

最美的易事特人

——光伏发电设备的守护神

翻开易事特公司企业文化手册，“7x24小时，永不间断”的服务承诺映入眼帘。为履行承诺，公司建立起独具特色的庞大的市场网络、完善的客户服务体系。在国内组建起七大区域服务中心、206个客户中心，保证在全国地市级及以上城市2小时内响应客户服务，健全售后服务网络和高效的客户服务机制，快速响应客户服务需求，全面保障客户利益。

在公司庞大的售后服务团队中，就有这样一支光伏逆变器售后服务小分队，他们被称为光伏发电设备的守护神。

他们的背影经常出现在风沙狂舞的戈壁中、熊熊燃烧的烈日下、冰冻三尺的高原上、荒无人烟的沙漠里、缺氧干燥的高原上；他们常常跋山涉水、翻山越岭、风餐露宿但毫无怨言；他们勤勤恳恳、兢兢业业奋斗在全球各地光伏电站现场；他们只为了一个共同目标：履行“7x24小时，永不间断”的服务承诺。

他们坚持以客户为中心，确保交给客户的每一台光伏逆变器所经过的每一道工序都是最高的品质；在发电站现场，他们能够及时根据客户的需求提供专业的安装调试服务，确保电站项目顺利完工并及时并网发电；他们还定期为客户的设备提供系统在线监测、软硬件升级更新、巡检检查等专业细致的质保服务，确保电站发电设备持续稳定运行。

他们挥汗如雨，他们苦中作乐，他们是企业精神和客户服务最真实的写照。

风雨26载，勤劳的易事特人始终牢记“7x24小时，永不间断”的服务承诺，无论工作环境多么艰苦，他们都以苦为乐，坚持用实干和汗水为客户提供服务、创造价值。

百年东方 百年品牌

易事特人

中共易事特党支部主管、主办 总策划：何思模 执行策划：于玮、占斯亮、果道军
网址：Http://www.eastups.com 2015年05月 第115期



《中国制造2025》实地调研重头戏

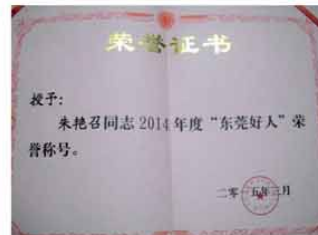
中国工程院副院长陈左宁院士盛赞易事特是转型升级排头兵和典范

6月5日，中共中央候补委员、中国科学院副院长陈左宁院士率领由清华大学、机械科学研究总院、东莞理工大学等院士、教授组成的调研组一行40人莅临广东易事特电源股份有限公司，就《中国制造2025》、电子制造企业转型升级等进行实地调研，盛赞易事特是东莞转型升级的排头兵和典范。

在董事长何思模教授、研究院院长徐海波博士的陪同下，陈左宁副院长一行参观了易事特的产品展厅，听取了易事特综合发展形势报告。当了解到易事特从一家代工工厂起家，依靠“自主技术，自主品牌”推动转型升级，快速发展成为中国UPS电源、光伏发电和新能源汽车充电桩(站)领域龙头企业，经营业绩持续高速增长，并荣获中国最具投资价值的上市公司时，陈左宁副院长一行对易事特公司的锐意创新、蓬勃发展趋势由衷赞赏，并对易事特的未来发展寄予厚望。

座谈会上，陈左宁副院长一行认真听取了董事长何思模教授就易事特在坚持“自主技术，自主品牌”的转型升级发展道路上所作出的努力和取得的成绩的汇报；近年来，易事特依托电力电子产业优势发展基础和博士后科研工作站、院士工作站等六大高端科研平台及院士领衔的国际高端科技攻关团队，系统开展分布式发电、智能微电网及机电工业节能关键技术研发及产业化工作；投入巨资引进全球最先进的SMT & AI生产线和自动化数控机床生产线，兴建起近6万平方米的自动化信息化集成制造中心，逐步智能化生产制造；建立起独具特色的“开发-建设-转让”的光伏新能源项目开发模式、“新能源整车+充电”运营模式，积极探索与实践“数据中心+UPS电源”商业模式，引领公司逐步由前期装备制造向高端服务型制造企业转变，发展成为全球电源和新能源系统解决方案领导品牌。

通过实地调研，陈左宁副院长一行对易事特公司的发展工作给予了充分肯定，并表示智能制造是新一轮工业革命的核心技术，是制造业创新驱动、转型升级的制高点、突破口和主攻方向，在实施“中国制造2025”过程中占据核心位置，寄语易事特抢抓新一轮科技革命和产业变革与我国加快转变经济发展方式历史性交汇带来的难得机遇，争当《中国制造2025》排头兵，为民族电源和新能源产业的发展做出更大贡献。



