

中科宇杰新闻

2013年6月17日 星期一

2013年第三期

北京中科宇杰节电设备有限公司 主办

第十六届中国北京国际科技产业博览会拉开帷幕

中科宇杰成科博会焦点 与多省市企业结缘合作

5月22日，第十六届中国北京国际科技产业博览会(简称科博会)在中国国际展览中心拉开帷幕。本届科博会的主题是“创新驱动转型发展”，集中展示了我国创新体系建设成果，多达2000多家国内外的高新技术企业、科研机构和产业园区参展，并展示一批自主研发的重大、核心关键技术及产品。

中科宇杰作为国内电机节能专家企业也受邀参与了科博会，并向国内外来宾展示了国内乃至国际领先的电机节能技术和节能设备。此次展示的技术和设备里面，除了拳头产品——第八代智能电机节电系统外，还增添了国内首创并得到中华人民共和国科技部认证的“智能同步镇流调速节电技术”，真正实现高效终端节能与智能化中央控制系统的相结合。拥有了此项智能节电技术，中科宇杰可以通过中央控制系统的实时监控，及时了解和控制每一个用电设备的运行状况，实现了从原来的高效终端节能到全面工业数字化自动控制节电解决方案的提升。

会上，郝泽忠董事长亲自带领公司项目工程师团队为莅临的各界人士介绍中科

宇杰的技术、产品和渠道政策，力求让来宾更清晰地了解节能行业的前景和“中科宇杰”品牌。来自多个省、市政府部门、行业管理机构、行业协会和企业的来宾对中科宇杰进行了详细的了解，对与中科宇杰这样的行业领头羊进行合作充满了信心。其中，包括山西省太原市科技局、太原市技术转移促进中心、中国节能协会节能服务产业委员会(EMCA)、中国节能专家联盟网等政府领导和行业专家与郝泽忠进行了深切的交流，并当场与中科宇杰达成合作意向。

5月26日，为期五天的科博会落幕。中科宇杰成为展会的大赢家，成功与多个省、市及地区的机构和企业签订合作意向书，基本完成今年内覆盖全国的节能服务网络布局计划。届时，以北京、广州和西安为中心，辐射全国的“中科宇杰”品牌和服务，将为国家“十二五”的节能减排目标任务完成奉献力量，为广有志于进入节能行业的企业提供坚实的平台。



中科宇杰董事长郝泽忠(左三)、中国节能协会节能服务产业委员会(EMCA)副主任、中国节能专家联盟网理事长谌树忠(右三)

30多项财税举措支撑节能减排

近年来，全国财政经建系统紧紧围绕“夯实基础、明确责任、创新机制、加大投入、创造环境”的节能减排工作思路，把节能减排与应对国际金融危机、培育战略性新兴产业紧密结合，大胆探索，勇于创新，陆续出台30多项财税举措，并调整财政支出结构，中央财政累计安排3380多亿资金，加上地方财政配套资金，共同带动社会投入上万亿元，为完成“十一五”节能减排目标提供了有力支撑和保障。

我国单位GDP能耗是发达国家的3-6倍，重点产品单位能耗比国际先进水平高20%-40%，建筑能耗仅相当于发达国家上世纪90年代水平。针对这种状况，财政、发展改革、工信等部门通过建立“以奖代补”机制，充分调动地方和企业积极性，一手抓先进节能技术推广应用，一手抓高耗能企业和设备淘汰，迅速扭转了“十五”后期我国能耗水平不断上升的趋势。

签约三千万 中科宇杰成为合同能源管理对接会亮点 吉林省召开合同能源管理项目对接会

1月17日，由吉林省发展改革委牵头，省财政厅、省工信厅和国家节能协会节能服务产业委员会在长春召开合同能源管理项目对接会。

中科宇杰凭着国内领先的智能节电系统，与三家重点用能企业签订了三千万项目合同，此外，还有十家用能企业仍在与中科宇杰进行合同细节的磋商，保守估计，此次合同能源管理对接会能为中科宇杰带来近亿元的采购订单。中科宇杰的八大智能节电系统得到高度认可，说明中科



