

A08 社会责任/企业文化

社会责任



原全国政协主席贾庆林高度肯定董事长何思模教授公益慈善工作



值国内著名慈善事迹展全国政协“善行天下·政协委员慈善公益事迹展”在全国政协办公厅隆重开展之际,原中共中央政治局常委、全国政协主席贾庆林,原全国政协副主席兼秘书长钱运录等领导莅临展会现场,亲切接见了董事长何思模教授,详细了解了何思模教授在助学、扶贫、救灾等方面的慈善义举,并勉励易事特做强做大自主品牌,做好企业经营工作,为社会做出更大的贡献。

公司及何思模教授先后投入数千万元助力国家基金工程、扶贫、赈灾、助学等社会公益慈善工作,得到了党和国家及政府部门的高度赞誉和好评:

- ◆ 荣获全国政协“慈善公益之星”;
- ◆ 当选中华思源工程扶贫基金会首届理事和第二届名誉理事;
- ◆ 荣获中国民主建国会全国抗震救灾优秀会员;
- ◆ 设立广东省首个企业冠名的慈善基金——“广东易事特慈善基金”;
- ◆ 在清华大学设立“易事特科研创新基金”;
- ◆ 在中国教育基金会、中华慈善总会设立易事特专项基金;
- ◆ 设立企业冠名的慈善基金——“东莞易事特慈善基金”;
- ◆ 在浙江大学、华中科大、西安交大等20多所高校设“易事特电力电子奖/助学金”
- ◆ 援建多所“易事特希望小学”,长期为洪涝、台风等自然灾害及贫困地区、英雄人物、困难员工进行捐助;
- ◆ 为河北省阜平县黑崖沟光伏养老爱心工程捐赠价值几十万元的光伏逆变器。

何思模校友“易事特科研创新基金”捐赠仪式



企业文化

企业发展,文化先行;物质文化和精神文化作为推动企业文化建设的载体,必须坚持两手抓,两手都要硬。

易事特坚持生产经营与企业文化两手抓,以生产经营取得的良好效益强化企业文化建设,以企业文化凝聚全员力量助推生产经营稳步发展,先后组织趣味运动会、旅游、元宵喜乐会、三八妇女节活动、无偿献血等活动丰富员工文化生活,提升员工凝聚力和向心力,营造良好的企业文化氛围。

易事特优秀青年朱艳召:
热心公益活雷锋 无偿献血上百次



“新梦想 新跨越”
——易事特隆重举行2016年元宵喜乐会
易事特高管为70多名优秀员工颁奖



易事特优秀青年朱艳召获评
“东莞好人”荣誉称号



易事特组织员工乘多艘渔船出海旅游



易事特组织趣味运动会



易事特组织优秀员工和劳模欢乐惠州行



美丽女人节 相约三月天
——易事特三八妇女节活动

易事特企业文化

企业愿景: 百年东方 百年品牌
企业使命: 为全球用户提供优质的绿色电源
企业宗旨: 国家 荣誉 诚信 创新
服务承诺: 7X24 永不间断
企业精神: 勇于创新 永不言败
经营理念: 科技成就梦想 执着造就辉煌
用人理念: 学习 实干 团队 结果
发展战略: 成为全球能源网系统集成解决方案优秀上市公司

百年东方

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、朱冬祥、黎见球
网址: Http://www.eastups.com 2016年 总第123期(特刊)

热烈庆贺
易事特升格为集团公司!



易事特升格为集团公司

2015年9月29日,经国家工商行政管理总局批准、广东省工商行政管理局核准登记,广东易事特电源股份有限公司正式升格更名为“易事特集团股份有限公司”,标志着易事特开启了全球集团化发展的新征程。易事特集团(股票代码:300376)创立于1989年,是能源网系统集成解决方案优秀上市公司,国家火炬计划重点高新技术企业,专注于IDC数据中心(含UPS、高压直流)、光伏电站(含逆变器)和智能微电网(含电力轨道交通、新能源车及充电桩)三大战略性新兴产业产品的研发、制造、销售和服务。易事特已拥有全资或控股子公司近50家,全球设立268个客户中心,三大战略产业市场业务遍布全球100多个国家和地区。

