

2023中国上市公司发展论坛

“慈善之夜”易事特何思模向中华思源基金会捐款助学



团董事长何思模教授应邀参会,并向中华思源工程基金会捐赠3000万元,主要用于支持西湖大学、西安交大、中南大学和海南理工大学等高校发展和奖(助)学金。

此次活动以“汇聚爱心力量、助力共同富裕”为主题,由中国慈善联合会指导,新华网、中华思源工程基金会联合主办,新华网客户端、中国电商乡村振兴联盟承办,中国上市公司协会、晋江市人民政府支持。

新华网党委书记、董事长储学军

新时代,中国企业将在公益慈善事业中勇担重任,在向善向美的道路上勤耕不辍,凝聚新时代的磅礴力量,奏响公益慈善的炫彩华章。性节日。国际劳动节是世界。

泉州市委常委、晋江市委书记张文贤

优秀的企业和企业家是慈善事业的主力军。期待更多的企业和企业家参与进来,反哺社会、投身慈善,为共同富裕共筑力量。

近日,2023中国上市公司发展论坛“慈善之夜”在福建晋江举行,进一步聚合优质企业资源,弘扬慈善文化精神,以善行益举传递社会正能量,助力慈善公益事业高质量发展。

新华网党委书记、董事长储学军,泉州市委常委、晋江市委书记张文贤,中国慈善联合会副会长刘福清,第十届、十一届、十二届全国政协委员及第十三届全国人大代表、中华思源工程基金会副理事长兼秘书长、中国电商乡村振兴联盟主席、中国慈善联合会副会长李晓林博士等出席并致辞。易事特集团创始人、扬州东方集

中国慈善联合会副会长刘福清

希望有更多的民营企业、上市公司积极参与、踊跃支持慈善事业发展,用爱心和行动彰显企业社会责任,多做托住民生底线、解急难愁盼的实事和善事。

中华思源工程基金会副理事长兼秘书长李晓林

希望包括上市公司在内的各界企业,做爱国敬业、守法经营、创业创新、回报社会的典范,为促进共同富裕做出更大贡献。

现场举行了中华思源工程基金会慈明公益基金捐赠暨揭牌仪式及举牌捐赠环节,多家爱心企业进行举牌捐赠,善款将分别用于支持教育和乡村振兴等领域的发展。

何思模教授表示,饮水思源,回报社会。18年前,在时任民建中央主席成思危先生的领导下,李晓林秘书长和自己等民建企业家一起创办了中华思源工程基金会。多年来,自己带领易事特集团、扬州东方集团,秉持企业良知,已累计捐赠上亿元用于公益慈善事业,资助困难学子逾万人。同时,也十分有幸和众多企业家一起,为西湖大学的创办捐资助力,为培养高端科创人才尽一份绵薄之力。视人犹己,视国犹家。未来,自己和易事特集团、扬州东方集团将继续坚持公益先行,履行社会责任,心怀国家、社会,知行合一、持续前行,为实现美好生活努力不止,为最美中国梦奋斗不息。

此外,为进一步挖掘上市公司社会责任典范,贯彻落实新发展理念、积极推动上市公司践行社会责任担当,新华网联动多家机构,共同启动了“中国上市公司公益慈善行动典型案例征集活动”。活动现场还邀请到多位演艺嘉宾,以“文艺携手慈善”的形式,讲好企业慈善故事,共赴一场“文艺+公益”的慈善盛宴。