易事特优秀青年朱艳召获评“东莞好人”荣誉称号

近日，东莞市隆重举行2015年“东莞好人”颁奖典礼，易事特优秀青年朱艳召等22名市民荣获“东莞好人”荣誉称号，市委常委、宣传部部长潘新潮，市委宣传部长潘新潮代表市委向当选的各位“东莞好人”颁奖，并致以崇高的敬意。潘常委说：“传递更多好声音，弘扬更多正能量，‘东莞好人’入选名单发布活动无疑是一个很好的载体。”“东莞好人”都来自各行各业，有危难之际见义勇为的普通市民，有积极参与志愿服务的企业员工，还有在旅途中奋不顾身抢救生命的医生，他们是我们身边的普通人，却做出了让人敬佩的不普通的事。

东莞市委常委、宣传部部长潘新潮代表市委向当选的各位“东莞好人”颁奖，并致以崇高的敬意。潘常委说：“传递更多好声音，弘扬更多正能量，‘东莞好人’入选名单发布活动无疑是一个很好的载体。”“东莞好人”都来自各行各业，都在自己的岗位和生活中，用点滴行动和善行义举做出了表率，践行着社会主义核心价值观，展示东莞人民的良好精神风貌，希望社会各界向他们学习，弘扬真善美，传播正能量。

朱艳召作为易事特的一名普通员工，在工作之外的闲余时间，他总是抽出时间积极参加志愿者服务。过去三年，他先后参加了无偿献血百余次，献血量达1万毫升；他的志愿活动遍及珠三角地区，仅在东莞，他的服务时间就已经有300多个小时，总体的服务时间超过1000小时。此次荣获“东莞好人”荣誉称号，其热心公益和无私奉献行为再次得到了市政府的高度认可，充分展示了易事特优秀青年的精神风貌，可以说是易事特的一个榜样、一面旗帜。

A02 企业新闻 航天品质 引领动力

嘉兴市人大领导一行莅临易事特考察调研

5月28日,浙江省嘉兴市人大常委会副主任周楚兴等一行6人,莅临广东易事特电源股份有限公司考察调研新能源光伏产业发展情况。易事特董事长何思模教授热情接待了周主任一行。周主任一行在周主任的陪同下,先后参观了易事特公司分布式光伏产业的发展情况,并重点介绍了公司分布式光伏产业的发展情况。周主任一行在周主任的陪同下,先后参观了易事特公司分布式光伏产业的发展情况,并重点介绍了公司分布式光伏产业的发展情况。周主任一行在周主任的陪同下,先后参观了易事特公司分布式光伏产业的发展情况,并重点介绍了公司分布式光伏产业的发展情况。

的技术优势和人才优势。公司成功研发出的全系列分布式光伏发电解决方案已先后在甘肃、新疆、江苏、青海、宁夏、广东以及印度、德国、法国等地的光伏电站和分布式发电项目中得到了广泛应用。周主任一行在周主任的陪同下,先后参观了易事特公司分布式光伏产业的发展情况,并重点介绍了公司分布式光伏产业的发展情况。周主任一行在周主任的陪同下,先后参观了易事特公司分布式光伏产业的发展情况,并重点介绍了公司分布式光伏产业的发展情况。



作为优秀的光伏新能源系统解决方案供应商,非常欢迎和支持易事特前往嘉兴市投资发展光伏产业。随后双方还围绕分布式光伏发电的相关补贴政策、分布式光伏创新发展模式等方面的内容展开了深入交流和探讨,双方一致看好分布式光伏在中国的发展前景。

东莞市委常委、组织部部长白涛一行莅临易事特考察

5月13日,刚到任的东莞市委常委、组织部部长白涛和市委组织部副部长欧阳峰、副处级调研员赵毅、市人才办副主任陈瑞卿等一行,在松山湖(生态园)管委会副书记翟崇碧、副书记蔡康、委员郑碧等领导陪同下,莅临广东易事特电源股份有限公司考察调研。易事特董事长何思模教授热情接待了白常委一行。调研中,公司董事长何思模教授首先向白常委一行汇报了公司近年来在人才引进与培养、科研平台建设、产品技术开发及应用等方面的进展。"易事特历经20多年的艰苦创业,逐步发展成为极具投资价值的上市公司,品质优异的电源和新能源产品畅销全球100多个国家和地区。"何思模教授介绍说,这些成绩的取得,恰恰得益于公司通过引进和培养高端科研人才,进行行业核心技术的研发,并最终实现了科研成果的产业化。