百年品牌

热烈庆祝易事特集团
品牌价值超百亿

易事特品牌价值超百亿元

2015年,国际经济形势非常严峻,诸多行业进入寒冬,传统制造业尤为明显,在这样的背景下,作为国内UPS的龙头企业,易事特在何思模董事长的带领下,凭借卓越的管理、良好的业绩和知名的品牌,傲视群雄。经国家权威机构评估,公司品牌价值高达106.69亿元,成为行业内首家品牌价值超百亿元的企业。

易事特核心三大战略产业



A02 领导关怀

航天品质 引领动力

长期以来,党和国家领导人、各地方政府领导人一直都非常关心易事特发展工作,先后在临易事特东莞松山湖总部视察及相关展会现场视察,给予易事特发展工作重要指导和支持。原全国政协副主席贾庆林,原中共中央政治局常委李长春,国务院副总理刘延东,中共中央政治局委员、国家副主席李源潮,国务院副总理汪洋,原全国人大常委会副委员长成思危,全国政协副主席马培华,广东省委书记胡春华,科技部副部长李萌等领导人先后莅临公司及展会现场考察指导,高度肯定易事特在企业管理、业务开展、科研创新等方面的突出表现,勉励易事特争创世界品牌,为我国节能减排事业和电源事业发展做出更重要的积极贡献。



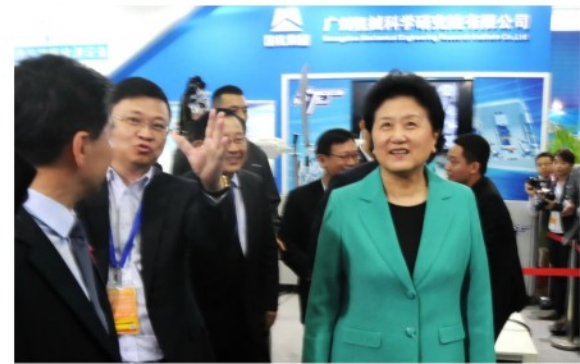
时任中共中央政治局常委、全国政协副主席贾庆林在时任全国政协副主席兼秘书长钱运录等领导的陪同下,观看董事长何思模教授公益慈善事迹展,充分肯定了公司发展工作和何思模董事长慈善工作。



时任中共中央政治局常委李长春在国务院副总理汪洋(时任广东省委书记)陪同下,广东省省委、统战部长林雄等中央、省市有关领导的陪同下在临易事特视察,勉励易事特强化科研创新,做强做大自主品牌。



国家副主席李源潮视察易事特展馆,勉励易事特走科技发展道路,争创国际知名品牌。



国务院副总理刘延东、广东省委书记胡春华、科技部长万钢等领导在临易事特高交会展位视察。



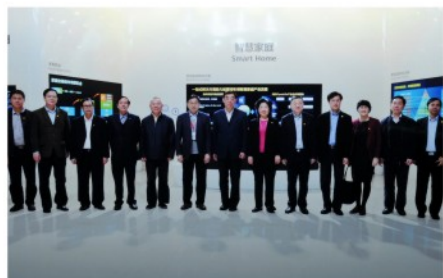
国务院副总理汪洋、广东省委书记胡春华等领导一行在临易事特展位前视察工作。



中共中央政治局委员、北京市委书记郭金龙、副市长刘敬民、黄卫(现任新疆自治区常务副主席)、国务院副秘书长丁向阳率北京代表团在临易事特考察。



全国人大常委会副委员长、著名经济学家、管理学家成思危先生视察指导。



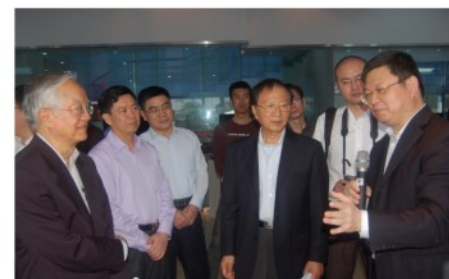
全国政协副主席马培华就培育具有核心竞争力的创新型企业在临广东调研,易事特董事长何思模教授陪同调研。