百年企业
百年品牌



主办:中共易事特集团总支部委员会和易事特数字能源产业学院
总策划:鄢银科 总监制:何佳 执行策划:陈君 粟高新 总第201期



中央电视台《新闻联播》报道 南方电网粤港澳大湾区最大新型储能电站正式投运 易事特浸没式液冷储能创新应用备受好评

装机规模300MW/600MWh
每年可向粤港澳大湾区
提供4.3亿度清洁电能
满足20万户居民的用电需求
……

近日,粤港澳大湾区最大新型储能电站——南方电网宝塘电网侧独立电池储能站在广东佛山正式投运。央视《新闻联播》《新闻30分》《新闻直播间》等相继报道。

宝塘储能站占粤港澳大湾区新型储能总量的五分之一,是我国一次性建成的最大电网侧独立储能电站,也是我国首个9条技术路线一站集成的锂电池储能站。

9条储能技术路线“同台竞技”。易事特集团承建浸没式液冷管理液冷储能系统设备集成,储能电池系统及功率变换系统均采用户外集装箱浸

没式液冷布置方案。

◆系统采用1500V组串式储能系统设计方案,依托易事特自主研发的1500V组串式储能变流器为核心,实现簇间无环流设计,能量转换效率更高。

◆行业首创的浸没式液冷储能系统,从物理本质上解决了锂电池储能爆炸燃烧这一世界性安全难题,极大提高储能安全性能,助推新能源产业发展。

◆电池系统采用全浸没式流动液冷安全方案,通过解决锂电均温、消防及电池寿命等问题,有效规避了当前行业采用风冷或板换式液冷所潜在的安全风险。

未来
易事特将继续加大研发创新力度

打造更多安全可靠、经济高效的
储能产品及解决方案
携手更多优秀合作伙伴
共同推进新型电力系统建设
赋能绿色能源持续高质量发展



招募全国经销合作伙伴

2024年是易事特集团成立35周年,也是深交所上市10周年,是承上启下的关键一年。在2024年全球营销大会上,集团提出了“向未来 再出发”的号召,全面推动企业各项改革措施,促进企业快速发展。

在产业数字化和“新能源+储能”的双万亿赛道上,易事特集团持续发力高端电源、数据中心及风电/光伏发电、锂/钠离子新型储能、新能源汽车充电桩等业务板块,依托行业首个国家认定企业技术中心、院士专家工作站、博士后科研工作站等六大高端科研平台及全国五大研发基地的强大研发能力,协同全国九大生产基地的智能化制造能力,打造出核心产品自研自产、配套产品合作共赢、能源项目投建结合、工程施工专业快速的综合能力,实现全产业链融合,连续多年获得“国内综合能源解决方案排名第一”殊荣。

尤值一提的是,易事特集团在行业中率先提出的光储充一体化解决方案,既能合理利用绿色能源,又能最大限度降低运营成本,已经被越来越多的客户和同行所认可,是新能源市场又一闪光点 and 综合能源发展新方向。

为积极响应战略国策,经易事特集团会议决议,在全国范围内招募数字能源经销合作伙伴,携手更多有相同梦想的企业/个人,共促数字能源产业转型升级,为经济社会高质量发展和人类生态文明建设贡献更大力量。

经销合作伙伴要求:

- 1、信用良好,无重大不良记录;
- 2、具有未来企业家思维和素质,愿意长期深耕数字能源产业;
- 3、拥有专业人才队伍(光伏、风电、储能、充电桩等);
- 4、具有良好的社会关系和丰富的项目资源。

EAST 易事特 35周年
数字化, 新能源, 投身万亿赛道
向未来, 再出发, 共谋发展良机

招募全国各省市县 经销合作伙伴

优质赛道 国资赋能 渠道开放 合作共赢

招募负责人: 张海峰
联系电话: 18922988523 (微信同号)





陕投集团莅临易事特集团调研“新能源+储能”创新发展

近日，陕投集团党委委员、副总经理张峰及党委副书记蒋波等一行，到访易事特集团，调研“新能源+储能”产业发展，受到了集团创始人何思模教授等的热情接待。双方围绕战略布局、业务拓展、投资管理等展开探讨，并达成合作共识。

陕投集团董事会秘书、办公室主任车科杰，总经理助理、秦创原发展公司总经理、陕投资本董事长栾兰，战略规划部主任毛冬红、资本运营部主任王琛、科技管理部主任齐渭波、审计部主任刘颖等，参加本次交流。易事特集团党总支部书记、常务副总裁郑银科（省国资委派驻），首席技术官于玮，董事、董事会秘书赵久红，副总裁、投融资中心总经理胡志强，副总裁、数字能源BG总经理万祖岩、微网储能事业部总经理马强等陪同。