管理模式。随后,白常委一行就高端人才引进与培养、人才配套政策、创新平台建设等方面的内容同何思模教授进行了深入交流。他希望易事特今后继续致力打造人才洼地,集聚产业发展的大量优秀人才,注重释放"人才红利",从用好人才中实现产业集聚、产业大发展,为大企业做出"人才强企"表率。同时结合企业自身人才建设经验,积极为东莞市人才政策的制订和完善建言献策,助力东莞引进、聚集更多高端人才。白常委刚上任就临易事特考察指导工作,充分显示了市委领导对易事特发展的高度关注和重视,易事特定将不负众望,努力朝着预定目标再创新辉煌,力争为东莞市及松山湖园区的经济社会发展做出更加突出的贡献。



溧阳市政协主席狄立新一行莅临易事特考察新能源产业

5月21日,江苏省溧阳市政协主席狄立新一行莅临广东易事特电源股份有限公司考察调研新能源产业。易事特公司董事长何思模教授热情接待了狄主席一行。在接访室,何思模教授首先向狄主席一行介绍了公司近年来在技术创新、科研平台建设、产品认证检测、产品推广应用等方面的发展成果,并重点介绍了易事特新能源产业的发展情况。他说,作为高新技术民族品牌的易事特在不断做强电源产业基础上,凭借着敏锐的市场嗅觉,易事特自2006年便开始走"装置一系统一网络"的新能源产业技术发展路线,大力发展新能源产业。易事特积极引进由加拿大工程院院士为带头人的"智能微电网技术研发与产业化国际创新团队",并先后建设了博士后科研工作站、教育部光伏系统工程研究中心产业化基地等业内领先的高端科

研平台,在智能微电网、分布式发电领域构建了业内领先的技术优势和人才优势,公司成功研发出的全系列高效太阳能光伏逆变器不仅率先在国内通过全球最为严格的零电压穿越测试,而且被成功列入了国家八项计划立项项目,并先后先后在甘肃、新疆、江苏、青海、宁夏、广东以及印度、德国、法国等地的大型发电站和分布式发电中得到了广泛应用。狄主席一行对易事特公司近年来在新能源领域的发展成就表示高度肯定,赞赏易事特通过自主创新成果,为太阳能光伏发电行业的技术发展做出重要贡献。狄主席说,近年来溧阳市积极发展太阳能光伏及新能源汽车等新能源产业,双方在新能源领域有着广阔的合作空间。狄主席邀请何思模董事长前往溧阳市实地考察,进一步探讨充分利用双方优势资源,在光伏太阳能和城市新能源汽车运营项目开展友好合作。



A07 企业新闻 航天品质 引领动力



品质至上 合作共赢 ——易事特成功召开2015年合作伙伴大会

5月9日,一场以"品质至上,合作共赢"为主题的易事特2015年合作伙伴大会在东莞松山湖总部隆重召开。公司董事长何思模教授携部分高管与来自全国各地的200多位合作伙伴共襄盛会,采购部经理叶景娟主持了大会。公司董事长何思模教授在大会上作了题为《品质至上,合作共赢》的主旨演讲,何思模教授在演讲中首先向各位合作伙伴坚定选择与易事特共同发展和成长表示诚挚感谢,他表示,易事特将继续保持26年的高速发展并取得优异成绩离不开供应商的大力支持和信任,正是供应商们始终坚守与易事特充分的沟通、高效的协作、彼此的融合,结成互惠互利的战略合作伙伴关系,易事特才如愿赢得了今日的发展辉煌。何思模教授介绍了易事特

的最新发展成果,并分析易事特面临的大数据、新能源、走出去等诸多发展机遇,描绘与合作伙伴共期美好的发展蓝图。为推进供应商与易事特的合作共赢局面,携手打造更趋完善的供应链系统,供应链负责人和采购部经理叶景娟分别就品质管理和采购工作规划进行了专题报告。他们分析了现阶段供应链方面存在的问题,期望合作伙伴坚定长期战略合作的决心和信心,快速响应易事特的服务需求;要求抵制暴利思想,确保产品品质。同时,易事特对合作伙伴作出郑重承诺,将严格落实品质问题一票否决制,同时确保阳光采购,坚决打击不合规行为,确保双方务实合作,合力实现彼此合作共赢的最佳效果。大会为新晖电子(香港)有限公司等10家供应商

商颁发了公司首批免检证书,为扬州市金盈电器有限公司等10家获得2014年度风雨同舟奖、最佳配合奖、最佳质量奖、优秀供应商奖的供应商颁发了奖项,以慰这些获奖的合作伙伴与易事特的精诚合作与鼎力支持。当晚,公司举行了隆重的合作伙伴答谢晚宴,易事特公司高层领导、2015年劳动模范及与会的供应商朋友共聚一堂,共同欣赏由东莞市精彩回顾剧带来的精彩纷呈黄梅戏、川剧变脸等戏曲节目。