宇杰的电机智能节电系统有广阔市场空间。

中科宇杰智能节电系统助力国家十二五规划

【提要】 如何让路灯亮起来，亮的省电、省资源是中科宇杰智能节电系统可以实现的功能之一。从中科宇杰智能节电设备改造后的运行情况看，节电效果明显，帮助高能耗企业在节约用电成本方面有较大的提升。

如何让路灯亮起来，亮的省电、省资源是中科宇杰智能节电系统可以实现的功能之一。而如何打造新世纪品牌，如何营造高科技企业，如何让众多高耗能企业电力的使用更科学、更节能、更环保是北京中科宇杰节电设备有限公司的奋斗目标和宗旨。北京中科宇杰节电设备有限公司位于北京市中关村丰台科技园区，是一家以智能节电系统的研发、制造和合同能源管理运营为主，研发、生产一体化的高科技企业。从企业开始至今，中科宇杰在国内完成了500多项成功案例，在这些成功案例中，包含着很多国内外知名企业。北京奥体中心、无锡正大及其上海长江隧道桥上的路灯等一些大项目的完工，均得到了国家的认可与好评。中科宇杰智能节电系统平均节电率可达30%左右，这样的成果是公司一步步做出来的，中科宇杰也随着这些世人瞩目的案例声名远尔，成为用户公认的能源服务产业第一品牌。

作为国家规划的低碳建设城市，上海自成为世博会城市以来，在节能减排和环境治理方面进行了大规模的投资建设，并且取得了巨大成果，整个城市空气质量状况越来越好，其中对公共交通、照明等领域的改造和改善功不可没。相关分析数据说明，上海城市公共照明领域的电量需求如果减少20%，每年将因此节省大笔财政费用，并减少数亿吨的二氧化碳排放。

在2012年中国节能协会第六届理事会第四次会员代表大会上，中国节能协会理事长傅志寰、顾问杨振怀、副理事长王秦平、房庆、秘书长宋忠奎等协会领导及全国人大财经委、国家发改委、工信部、国家质检总局等各政府部门的领导出席了会议并听取了中科宇杰董事长郝泽忠的汇报。在会展中心关于中科宇杰智能节电技术进行了充分的交流与探讨。

中国节能协会理事长傅志寰表示，在国家政策的大力推动下，节能减排已成为全国各级政府施政的重要内容之一，节能协会积极响应国家的号召，近年来在节能减排的服务工作上做了大量努力，不断为会员企业创造更多的合作机会。从中科宇杰智能节电设备改造后



的运行情况看，节电效果明显，帮助高能耗企业在节约用电成本方面有较大的提升。因此，引起了众多参加会议的高耗能企业对该产品大规模采购的兴趣，同时更多渠道合作经销商也在洽谈之中。

节能服务公司备案名单 中科宇杰入选第五批国家

据中华人民共和国国家发展和改革委员会、中华人民共和国财政部的公告（2013年第29号），北京中科宇杰节电设备有限公司入选国家节能服务公司备案名单（第五批）。按照有关规定，进入国家发改委备案名单的企业，签订合同并符合条件的合同能源管理项目，可以申请国家财政奖励资金。

近年来，随着国家对节能服务产业扶持力度的不断加大，尤其是合同能源管理被列为国家“十二五”节能减排五大重点工程后，节能服务公司得到越来越多的关注和重视，为推动我国“十二五”节能减排目标的落实起到了重要作用。但就中国整体的节能减排市场而言，目前节能服务公司数量仍不能满足需求。节能市场还需要更多有自主知识产权、有创造能力、诚信守法经营的节能服务公司参与，使这个节能减排的蛋糕做得更大。第五批的国家备案审批难度之大是史无前例的。据了解，国家发改委在公布第四批节能服务公司备案名单时同时指出：第一、二、三、四批备案名单内的节能服务公司，