科技部副部长李萌在东莞市副市长贺宇的陪同下在临易事特考察科技创新工作。



时任国家工信部副部长杨学山在时任广东省经信委党组书记、副主任廖生,东莞市委常委、政法委书记邓志广陪同下,在临易事特调研。



由国务院发展研究中心原党组书记陈清泰、著名经济学家吴敬琏教授领衔的调研组在临易事特参观调研。



中国人民银行副行长、国家外汇管理局局长易纲在时任中国人民银行广州分行行长马骏陪同下在临我司考察。



董事长何思模教授向朱小丹省长、周济院长等领导介绍联盟产业发展。



青海省委书记强卫(时任),副省长王令波(时任)率青海省党政代表团在临我司参观考察。



青海省委书记惠宁,青海省政府副主席席爱金(时任)在广东省科技厅副厅长叶景图、东莞市长李毓全(时任)等领导陪同下在临我司参观考察。



安徽省副省长杨振超、省经信委主任牛智翔、合肥市副市长王翔等领导一行在临公司考察指导新能源产业发展工作。



国家工商局局长马正其在临易事特考察调研。



总装备部装备承制单位资格审查组一行,在临公司现场审查和指导工作。

领导关怀

百年东方

易事特三大战略性新兴产业:
IDC数据中心(含UPS、高压直流)、光伏电站(含逆变器)和智能微电网(含电力轨道交通、新能源汽车及充电桩)

A07 荣誉资质

航天品质 引领动力



一分耕耘,一份收获。在社会各界领导的关心和指导下,在广大客户的鼎力支持下,在锐意进取的易事特人共同努力下,易事特持续强化科研创新工作,赢得辉煌发展成就。公司先后荣获“国家火炬计划重点高新技术企业”、“广东省政府质量奖”、“广东省直通车服务重点企业”、“三级保密资质单位”、“广东省创新型中小企业”、“广东省自主创新100强企业”等众多荣誉;同时,公司不断加大管理力度,先后通过武器装备质量管理体系认证、质量管理体系认证、环境管理体系认证、泰尔认证、太阳能产品CQC认证等众多资质证书。

<p>国家火炬计划重点高新技术企业</p>	<p>国家级知识产权优势企业</p>	<p>广东省政府质量奖</p>	<p>三级保密资格单位</p>
<p>广东省创新型中小企业</p>	<p>广东省自主创新100强企业</p>	<p>广东省战略性新兴产业骨干企业</p>	<p>2011-2012年度广东省重点软件出口企业</p>
<p>中国电源学会副理事长单位</p>	<p>中国智能光伏产业技术创新战略联盟理事单位</p>	<p>广东电源工业协会(常务理事单位)</p>	<p>广东东莞新能源汽车产业技术联盟主席单位</p>
<p>国家重点新产品证书</p>	<p>东莞市人民政府授予 东莞市装备制造重点企业</p>	<p>东莞市五星级党组织</p>	<p>建筑业企业资质证书</p>
<p>武器装备质量管理体系认证</p>	<p>质量管理体系认证证书</p>	<p>环境管理体系认证证书</p>	<p>泰尔认证证书</p>
<p>国家认可委员会实验室</p>			

百年品牌

A06 品牌建设

航天品质 引领动力



易事特品牌

——让专业的品质和优质的服务与世界共享

品牌是企业的灵魂，是企业生存和延续的价值支柱。因此，只有重视品牌，构筑自身发展的灵魂，企业才能不断发展壮大。多年来，易事特持续强化品牌建设，不断提升综合竞争优势，加速全球化进程，积极参与德国CEBIT展、英国太阳能展、阿布扎比世界未来能源峰会暨展览会等国际展会及广交会、中博会、亚欧安博会、上海光伏展等国内大型展会，在国际、国内市场树立良好的品牌形象。