陕投集团党委委员、副总经理张峰，副书记蒋波等

先后发言。他们介绍了陕投集团的发展历史及发展战略、产业布局等，并提到，近年来陕投集团聚焦现代能源、大数据、生物医药、半导体、新材料等“N”个新兴赛道，以科技IP引领转型升级，推动战略性新兴产业融合集群发展，不断形成新的增长极。通过此次交流，陕投集团一行十分看好易事特在高端电源、数据中心和风光储能等主营业务板块的技术优势及发展前景。并表示，作为新能源行业的上市龙头，易事特在“新能源+储能”领域技术创新优势明显，精益智造能力卓越。与陕投集团的产业定位和发展方向高度契合，各有所长，可实现优势互补。未来，希望在新能源建设开发、投资等方面，双方携手，互利共赢。

何思模教授围绕智慧电源、数据中心、“新能源+储能”三大战略板块的发展情况及产业布局，重点展

开介绍。他强调，易事特历来重视陕西市场开发，早在2014年便在西安高新区前瞻性布局，设立了研发中心及智能化系统集成公司，以助力集团紧跟国家“一带一路”倡议及西部大开发、“东数西算”等战略国策，承接中西部资源禀赋、技术创新和人才储备等优势，打造战略产业发展平台。他提到，陕投集团作为陕西省内能源领域的头部企业，近年来牢牢把握高质量发展节奏，紧紧围绕能源、金融、投资三大主业，推动能源产业高端化、多元化、低碳化发展，其中的经验值得借鉴和推广。易事特和陕投集团在产业发展、经营理念上高度相似，希望以此为契机，强强联手，全面合作，抢抓能源变革时代机遇，携手开辟新领域、新赛道，培育竞争新优势，共推双方高质量发展。



高勇书记支持易事特大数据算力技术创新中心加速投产运营助力“东数西算”

日前，江苏昆山陆家镇党委书记高勇、人大主席顾剑、副镇长徐磊一行莅临易事特集团，就双方合作路径、易事特大数据算力技术创新中心项目投产等事宜开展交流。

易事特集团创始人何思模教授，副总裁、投融资中心总经理胡志强，董事长助理、副总裁张路玲及昆山公司总裁刘万照等热情接待并举行座谈。

会上，何思模教授衷心感谢江苏省委省政府、苏州市委市政府、昆山市委市政府和陆家镇党委政府一直以来的信任与支持，并汇报了易事特大数据算力技术创新中心项目等情况。

高勇书记传达了上级党委和政府对于易事特在当地发展的关心和重视，详细了解了易事特大数据算力技术创新中心项目进度及前景，给予高度肯定。他强调，在全球数字化大趋势持续演进和我国“东数西算”加速推动的大背景下，数字化在区域经济社会发展中扮演着越来越

重要的作用。易事特集团在数据中心等板块技术领先、经验丰富，希望抢抓发展利好，全方位整合资源，多维度推动产业创新升级，再创佳绩。陆家镇将进一步加强服务，提升引导、扶持力度，支持易事特相关项目更快更好落地，共同打造产业生态圈，实现合创双赢局面。

何思模教授表示，江苏昆山陆家镇是制造业重镇，且紧邻上海虹桥综合交通枢纽，区位优势显著。在陆家镇推进数字能源项目是易事特集团创新发展的重要组成部分，将辐射全国业务发展。集团尤为重视此次大数据算力技术创新中心项目，充分发挥数字能源行业龙头企业上市企业优势，坚持高标准、严要求，致力打造科创产业地标性项目。项目投产后，将产生良好的经济、科技和社会效益。他强调，接下来，集团将继续围绕长三角一体化、“东数西算”等国家战略，深度聚焦高端UPS能源、数据中心、新能源、智能制造等业务，打造

当地新的创新驱动力量和经济增长点，助推区域乃至国家经济社会高质量发展。

- 易事特大数据算力技术创新中心
- 将引入集团核心客户企业，带动园区新兴企业发展等
 - 综合效益
 - 经济效益：预计实现营业收入数亿元，并将带动配套产业产值、IT设备投资等
 - 科技效益：采用节能措施、储能方案等，大幅提升大数据开发和应用水平，将涌现一批大数据创新应用新业态新模式，促进产业发展
 - 社会效益：响应中共中央政治局常务委员会会议精神，加快数据中心等新型基础设施建设进度，促进相关产业落户和发展等

