手深圳亚太传媒股份有限公司及其旗下《中国橱柜》、《中国衣柜》、《腾讯家居网》、《亚太家居网·河南频道》、《厨房电器》等众多媒体，资源共享，强强联合，倾力打造中国最具实效的行业展会，把展会规模和影响力进一步扩大提升。(深圳亚太传媒股份有限公司经营的43份刊物，在全国367个地级以上城市建立了办事处机构，拥有全国各地行业经销商资源，占据了中国泛家居行业传媒第一的位置。)

### 千里迢迢 力邀观众

为了邀请专业观众，组委会利用8个月

66

作为中西部地区最具有影响力的行业盛会，将于2013年9月5日至7日在郑州市郑汴路中原国际博览中心激情上演的第14届中国中部厨卫·家装建材·家电博览会，通过全国多家媒体的强势宣传推广、组委会力邀专业观众参会的良苦用心以及千里迢迢到生产基地招展的有的放矢，必将让有着北方家电展会“航母”美名的展会实至名归。

99

的时间，走遍山西、河北、河南、山东、安徽等省市县三级市场，将展会最新消息和宣传资料送到各级经销商手中，受到邀请的众多经销商纷纷表示前往郑州不仅交通方便，参加展会还能见到全国各地需要招商的品牌企业。接下来，专业观众邀请团队还将冒着酷暑，继续赶赴山西、陕西、湖北、山东、安徽等地，将观众邀请工作进行到底，保证每个参展企业都能满载而归。

纵观全国各地展会，看似完美却难免存在一些不足。展会每年都是固定时间，但在固定的时间内，不能保证全部厂家都将参展产品及时生产出来。其他客观因素导致临时无法参加展会，错过与厂家交流的机会也时有存在。针对以上展会不可避免的问题，为了北方各省市到会经销商了解到更多企业

产品信息，给更多企业提供宣传机会，组委会特推出针对这些厂商的活动“资料超市”。展会现场特开辟“资料超市”专区，企业宣传资料依次放到“资料超市”各个展台上，另外企业可制作宽50cm、高40cm喷绘一张，组委会安排张贴在“资料超市”背景墙上，到会经销商自由参观，各取所需，企业可以派销售人员到会登记经销商信息并接受咨询。

### 基地招展 有的放矢

自本届展会招展时起，组委会就在中山、顺德、慈溪、嵊州、山东等各大家电生产基地派驻工作人员，深入生产基地招展。凭借着组委会扎实的观众邀请工作和良好的业界口碑，越来越多的企业加深了对展会的

了解，对展会认可后明确表示：毕竟整个北方市场是潜力最大的市场之一，谁都不会轻易放弃。

据悉，本届展会共分为厨房电器展、小家电展、热水科技展、水家电展、资料超市展、创新产品展等六大赛区和白色家电、数码影音、空气能、生活电器、采暖电器、礼品家电、数码影音、太阳能灯八大展区。53000平方米、2300展位、1000家企业……展会规模之大吸引了宁波帅康厨电、宁波柏厨集成厨房、浙江火星人厨具、爱尔卡集成水槽、浙江阿里斯顿厨卫、浙江江苏泊尔厨卫、亿田电器、中山华帝集成厨房、浙江德意电器、怡口净水、华帝吊顶、嘉兴今顶电器等一大批知名品牌参展，成为北方规模最大的展会指日可待。



往届展会为打造中国北方规模最大家电展会埋下精彩伏笔。

## 长安:长展会逐步走向市场专业化操作

■ 李华文 蔡嘉明

第13届中国(长安)国际机械五金模具展览会(简称长展会)将于今年10月25日至28日在广东东莞长安镇联冠长荣国际五金模具广场举行。目前，长展会正逐步

走向市场专业化操作，以提升拓展质量。

据了解，今后长展会承办企业将进行更专业的操作，这意味着政府将退居幕后，主要扶助承办企业办好展会，宏观协调各方工作，在政府统筹推动的同时，充分发挥承办企业的主体作用，大力推动长展会

走向市场化运作，通过市场手段开拓展会市场，强化展会营销环节，注重吸引优质企业参展。

与此同时，第13届长展会将进一步细化，设置品牌特装区、机床展区、长安模具展区等十大功能区，数量是去年的两倍，

而且专门设立现代制造人才技能展示区，计划邀请广东科技学院、东莞职业技术学院等多所高等专业院校在展会现场进行人才配对，打造模具设计创新高校与业内企业有机结合。



## 2014郑州食品机械展

时间:2014年4月25日至4月27日

地点:郑州国际会展中心

主办单位:中国国际贸易促进委员会 河南省贸易促进委员会

承办单位:郑州瑞城展览服务有限公司

联系人:周玉超

联系电话:0371-87551028

传真:0371-65383538

手机:15939999152

官方网址:www.zbspjx.com

邮箱:1243695596@qq.com

展品范围:

□食品包装机械、纸箱包装机械、包装印刷机械;灌装机械、贴标机械;立式及枕型包装机械、颗粒包装机械等。

□各类食品加工机械、成套加工设备;面业及粮油加工机械和设备;糖果加工机械;肉类屠宰和加工机械;肉制品加工机械;方便食品加工机械;膨化类食品生产设备;调味品生产设备;罐头成套设备;饮料和酒类生产设备等。

□包装材料及加工机械;绿色环保可降解包装材料及技术;注塑机、吹膜机等塑料加工机械;瓦楞纸生产线及单机、分切机、切纸机等。

□检测技术及设备:化验仪器、检测设备、食品生产技术、生物工程、计算机应用技术等。

## 第82届中国电子展暨2013年亚洲电子展(AEES2013)

时间:2013年11月13日至11月15日

地点:上海新国际博览中心

主办单位:

中华人民共和国商务部 中华人民共和国信息产业部 中国电子器材总公司

承办单位:中电会展与信息传播有限公司

协办单位:深圳市创意时代会展有限公司

联系人:王帅

联系电话:010-51661100-8015

展示范围:

1、工业级电子元器件、光电器件、高性能集成电路、电源模块、嵌入式系统、新型传感器技术  
2、电子材料  
3、电子基础装备、电子工具  
4、电子测量仪器及工控自动测试系统

## 2013亚洲国际风机产业展览会

时间:2013年11月18-20日

地点:上海世博会展中心

组织单位:中国国际贸促会上海浦东分会 国际流体动力协会中国代表处 中国国际商会上海浦东商会 中国环境净化工业协会

承办单位:上海冠通展览策划有限公司

地址:上海市水产路2659号世华国际2003室

邮编:201900

电话:86-21-5680 2286

传真:86-21-5186 2029

联系人:许洋

手机:13601769887

邮箱:gtz@vip.163.com

展品范围:

●风机类:通风机、鼓风机、离心鼓风机、罗茨鼓风机、叶氏鼓风机、离心通风机、轴流通风机等特殊用途风机;斜流风机、横流风机、节能风机、隧道风机、管道风机、湿帘风机、高温风机、排风机、高压风机、防爆风机、烧结风机等各种风机。

●通风设备类:集中送风和排风设备、排风降温系统、采暖通风设备、防爆通风设备、冷暖通风设备、水暖通风设备、水濂降温通风设备、负压式排风扇通风设备等;专用平衡机、分散研磨成套设备、直流散热风扇、排烟环保空调、风管、通风控制设备、冷气机、风幕机等。

●相关配套件:风机叶轮、风机外壳、风口风阀、风机盘管、风道风管、风机箱、橡胶制品、电动机、变频器、轴承箱、轴承、联轴器等。