从2012年1月1日起，每年实施并获得国家财政奖励资金的合同能源管理项目数少于2个或项目实现的总节能能力不足1000吨标准煤/

年的，将取消其备案资格。而对于新提交审批的节能服务公司，发改委、财政部是加大了审批的力度，力求在备案前从严把关。

中科宇杰成功地通过了国家发改委和财政部备案的严格审核，在众多申请备案的节能服务公司中脱颖而出。在此之前，中科宇杰凭借成熟的智能节电系统，已经入选国家节能低碳技术、节能技术产品目录等，在产品和技术层面完全达到国家的要求并得到广泛的推广。此次入选节能服务公司备案名单，是对“中科宇杰”在合同能源管理项目运作能力上的一次肯定。毕竟，如果没有成熟的节能技术、雄厚的资金基础、丰富的项目运作经验以及诚信的经营，是很难获得国家发改委认可并通过备案的。

经过国家备案后，中科宇杰拥有自主知识产权的八大智能节电系统将以更迅速的速度和广度在全国范围内推广，使更多的企业得到中科宇杰专业的节能技术和合同能源管理服务，达到减低能耗、降低成本和提高生产效率的多重效用。

中科宇杰借西洽会成功进入节能技术产品目录

记者获悉，北京中科宇杰节电设备有限公司于4月参加由国环产业协会和陕西省环境保护厅共同主办的第十七届中国东西部合作与投资贸易洽谈会。展会上，中科宇杰凭借成熟的节电技术和领先的行业品牌地位，成功与三十多家企业达成战略合作伙伴关系，还得到省工信厅的青睐，应邀进入节能技术产品目录，成为第一批该目录的入选品牌。

为配合公司西部战略的开展，“西洽会”成为中科宇杰西部战略的重要一站。节能行业专家、中科宇杰董事长郝泽忠亲自带队参展并接受新闻联播节目组的采访。郝泽忠董事长表示，中科宇杰对国家西部的工业发展一直十分关注，参与“西洽会”是为了更好地把中科宇杰的技术和产品展示给国内企业。“西洽会”规模大、层次高，参展商品多，参与人数广，是西部最具重要的大型展会。在海内外享有广泛的知名度，是促进东中西部合作的重要平台。中科宇杰在此平台将会得到更多企业乃至政府部门的认同。

展会上，陕西省工信厅主管节能的领导张爱祥同志对中科宇杰的技术、产品以及品牌进行了解，并与郝泽忠董事长进行了深入的交谈。张爱祥对中科宇杰的技术和行业地位给予充分的肯定，并邀请中科宇杰参与申报锅炉窑炉先进节能技术产品，成为节能技术产品目录企业，为国家工业窑炉锅炉的节能改造发挥力量。郝泽忠董事长也表示，一定要珍惜此次入选节能技术产品目录的机会，为政府和企业的节能减排工作贡献出自己的力量。

中科宇杰在“西洽会”上成功地凭着技术和品牌赢得了政府和企业的认可，为“中科宇杰”品牌覆盖全国打下来又一个坚实的基础，期待“中科宇杰”为国家节能事业写下更辉煌的篇章。



郝泽忠董事长接受新闻联播记者的采访



工信厅领导接受采访



张爱祥同志与郝泽忠董事长合影

北京中科宇杰节电设备有限公司 主办

节能产业政策与投资分析高峰论坛



6月30日,公司在北京召开2013年节能产业政策与投资分析高峰论坛,参加会议的有一百多人,都是来自全国各地节能公司的代表。

首先会议由公司董事长郝泽忠致辞,并且对公司产品、技术特点做出介绍。另外出席会议的还有中国节能协会节能服务产业委员会(EMCA)副主任 谌树忠,谌主任就节能行业的趋势分享了自己的经验。

下午公司总裁徐科飞对国家政策和节能行业的影响进行了讲解和分析,并且对参会人员现场提问一一做出解答;公司董事长助理齐亚男针对公司渠道发展战略和政策分析做出了详细的培训;同时公司总监罗毅锋对节能行业特点进行商务开拓也做了简单的培训,整个会议大家都热情高涨。