造“芯”! 易事特参股的旺荣半导体公司年产24万片8英寸晶圆项目正式竣工投产



从项目签约、落地到获评审批，仅6个月！
从一期开工到封顶，仅135天！
从开工到竣工投产，仅14个月！

日前，易事特集团参股的浙江旺荣半导体有限公司迎来了标志性的大事——总投资50亿元的年产24万片8英寸晶圆项目正式宣布竣工投产。丽水经开区党工委副书记、管委会主任刘志伟应邀出席本次竣工仪式并致辞。各级政府领导、特邀嘉宾、旺荣半导体公司全体人员共同见证了这一盛事。易事特集团创始人何思模教授应邀出席，并作为股东代表发言。

造“芯”高地 创“芯”想象

据悉，旺荣半导体公司年产24万片8英寸晶圆项目将聚焦于被海外巨头垄断的中高压IGBT、MOSFET、FRD等功率芯片和功率模块产品，专注于0.18μm~0.35μm功率分立器件研发与制造，有力打破国外芯片厂商在该领域的垄断，有效填补国内8英寸功率器件芯

片产能缺口，进一步加快国产替代，为我国半导体产业发展带来新的机遇。同时，该项目将为打造丽水特色半导体“万亩千亿”新产业平台注入澎湃动能，对丽水打造半导体全产业链产业具有重要意义。

丽水经开区党工委副书记、管委会主任刘志伟表示，旺荣半导体作为丽水经开区“双招双引”战略性先导工程的重点项目和样板工程，将发挥重要的产业集聚和示范引领作用，助推丽水抢抓国家集成电路发展窗口机遇，进一步打造半导体产业集群，支撑丽水特色半导体“万亩千亿”新产业平台发展。

政企同心 共谋“芯”篇

浙江旺荣半导体有限公司董事长石松礼介绍，在国家发改委、工信部及浙江省委省政府、丽水市委市政府及经开区等各级领导的关心和支持下，旺荣从项目签约到竣工投产，不断和时间赛跑：从项目签约、落地到获评审批，仅6个月！从一期开工到封顶，仅135天！从开工到竣工投产，仅14个月！

他提到，这样的“丽水经开区速度”对半导体行业来说是从来没有过的，不仅充分展示了丽水的温度和力度和速度，也更加坚定了旺荣在丽水发展的信心和决心。他说，旺荣建设的速度，是一场政企同“芯”，齐心协力交出的亮眼“成绩单”。在石松礼看来，旺荣与丽水的“双向奔赴”已经迈入一个新的阶段，他相信未来旺荣必将在此落地深耕，迎来发展新篇。

齐心携手 造“芯”自强

易事特集团创始人何思模教授应邀出席了本次盛会，并作为旺荣半导体股东方代表发言。“半导体产业关乎国家战略安全、关乎经济高质量发展、关乎科技创新战略实施。旺荣半导体竣工投产，是一件大喜事、大好事，更是一件盛事！”何思模教授提到，半导体是信息技术产业的核心，没有国产半导体的供应安全，就没有立国之制造业的独立自主权。半导体是支撑经济社会发展和社会保障战略性新兴产业安全的重要环节。

“旺荣半导体竣工投产后将聚焦半导体等关键领域技术创新，投入资金对半导体生产工艺、生产技术革新进行研发，为半导体产业在核心底层技术领域积累经验、培养人才、形成知识产权。旺荣半导体竣工投产具有重要意义。”

何思模教授介绍，易事特集团创立35年来，一直都以国家战略和市场需求为导向，持续加大研发投入力度和速度，聚力突破技术垄断，以破解“卡脖子”为己任。旺荣半导体主营业务领域与易事特集团产业发展需求高度契合，投资入股旺荣半导体，是易事特集团紧跟时代发展趋势，所做出的重要战略选择！

何思模教授提到，据 WSTS 预计2024 年全球半导体销售额将增长 12%，达到 5760 亿美元。同时，随着国产替代进程加速，国内的半导体市场的规模也在快速增长！旺荣在此时竣工投产，可谓得“天时、地利、人和”，市场前景广阔，未来发展值得期待！

“山海无限，扶摇可接。在能源、信息、产业变革的时代之中，易事特集团和旺荣半导体将携手共战，紧抓时代发展机遇，紧跟国家政策导向，充分发挥自身优势，助力半导体行业高质量发展，抢抓集成电路芯片行业赛道！”何思模教授说。