央视二套《商道》栏目独家报道易事特军事化管理模式

央视焦点访谈

近年来，易事特在全球经济大调整、制度大改革、资源大整合的时代背景下，积极调整企业转型升级战略，并取得良好的社会效益，为广东企业树立典范。几乎每天都有各级政府、社会各界慕名来易事特考察，央视、人民日报、新华社、中新社等中央和国家级媒体先后对易事特科技创新模式进行专题报道和广泛宣传。1月31日，央视《焦点访谈》节目播出《治国理政新实践（二）——在自主创新中实现转型升级》，更是把易事特作为广东企业转型升级的典范进行专题报道，并取得强烈的社会反响。



“两会”期间，央视《经济半小时》独家报道易事特自主创新



易事特公司董事长何思模教授在上海光伏展接受中央电视台记者专访



易事特参加深圳高交会，展出系列新能源车充电产品



易事特“瞄准”中东市场，盛装亮相阿布扎比世界未来能源峰会暨展览会



易事特携自主研发的新产品亮相广交会



易事特携业内领先的IDC数据中心解决方案亮相亚欧安博会



易事特携自主研发的系列UPS、EPS和新能源光伏系统解决方案亮相德国CEBIT展，吸引众多客商前来洽谈。



易事特携全系列光伏系统解决方案亮相英国太阳能展，备受英国及欧洲市场广泛关注和青睐

易事特三大战略性新兴产业：
 IDC数据中心（含UPS、高压直流）、光伏电站（含逆变器）和智能微电网（含电力轨道交通、新能源汽车及充电桩）

A03 科研创新

航天品质 引领动力

院士专家团队

钱清泉院士

中国工程院院士，西南交通大学教授、著名铁道电气化和自动化专家，国家牵引动力重点实验室主任，院士专家工作站负责人。



张榴晨院士

加拿大工程院院士，国际电力电子技术、可再生能源分布发电及智能电网等领域著名专家。

高铁及轨道交通智能供电系统创新团队：

- 核心技术
- ★国际领先轨道交通牵引供电高频整流技术；
 - ★国际领先轨道交通无线供电技术；
 - ★国际先进轨道交通电能质量控制技术；
 - ★国内领先轨道交通可再生能源开发技术。

广东省智能微电网国际创新团队：

- 核心技术
- ★风—光—蓄多能源互补发电技术；
 - ★智能型多功能并网逆变器控制技术；
 - ★分层分布式复合储能及智能网关技术；
 - ★基于云平台的微电网能量管理技术。

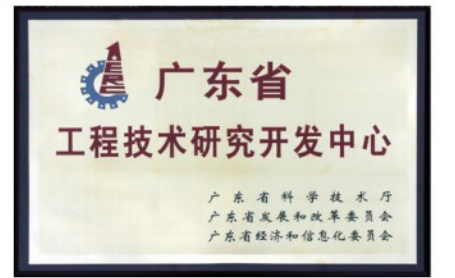
新型工业节能电机及其控制系统创新团队：

- 核心技术
- ★国际首创基于齿谐波及变极法的绕线转子无刷双馈电机原理；
 - ★国际首创绕线转子无刷双馈电机设计技术；
 - ★国际领先绕线转子无刷双馈电机高压变频调速节能系统；
 - ★国际领先绕线转子无刷双馈电机风力发电系统。

六大领先科研平台，护航易事特科研实力持续领先

筑巢引凤，构建行业高端平台，引进和培养行业高端人才，这是易事特在科研创新和人才管理上的一个重要举措。自2006年起，易事特几乎每年都组建一个行业高端平台，在领先高端科研平台的依托下，易事特不仅引进和培育了一批行业高端研发人才，而且有效巩固了公司的科研优势和人才优势。如今，在国家级企业技术中心、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、广东省院士专家企业工作站、广东省工程技术研究开发中心、广东省分布式发电电气

工程技术中心六大高端平台的依托下，易事特不仅成功引进和培育了全职工作的博士及博士后数十名，而且承担了国家发改委、国家工信部、国家财政部、国家住建部多项重要科研课题，攻克14项科技攻关、产业化及示范项目，参与起草17项国家、行业、军队标准制订，构建了行业内领先的技术优势和人才优势，赢得了广大客户和政府主管部门的高度赞誉及好评。