会议结束后,很多企业纷纷与我公司现场签约,并且留影。



合同能源管理为节能服务带来新发展

中国电力报、中电新闻网记者 汤蕊

在巨大的能源需求下,节能服务作为保障能源供应、降低能耗的有效解决方案,日益彰显出重要性。近年来,国家政策的持续扶持,给节能服务产业发展注入了活力,用能单位采用合同能源管理方式进行节能改造的热情不断提升,节能服务公司发展进入了黄金机遇期。

合同能源管理成新经济增长点
“合同能源管理机制不仅可以成为新的经济增长点,而且可以实现更好的技术创新,拉动上下游产业发展。”国家发改委能源研究所副所长戴彦德表示,合同能源管理这种基于市场的、全新的节能项目投资机制,能被列入国家新兴战略产业之首,说明国家对于合同能源管理这种市场机制的重视程度在不断提升,也是我国加快生态文明建设的重要抓手。

机遇在市场需求的变化中得以显现。一方面,用能企业从以往的“扩产增效第一”,转变为更注重企业生存和节支增效,节能的主动性和迫切性显著提高;另一方面,由于用能企业资金短缺,用自有资金开展节能项目受到制约,也给合同能源管理项目提供了择机而入的机遇。

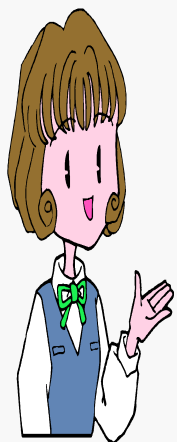
节能服务产业日益活跃
国内的节能服务公司顺势如雨后春笋般涌现。在此次EMCA会议上就传出消息,天壕节能科技股份有限公司凭借合同能源管理已经成功上市。而北京亿达科技有限公司、北京源深节能技术有限责任公司、上海龙创自控系统有限公司等十余家节能服务企业的代表均透露,近两年来企业的飞速发展及业务资金都得到了显著提升。

EMCA副主任秘书长赵明也对相关产业的发展充满信心。她表示,近几年来节能服务产业规模不断壮大,节能服务公司数量越来越多,合同能源管理项目金额也持续增高。

优惠政策实施遭遇“意外”
我国政府对“合同能源管理”机制给予了高度关注,许多重要的政府文件中明确提出要把推广“合同能源管理”作为推进我国节能的重要措施。国务院批准的《节能中长期专项规划》和《国务院关于加强节能工作的决定》也明确提出,加快推行合同能源管理,推进企业节能技术改造。

到2015年,将建立比较完善的节能服务体系,使合同能源管理成为用能单位实施节能改造的主要方式之一。
在财税方面的支持也不遗余力。2010年,国家加大了对合同能源管理的支持力度,不仅将合同能源管理纳入中央财政支持范围,还相继出台了五部全国适用的财政资金政策。根据政策,节能服务公司在获得财政部和国家发展改革委的备案后,可以向当地政府申请财政奖励和税收优惠。

不过,由于各地推出的优惠政策不尽相同,以至于在实施过程中遭遇了一些“小意外”。这种情况在业主和服务公司不同属同一区域中尤为常见。由于公司是在异地提供服务,对各地政策的差异不了解,出现了本不该申请奖励的业主获取了奖励,而节能服务公司则无法享受奖励的情况。合同管理市场起步较晚,属于摸着石头过河,相信随着合同能源管理市场的逐渐规范和完善,此类事件将不会再发生。



产品简介

ZK-GY系列高压电机节电设备



北京中科宇杰节电设备有限公司自主研发、生产的ZK-GY系列高压电机节电系统以高压变频调速为基础,配套先进、精确的现代控制系统,可使高压电机在最优经济当量运行,降低能源损耗,提高电机效率。