2023粤港澳大湾区战新产业奖重磅发布！易事特获评领航企业、何思模获评拓荒人物



实力入选首批参加“千企百城”商标品牌价值提升行动名单

“易事特”品牌成功上榜国家知识产权总局首批“千企百城”企业商标品牌名单

全国首批！实力入选！
“易事特”上榜“千企百城”实力品牌名单

近日，“易事特”品牌成功上榜国家知识产权局公示的首批“千企百城”千企业商标品牌名单，标志着作为“新能源+储能”领域的头部企业，易事特品牌知名度和美誉度迈上新台阶。

“千企百城”商标品牌价值提升行动，由国家知识产权局组织实施，旨在推动国内企业加强商标品牌建设，全完善商标品牌管理体系，由“中国制造”向“中国品牌”转变，提升商标品牌价值，有力支撑知识产权强国和品牌强国建设，促进经济高质量发展。

“易事特”是集团经过30多年打造、沉淀

的知名品牌，在智慧电源、数据中心、“新能源+储能”等领域具有极佳的品牌号召力和认可度。此次入选，代表易事特过硬的产品质量、创新能力及市场竞争力得到进一步认可，将有效赋能品牌建设发展。

集团创始人何思模教授表示：“对于制造企业而言，创立高端品牌是企业家的使命和担当。这不仅事关企业自身发展，更已上升至国家经济战略高度。”

易事特历来高度重视自主品牌建设，构建了完善的知识产权管理体系，先后布局国内外商标近70件，起草参与国家及行业标准制订20余项，累计授权专利800余项、取得软件著作权150余项、拥有自主核心技术70多项，构建起先进的研发及知识产权创新体系。

百年企业品牌

06 企业新闻

航天品质 引领动力

何思模教授出席并发言

中信企业家办公室广州区域中心揭牌仪式



“成就伙伴 信启未来”，近日中信企业家办公室广州区域中心揭牌仪式暨股权投资服务专精特新高峰论坛在广州成功举办。中信金控总经理曹国强出席并为中信企业家办公室广州区域中心揭牌。

易事特集团创始人何思模教授应邀出席本次活动并作为企业家代表发言。来自广东省各地的近百名上市公司及企业家代表齐聚一堂，共同探讨金融“活水”促进实体经济发展的新举措、新方案。

中信金控总经理曹国强表示，中信金控将以中信企

业家办公室为平台，积极发挥综合金融的优势，通过高效服务企业，积极参与金融强国建设。

曹国强介绍，面对百年未有之大变局，中信金控将依托金融牌照与实业广覆盖的优势，“践行国家战略、助力民族复兴”，与社会各界携手合作，不断嫁接新的资源，助力粤港澳大湾区加快打造具有国际竞争力的战略性新兴产业集群，与企业家和投资人共同塑造高质量发展新优势，为全面提升区域产业链现代化水平贡献力量。

中信金控财富管理总部总经理常戈介绍，中信企业家办公室将以“人-家-企-社”的服务理念，聚合中信优势资源，做好科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融“五篇文章”。同时，将通过“金融+实业”的全方位触角，以金融“活水”，浇灌实体经济，“成就伙伴，信启未来”，与合作伙伴共同成长。

常戈表示，中信金控还将持续为“专精特新”、科创企业、上市及拟上市企业注入金融新动能，为珠三角

地区具有创新精神、务实进取的企业家伙伴，提供高质量发展的“中信方案”。

何思模教授在发言中表示，中信企业家办公室广州区域中心正式揭牌是一件可喜可贺的大好事，将有效赋能我省实体经济、先进制造业，将为我省企业家把握宏观经济政策与形势、把握股权投资市场机遇提供良好的沟通交流平台，助力我省实体经济高质量发展。

何思模教授指出当前全球经济处在逆周期时期，企业发展和财富管理都面临着不确定性，挑战与机遇共存。中信创新“企业家办公室”服务模式，可以有效为企业把脉全生命周期，提供财富管理专业知识，并在企业传承、企业发展与资本运作、ESG与社会慈善等方面，给企业家们带来全方位、定制化的综合金融服务。