用实际行动传播正能量 ——董事长何思模出席东莞民建践行社会主义核心价值观交流会



践行社会主义核心价值观,传递社会"正能量",5月23日,民建东莞市委会举办了"从我做起,从现在做起——践行社会主义核心价值观交流分享会"。民建广东省委会副主委林勇,市委常委、宣传部长潘新潮,市人大常委会副主任、民建东莞市委会主委周楚良,市委统战部常务副部长冯凤超,市文明办主任王培琦等领导出席了分享会。易事特董事长何思模教授应邀参会并分享了自已践行社会主义核心价值观的故事。据了解,自东莞市印发《关于培育和践行社会主义核心价值观的行动方案》以来,民建东莞市委会与社会各界共同广泛开展践行活动,把社会主义核心价值观全面融入会务工作中,全面叫响了"三个倡导",把培育和践行社会主义核心价值观工作做深做实;全体会员深化教育实践活动,积极实践,大力践行和弘扬社会主义核心价值观,会内涌现了众多多好人好事,为社会形成向上向善的力量、培育社会主义核心价值观添砖加瓦。在分享会上,董事长何思模教授等6名会员现场讲述了自己已在平凡的工作和生活中,如何努力践行社会主义核心价值观的故事,向外界展示了作为民建会员在践行社会主义核心价值观过程中的良好风貌,获得了与会各位领导的高度肯定。何思模教授在担任民建广东省委常委、民建东莞市委副主委期间,以自己的实际行动大力践行和弘扬社会主义核心价值观,积极传递正能量。在致力于公司管理持续改善,业绩不断优化的同时,积极履行社会责任,参政议政,服务社会发展。由他提出的《综合治理搞好社会治安,打造和谐东莞》、《关于加快我市项目投资建设审批制度改革》等多份提案被民建市委列为集体提案,并被列为优秀提案。不仅如此,何思模教授还积极参与民建中央及省市组织的会议及论坛,主动发出民建企业的"好声音"。他先后参加了民建中央主办的"全国职业教育与企业发展座谈会"、"民营经济转型升级研讨会"并做专题发言;参加莞商大会为企业转型升级建言献策;代表民建学会多次参与市政协专题座谈会、智助东莞人才建设、经济建设及社会发展。在事业取得辉煌成功的同时,时刻践行"服务社会,感恩社会"的承诺,以高度的社会责任感和使命感,先后投入数千万元设立多个重要慈善公益基金,助力国家基金工程、扶贫、救灾、助学等社会公益慈善工作,得到了党和国家及地方政府部门的高度赞誉和好评。



易事特服务国家消防 助力消防总队打造高效调度指挥中心

近日,易事特携其自主研发生产的系列智能UPS电源解决方案,成功服务贵州省消防总队,为其调度指挥中心火灾救援、指挥调度提供高效、不间断的供电保障。

随着信息化建设步伐的加速,信息安全问题越来越受到重视并在去年上升到国家战略层面,贵州省消防总队始终将消防信息化建设作为实施科技强警、改革警务勤务机制、提高战斗力的一项战略性举措。为进一步推进贵州省社会消防安全“防火墙”工程建设,借助科学、有效、全面、系统的信息系统解决方案改进现有传统的应用和数据管理模式,贵州省消防总队决定对其消

防调度指挥中心进行升级改造。

易事特作为长期专注于智能电源管理领域的全球电源质量解决方案供应商和绿色能源制造商,一直积极参与国家消防事业,尤其是公司获得国家三级军工保密单位资质后,其产品愈发受到军工及消防行业的青睐。基于对高效节能和信息安全的严格要求,贵州省消防总队选择了易事特为其专门设计的UPS电源解决方案。该方案的核心产品为易事特公司自主研发、设计、制造的新一代数字化EA890系列UPS电源,该产品采用了先进的DSP控制器、高速16位数字芯片、BDC控制技术,配合使用先进的大功率器件IGBT及

SCR,并且NET以太网10/100M线接口可以与调度大厅监控平台通讯,可监测UPS运行状态并远程监控,为调度指挥中心火灾救援、指挥调度提供强有力的电力保障。

据易事特技术人员介绍,为确保做好贵州消防总队调度指挥中心的各项服务,易事特派出专家团队同消防总队召开技术交流会,就多地区联网集中管理监控、一体化消防业务信息网络系统和信息安全等问题展开深入沟通和交流。目前,该项目已顺利实施完毕,系统运行正常,性能出色,成功为贵州省消防总队及各地州市消防支队调度指挥中心的电能安全保驾护航。