易事特荣获“中国专利优秀奖”、“国家知识产权优势企业”，获得600多项专利和软件著作权

- 获得600多项专利和软件著作权；
- 掌握了60多项核心技术；
- 国家重大战略性新兴产业项目；
- 国家重点新产品16项；
- 国家知识产权优势企业、广东省知识产权示范企业；
- 中国专利优秀奖，广东省专利优秀奖，东莞市专利金奖；
- 获省级、市级科技进步奖多项；
- “易事特”被中国工商行政管理总局认定为“驰名商标”；
- “EAST”商标在100多个国家和地区注册；
- 科技攻关项目多项，省、市科技成果鉴定多项。



A04 经典客户/战略合作 航天品质 引领动力

部分经典客户

易事特经过27年的积极探索与革新,已在IDC数据中心(含UPS、高压直流)、光伏电站(含逆变器)和智能微电网(含电力轨道交通、新能源车及充电桩)三大战略性新兴产业积累了丰富的经验,易事特自主研发和制定的产品和能源系统集成解决方案在全球100多个国家和地区的众多领域得到广泛应用,并获得广大客户的高度赞誉。

金融证券领域				
通信领域				
广电领域				
电力及风电行业				
机场及军工				
轨道交通行业				
石油及大型集团				

部分战略合作

同商洛市人民政府签订战略合作协议: 陈俊市长等领导嘉宾见证董事长何思模教授与常务副市长张荣珠签约	淮北市人民政府与易事特共同签订战略合作协议	同中国电子十一院签订战略合作协议
达拉特旗政府与易事特共同签订战略合作协议	韩国MPOWER株式会社与易事特共同签订战略合作协议	

A05 成功案例 航天品质 引领动力

IDC数据中心(含UPS、EPS、高压直流)部分案例

作为国内UPS行业领军企业,27年来,易事特一直在电源领域深耕细作。公司连续8年保持了国内UPS行业龙头地位。截至目前,易事特已广泛服务政府、军工、金融证券、通信、轨道交通、广电、风电、机场、石油等领域,先后为美国首条无人驾驶地铁(夏威夷)、全国首条中低速磁浮列车、武广高铁、中国铁塔、腾讯IDC数据中心、广州百度IDC数据中心、中国电信云计算数据中心、河源政府数据中心等单位提供永续电力。

美国首条无人驾驶地铁(夏威夷)	武广高铁	全国首条中低速磁浮列车	中国铁塔公司
腾讯IDC数据中心	广州百度IDC数据中心	中国电信云计算数据中心	河源政府数据中心

光伏电站(含逆变器)部分案例

易事特自主研发的光伏产品相继获得CQC、CNAS、IAF、UL、TüV、ISC等众多国内外权威机构认证,先后服务于新疆、宁夏、甘肃、内蒙古、青海、河北、江苏、山西等20多个省市及德国、英国、印度、沙特阿拉伯等100多个国家及地区,建成老挝分布光伏发电项目、危地马拉光伏发电项目、印度离岛发电站项目、亚洲最大水面光伏电站、陕西神木光伏农业大棚(牡丹种植)、山东曹县农光互补项目、青海格尔木光伏电站、宁夏中卫地面光伏电站等众多典型项目,为国家节能减排作出积极贡献。

亚洲最大水面光伏电站	印度离岛发电站项目	青海格尔木光伏电站	宁夏中卫地面光伏电站

智能微电网(含电力轨道交通、新能源汽车及充电桩)部分案例

近年来,随着国家大力推进新能源产业发展,易事特紧贴时代发展脉搏,不断延伸产业链条,积极布局智能微电网(含电力轨道交通、新能源汽车及充电桩),并取得良好的发展势头。截至目前,易事特已在香港、广东、四川、江苏、湖南、陕西等省市建成多个电动汽车智能充电站(桩),全面覆盖我国东南部主要省市。

香港特别行政区易事特充电站	东莞市首座太阳能光伏智能充电站	成都电动汽车充电站