ZK-FS系列水泵节电系统



中科宇杰研发的节能产品智能水泵节电系统已成功应用于化工厂、炼油厂、钢铁厂、机械、水泥厂、纺织厂、印染厂等领域

ZK-FS系列风机节电系统



中科宇杰智能风机节电系统已成功应用于化工厂、炼油厂、钢铁厂、机械、水泥厂、纺织厂、印染厂等领域

ZK-KYJ空压机节电系统



中科宇杰生产的节能设备智能空压机节电系统已成功应用于化工厂、炼油厂、卷烟厂、钢铁厂、机械、制药厂、水泥厂、纺织厂、印染厂、服装厂、造纸厂等领域;

ZK-ZSJ注塑机节电系统



中科宇杰生产的节能产品智能注塑机节电系统已成功应用于机床厂、塑料厂等领域;

智能路灯节电系统



中科宇杰研发的节能产品智能路灯节电系统已成功应用于大专院校、车站、码头、停车场、城市路灯及其他户外照明场所等领域;

ZK-ZYKT中央空调节电系统



中科宇杰生产的节能产品中央空调节电系统已成功应用于商厦、连锁店、酒店(宾馆)、写字楼、科研院所、设计院、图书馆、大专院校、重点中小学、证券交易所、医院、图书馆博物馆、银行、保险公司、政府机关、供电局、电信局、邮电局等领域;

工业数字化自动控制节电解决方案



北京中科宇杰节电设备有限公司一直以来致力于工业数字化自动控制节电解决方案,整合自动控制,SVG,高低压风机、水泵、空压机等一整套节能综合解决方案引导企业从常规用电管理迈向深入的自动控制节电应用.....

打造样板工程 构建大东南市场

□ 项目部：罗毅锋

自6月底召开首次全国招商会后，中科宇杰广州分公司上下一心，誓要把东南部市场打出一片天地，让“中科宇杰”的旗帜遍布全地。

随着中科宇杰的知名度不断提升，各地慕名而来有志于加盟节能事业的朋友，纷纷要求加盟中科宇杰，要与这位节能行业领导企业一同做大中国节能市场。广州分公司面对这种大好形势，没有被一时的胜利冲昏头脑，而是扎扎实实、一步一个脚印地走自己的路。对合作伙伴进行认真、负责的引导和指引，为他们提供完善而详细的节能知识、项目操作方面的培训。力求让合作伙伴在开拓市场之前，把基本功扎实好，在推广“中科宇杰”品牌过程中少走弯路。

广分公司的同事不求多求大，只求稳步前进，做一个成功案例，就树一个标杆，为的是更好地树立好品牌形象。这样更符合合作伙伴和我们的共同利益。因为品牌就是生命！协助合作伙伴做好第一单，打造样板工程，是第三季度广分公司的目标，为第四季度、乃至2014年的全面市场进攻打好基础。中南、华东、华南等地区的大地上，将会遍插“中科宇杰”的胜利旗帜！

广州 分公司业绩捷报频传

随着广州分公司在2013年的成立，为中科宇杰占领东南部市场奠定了基础。自2013年底起，广分公司已经在广州、梅州、韶关、东莞、河源、百色、南平、南昌、武汉、济南、烟台等十多个城市的客户提供包括合同能源管理、节能改造、节能咨询在内的服务，项目改造的总量近万千瓦。其中，中科宇杰总裁徐科飞身先士卒，亲临市场一线，为经销商的开发和新项目开拓不遗余力，华南大区总监罗毅锋献计献策，并为经销商量身定制“节能项目培训教材”，其他项目经理更忙碌奔波于各大城市之间，为的都是把每一个项目顺利完成到底，把企业的节能减排目标落到实处，真正实现企业利益与企业的节能减排目标落到实处，期待广分公司在下半年的业绩再创高峰！

精益生产和安装



工厂办公室一角



设备检测

员工细心作业



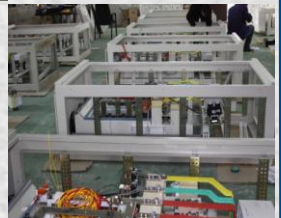
检测



设备安装现场



半成品



工厂前台



设备



产品包装



工厂会议室



包装完毕准备出货