易事特全系列UPS电源

助推青海电力智能电网建设



2015年“总部统一组织监控,省公司具体实施”国网青海省电力公司第2批物资类招标项目日前公布中标结果,广东易事特电源股份有限公司携其全系列高端智能UPS电源产品成功中标,有力助推国网青海省电力公司加快建设智能电网。

国网青海省电力公司主要负责青海省内电网规划、建设、运营和电力供应,承担着为青海经济发展提供安全、可靠、优质电力供应的任务。公司供电面积44.1万平方公里,占全省总面积的61%。青海电网是我国“西电东送”的重要输出通道之一,覆盖西宁市、海东地区以及海南、海北、黄南3个自治州和果洛州、海西州大部,共计3市2县。近年来,青海省电力公司着力构建坚强智能电网,全面推进“五大”体系建设,千方百计保证群众生活用电,为广大用户服务,为发电企业服务,为建设富裕文明和谐青海做出突出的贡献。

此次国网青海省电力公司第2批物资类招标项目,严格按照公正、公开、公平的原则进行,有科学完善的竞标流程,并组织了专家、评委对各竞标企业进行严格的综合评定,易事特系列产品凭借过硬的品质,以及完善周到的售后服务、性价比的高性价比而最终胜出。此次中标的产品几乎涵盖易事特全系列UPS产品,既包含了新一代数字化EA890系列UPS电源,全数字化控制技术设计的三进三出高频EA900系列UPS电源,又有电力专用EA850UPS电源,更不乏系列模块化高端电源。尤其是EA66模块化UPS电源在系统运行时可随意移除和安装而不影响系统的运行及输出,使投资规划实现“随需扩展”,让用户业务发展实现“动态成长”,既满足了后期设备的随需扩展,又降低了初期购置成本,更能适应不同的电网环境,可为力为国网青海省电力公司加快建设和升级智能电网提供有力保障。

作为全球电源质量解决方案供应商和绿色能源制造商,易事特为电力行业提供了品质卓越、性能稳定的大量电源产品。统计记录显示,易事特高品质电源产品已先后成功服务于国家电网和南方电网旗下的各省地方电网,与华锐风电、华锐风电、湘电风能等国内知名企业的重大风力发电项目,以及火力发电公司、抽水蓄能发电站、生物发电站等重大工程项目。



马来西亚檳城州政府考察团 莅临易事特考察交流



5月16日,由马来西亚檳城州第一副首席部长拿督哈芝穆哈拉拔先生率领檳城州政府考察团一行35人,莅临广东易事特电源股份有限公司考察交流,易事特董事长何思模教授、董事长助理占斯亮、国际贸易部经理熊振华热情接待了考察团一行。

据悉,本次马来西亚檳城州政府考察团是由BBQ全球人脉力量、韩国斗林株式会社和阿里巴巴南宁产业带组织发起,成员包括檳城州第一副首席部长拿督哈芝穆哈拉拔、檳城州立法会议员李智强、檳城州财务部长拿督穆赫塔尔、环球旅游局董事拿督穆斯塔法、州议员等官员以及檳城州杰出企业家代表。旨在通过访问广西与广东两地,与当地政府和优秀企业一道,共

同推动檳城州与两地在文化经贸及产业投资等领域的交流、合作与发展。易事特作为此次考察团在广东考察的首家企业,向外国朋友展示了广东省优秀创新型企业的风采和实力。

董事长何思模教授首先向考察团一行介绍了公司近几年的发展情况和所取得的科技创新成果,他在介绍中特别提到易事特在坚持“科技创新,自主品牌”发展道路上所作出的努力和取得的科研成果。易事特围绕电力电子和新能源产业创新发展路线,组建起博士后科研工作站、院士工作站等六大高端科研平台和院士领衔的国际高科技攻关团队,掌握行业领先的核心技术,主动对自身产业进行结构调整和优化升级,构建了行业领先的技术和品牌优势,优质的电源和新能源产品远销全球100多个国家和地区。

考察团的各位领导对易事特高速发展和科研成果表示高度的赞赏和肯定,纷纷表示易事特通过自主创新实现企业转型升级和高速发展的经营模式非常值得檳城州的企业学习和借鉴。当听闻易事特当前正在加速国际化进程时,拿督哈芝穆哈拉拔部长介绍说,檳城作为马来西亚的重要联邦州之一,不仅以多元化文化和产业发展著称,而且以“电子制造业基地”享誉全球,许多国际公司纷纷来此设厂,非常欢迎何思模教授前往檳城州考察投资,并表示将为易事特同当地企业的合作发展提供力所能及的支持。

美国招商代表团 盛邀易事特前往美国投资合作



近日,由前来参加“选择美国”大中华路演东莞站的美国二十个州/市/郡/地方经济发展机构代表组成的招商代表团一行80人,在东莞市商务局局长的陪同下,莅临广东易事特电源股份有限公司进行参观考察,易事特国际贸易部新能源营销经理熊振华和何宇热情接待了来宾。

美国总统奥巴马于2011年宣布启动“选择美国”项目,这是一个由美国政府全面推广吸引外国投资的项目,希望让投资者们通过此项目更加了解美国开放的投资市场。中国是全球对美投资增长最快的国家,美国驻广州、香港、上海、及沈阳总领事馆商务处于5月18-29日在香港、深

圳、东莞、广州、上海、杭州、大连、及沈阳八个城市举办的大型“选择美国”大中华路演。此次路演邀请了美国二十个州/市/郡/地方经济发展机构代表带来当地最新的项目,涉及制造业、能源、房地产、医疗、生物技术、信息技术、航空航天以及服务业等多个行业领域。易事特作为“选择美国”大中华路演东莞站首个考察的企业,向美国朋友很好的展示了中国优秀高新技术企业综合实力。

座谈会上,熊振华经理首先向代表团一行详细汇报了公司近几年的发展情况和所取得的科研成果,他在汇报中特别提到易事特在坚持“自主创新,自主品牌”发展道路上所作出的努力和取得的科研成果。易事特围绕电力电子和新能源产业创新发展路线,组建起博士后科研工作

站、院士工作站等六大高端科研平台和院士领衔的国际高科技攻关团队,掌握行业领先的核心技术,主动对自身产业进行结构调整和优化升级,构建了行业领先的技术和品牌优势,优质的电源和新能源产品远销全球100多个国家和地区。

代表团各位领导对易事特的创新发展和科研成果表示高度赞赏。代表团各位领导表示,美国已经成为中国企业对外投资最重要的国家之一,2015年中国对美投资也保持了良好的发展势头,易事特作为中国优秀电源和新能源企业代表,双方在新能源和电源领域具有广阔的合作空间,非常欢迎易事特前往美国进行投资合作。

随后,怀着浓厚的兴趣,代表团一行在熊经理的陪同下参观了易事特的产品展厅和总装车间。



百年
东方
百年
品牌

A04 企业新闻 航天品质 引领动力



格鲁吉亚文化交流研修班一行莅临易事特考察交流

5月21日,由商务部主办的“2015格鲁吉亚文化交流研修班”一行20人,在北京国际汉学院副院长杨成栋的陪同下,莅临广东易事特电源股份有限公司,考察中国优秀高新技术企业建设发展情况。易事特国际贸易部总经理魏振华热情接待了来宾。

据悉,2015格鲁吉亚文化交流研修班由商务部主办,北京国际汉学院承办,本次研修班共邀请了来自格鲁吉亚的20位官员朋友,他们分别来自格鲁吉亚外交部、文化部、工商会等多个政府部门。研修班学习时间为23天,内容包括汉语学习、专题讲座、公务考察和参观游览。他们不仅在中国学习汉语、体验中国文化,而且还会参观考察中国的社区、高校、企业等。易事特作为此次研修班在华南区域考察的唯一企业,向外国朋友展示了中国南方经济特区的飞速发展。

展。座谈会上,魏振华经理对研修班一行的到来表示欢迎,希望更多的格鲁吉亚客户,领导到易事特考察交流,互相学习和合作发展。接着,魏振华经理向研修班一行详细汇报了公司近几年的发展情况和所取得的科研成果。他在汇报中特别提到易事特在坚持“自主技术,自主品牌”发展道路上所作出的努力和取得的科研成果。易事特围绕电力电子和新能源产业创新发展路线,组建起博士后科研工作站、院士工作站等六大高端科研平台和院士领衔的国际高端科技攻关团队,掌握行业领先的核心技术,主动对自身产业结构进行调整和优化升级,构建了行业领先的技术和品牌价值,优质的电源和新能源产品远销全球100多个国家和地区。

研修班各位官员听取汇报后对易事特高速发展和科研成果表示高度的赞赏和向往,纷纷表示易事特是一家掌握行业高端科技技术的企业,拥有先进的发展理念,强大的研发团队,完善的服务体系,是中国优秀高新技术企业发展的标杆。随后,研修班一行参观了易事特的产品展厅及总装车间,并就他们关心的电源和新能源在国际上的技术水平和贸易等问题进行了详细询问与交流。

近几年来,易事特在大力发展国内市场的同时,不断推进国际化进程。通过亮相国际展会和对外贸易合作提高国际知名度,加快易事特国际化的步伐。此次格鲁吉亚文化交流研修班莅临易事特考察,是我公司产品 and 品牌得到国外客户关注和认可的体现,将为易事特进一步拓展国外市场提供一次良好的契机。



香港东莞社团总会 莞港青年交流团一行 莅临易事特考察

5月16日,由香港东莞社团总会青年委员会主席朱俊涛率领的莞港青年交流团一行25人,在松山湖管委会委员郑雷等领导陪同下,莅临广东易事特电源股份有限公司考察交流。公司董事长助理高斯亮热情接待了交流团一行。

据悉,香港东莞社团总会青年委员会,由一批热心爱乡的香港实业界、金融界、传媒界、政界的贤达知名人士发起成立,于2014年10月在香港正式注册,先施钟表股份有限公司副董事长朱俊涛担任首届主席,社团以“情系莞邑,同舟共济,凝心聚力,福地同耕”为宗旨,团结莞籍各界青年才俊,紧密联系社团,支持特区政府依法施政,推动香港社会和和谐发展。交流团成员大多28后从事金融、企业方面的人士,其中不乏律师、会计师、设计师等专业人士,此次东莞主要是通过参观考察东莞优秀企业以促进莞港两地经济交流合作。

在接待中,董事长助理高斯亮首先向考察团一行介绍了公司近年来在技术创新、科研平台建设、产品推广应用等方面的发展成果,并重点介绍了公司新能源产业的发展情况。他说,作为国家高新技术企业,易事特始终围绕电力电子和新能源产业创新发展路线,组建起博士后科研工作站、院士工作站等六大高端科研平台

和院士领衔的国际高端科技攻关团队,掌握行业领先的核心技术,主动对自身产业结构进行调整和优化升级,在智能微电网、分布式发电及储能领域构建了业内领先的技术优势和人才优势。在全球新能源汽车推广应用的大背景下,易事特抢抓机遇强势推进新能源汽车产业,先后成功牵头和参与东莞等地的城市新能源车整车项目运营及智能充电桩建设。

当了解到公司优质的电源和新能源产品先后成功服务“神舟号”系列飞船、青藏铁路、武广高铁、地铁411线、美国夏威夷首条无人驾驶地铁等特大型和重大工程项目,远销全球100多个国家和地区时,朱俊涛主席对易事特充分发挥自身优势积极发展电源和新能源产业并取得令人瞩目的成绩表示祝贺。朱俊涛主席表示,推广新能源汽车是全球的趋势,香港对电动汽车的需求也非常旺盛,非常欢迎和期待易事特优质的新能源汽车智能充电产品在港进行推广和应用。

随后,怀着浓厚的兴趣,交流团在东莞考察的陪同下,一同参观了公司的产品展示厅。

能源系统解决方案供应商。

邓涛书记一行对公司成功转型升级发展的模式及所取得的丰硕成果给予了高度评价,邓书记表示,本次邓涛书记一行到易事特考察,主要考察学习转型升级的先进经验和做法。道滘镇是东莞—广州城市发展的重点辐射带,东莞水乡特色发展经济区的核心区域,在“两高一低”引退、“三旧”改造及产业转型升级过程中,节能减排尤为重要,而这与易事特的三大战略产业不谋而合,他非常欢迎和支持易事特的新能源产品和技术在道滘镇的推广应用。

何思模教授对邓涛书记在双方选择易事特作为首个考察的企业表示感谢,随后双方围绕在IDC数据中心、分布式光伏发电及新能源汽车智能充电等项目的推广应用展开了深入探讨和交流。双方一致表示,将充分利用各自优势资源,以节能减排为主线,共同努力将道滘镇打造成光伏发电和节能减排示范城镇,进而辐射带动整个水乡片区的转型升级和节能减排,助力水乡片区经济一体化协调发展。

东莞市道滘镇委书记邓涛率党政代表团莅临易事特考察调研

5月19日,新聘任的东莞市道滘镇委书记邓涛率山镇委副书记、镇长钟浩滔,镇委委员于金诺等领导组成的党政代表团一行10人,莅临广东易事特电源股份有限公司,对易事特创新发展转型升级进行考察调研。易事特董事长何思模教授、董事长助理高斯亮热情接待了邓涛书记一行。

何思模教授首先从技术创新、人才引进、科研平台建设、产品推广及应用等方面向邓涛书记一行详细汇报了公司的发展情况。他说到,易事特始终坚持“技术创新,自主研发”企业发展理念,围绕电力电子和新能源产业创新发展路线,先后组建起博士后科研工作站、院士工作站等六大高端科研平台和院士领衔的国际高端科技攻关团队,掌握行业领先的核心技术。顺应市场发展变化,抢抓新能源发展机遇,紧密围绕IDC数据中心、新能源光伏和新能源汽车运营三大战略性新兴产业,主动对自身产业结构进行调整和优化升级,业已发展成为中国电源行业龙头企业 and 全球绿色能源供应商,正稳步发展成为全球领先的电源和新能源系统解决方案供应商。



A05 企业新闻 航天品质 引领动力



好事成双:易事特一举摘得UPS电源行业两项大奖

在日前举办的“2015第十一届UPS供电系统及其基础设施技术峰会暨用户满意度调查结果揭晓大会”上,广东易事特电源股份有限公司一举摘得绿色环保奖和(UPS应用)杯2014年度十强企业品牌奖。两项大奖花落易事特,再次彰显了广大用户对易事特在UPS行业领导品牌的高度认可和肯定。

2015第十一届UPS供电系统及其基础设施技术峰会暨用户满意度调查结果揭晓大会由中国计算机用户协会、北京电子学会、中国绿色数据中心推进联盟指导,中国电源学会信息系统供电技术专业委员会、国际电力商会、亚洲电协会支持,(UPS应用)杂志社和机房360网联合主办。此次大会以“把握新常态,开拓新视野”为主题,旨在



通过权威学者和行业专家的深刻解读和全面分析,让大家认识和适应新常态,开辟全新广阔的视野,准确把握产业发展新机遇;并评选出2014年度用户最信赖的UPS品牌及其相关产品,引导UPS厂商提高UPS品牌含金量。

凭借在企业管理、生产经营、市场开拓、质量控制、服务水平等方面的优异表现,易事特一举摘得UPS绿色环保奖和2014年度十强企业品牌奖收入囊中。活动举办单位相关颁奖人员介绍说,此次评选活动以用户口碑为评判标准,以用户满意度作为衡量品牌价值的重要指标,一定程度上体现了企业UPS品牌的真实含金量,专家认为“易事特UPS电源品质卓越、用户服务周到,多次被评为用户满意

服务产品和行业采购首选品牌。在此次接受调查的用户中,他们对易事特UPS品牌的评价也极高。”

据悉,作为全球电能质量解决方案供应商和绿色能源制造商,易事特深耕UPS行业20余年,始终坚持走“自主品牌自主创新”的创新之路,围绕电力电子产业创新发展路线,先后组建起博士后科研工作站、院士工作站等六大高端科研平台和院士领衔的国际高端科技攻关团队,掌握行业领先的核心技术。秉承“客户第一”的服务理念,建立了业内最完善的营销服务体系,在国内组建了七大区域服务中心,206个客户中心,海外建立五大营销中心,优质的电源产品远销全球100多个国家和地区。



关于严厉打击假冒我司商标、字号、产品的声明

尊敬的客户:
近期,我司发现有不合法分子以“易事特(电源)集团、广东易事特蓄电池股份有限公司”的名义注册网站(网址: <http://www.eastysHITE.com/>)招揽业务,并销售假冒我司的产品。

为避免对广大客户造成损失,维护广大客户的权益,我司郑重声明如下:

一、我司未注册“易事特(电源)集团、广东易事特蓄电池股份有限公司”,也未以“易事特(电源)集团、广东易事特蓄电池股份有限公司”名义开展任何活动,上述“易事特(电源)集团、广东易事特蓄电池股份有限公司”系假冒我司的字号、商标,其销售的我司产品系假冒产品,请广大用户慎重,切勿上当受骗。

二、广大用户如从第三方选购我司产品,可以要求其出具代理授权书,或者直接向我司市场管理部询问该销售商是否经我司合法授权,以确认其销售的产品是否为我司正品。凡是不能提供授权书或授权书无法查询的我司产品均为假冒产品。对于用户购买的假冒产品,我司将不承担任何质量保证责任,也不提供任何售后服务。

三、我司唯一官方网站的网址为<http://www.eastups.com/>,广大用户可以通过登录网站拨打400-700-1660咨询电话进行查询。同时,我司已成立了打假办公室,联系人:法务部关经理,电话:0769-22897777-6887,手机:17727747230,邮箱:guan@eastups.com,举报信邮寄地址:广东省东莞市松山湖国家高新区工业北路六号,邮编:523808。凡举报成功者公司将给予重奖。

四、我司将通过法律途径依法追究制造、销售假冒我司产品的不法经营者以及违规发布不实信息的第三方电子商务平台的法律责任。我们竭诚与广大用户共同监督市场,确保运用易事特优质的产品,保障用户利益。