何思模教授提到，当下，我们正处在全球产业变革的时代，绿色经济成为发展主旋律，数字化、智能化、自动化、低碳化将迎来前所未有的发展机遇。多年来，易事特集团在政府各级部门的关心下，在资本市场的支持下，紧跟全球发展趋势，积极响应“双碳目标”战略国策，以市场需求为导向，围绕“智慧电源+数据中心+新能源”三大业务板块，聚焦UPS、数据中心、风电、光伏、储能、充电桩产品智造及系统解决方案等领域，取得了喜人成绩。

他表示，市场活力来自于人，特别来自于企业家，来自于企业家精神。而企业家精神则可高度概括为“知行合一、专注前行”“致良知”等正能量。多年来，他本人及易事特集团，秉持企业良知，已累计投入过亿元，用于扶贫、赈灾、助学等公益慈善事业，资助贫困学子逾万人。未来，将持续秉承现代企业家精神，履行社会责任，心怀家国人民，公益先行，笃行不怠，为实现美好生活砥砺前行，奋斗不息！

《“新能源+储能”技术创新赋能经济高质量发展》大湾区数字能源峰会 易事特应邀出席并作主题演讲



近日，2023大湾区数字能源产业发展高峰论坛在深圳隆重举行，来自政府、企业、学术界的专家们就行业发展现状、挑战、机遇等主题展开现场讨论。

广东省质检院黄镇泽院长、深圳无线电行业协会会长兼盛路物联通讯技术董事长杜光东博士、三诺数字CEO刘江涛等领导专家出席。九天睿芯董事长特助兼副总裁赵兴华主持活动。易事特集团微网储能事业部总经理马强应邀演讲，并参加圆桌讨论，畅论“新能源+储能”发展前景及路径。

此次论坛以“光储、储能和充电桩市场商机”为主题，由深圳市无线电行业协会主办，中国传感器与物联网产业联盟指导，蜗牛工场、深圳市智慧城市产业促进

会支持，旨在推动大湾区乃至全国的数字能源产业良性发展，加快能源行业转型目标。

深圳无线电行业协会会长杜光东博士致辞。他表示，分布式对应集中式，再生能源对应不可再生能源。从中短期的角度来看，新能源就是风口，未来五到十年的一个热点。从中长期来说，分布式能源是社会发展的必然。举办这样的活动就是希望能够给新能源这个领域赋能。

政策支持和市场培育等。

易事特集团微网储能事业部总经理马强作《“新能源+储能”技术创新赋能经济高质量发展》主题演讲。他表示，在当前国际形势错综复杂的大背景下，能源和环境问题成为各国共同关注的焦点。“新能源+储能”是构建新型电力系统的关键要素，在经济社会发展、生态文明建设等方面意义重大，具有广阔前景。我国一批优秀的数字能源企业不断加大研发投入，取得了丰硕成果。以易事特集团为例，在风电、光伏、锂离子电池新型储能、充电桩及光储充一体化等板块均极具核心竞争力，不但重点推出了1500V Intel Li智能组串式全场景储能系统、1000V分散式储能系统、EAST-Meta“元”储能系统、流动浸没液冷箱式储能系统，成立了3大新型储能制造中心，还在储能、钠电、充电桩板块单独设立了拟上市公司，引领行业发展。希望携手更多优秀上下游合作伙伴，共同助力“新能源+储能”产业创新升级，达成更深层次、更广范围的共创多赢。

在圆桌讨论环节，特邀主持人赵兴华、易事特微网储能总经理马强等七位专家学者就大家最为关注的两个问题进行了深入的交流和探讨，从不同的视角来诠释数字能源行业中“最大的挑战”和“最大的机遇”，帮助从业者们开拓思路、把握机会，为在激烈的竞争中脱颖而出提供了理论依据。

此次论坛就技术创新、政治法规、商业模式、市场前景等议题达成了广泛共识，为数字能源产业的健康发展指引了方向，对提升大湾区数字能源产业竞争力、实现持续发展起到积极推动作用，将凝聚更多行业力量，共促双碳目标早日实现和国家经济社会高质量发展。

百年企业

百年品牌



主办：中共易事特集团总支部委员会和易事特数字能源产业学院
总策划：鄢银科 总监制：何佳 执行策划：陈君 粟高新 总第201期



向未来 再出发 易事特集团2024年全球营销工作会议取得丰硕成果 新思想 新梦想 新跨越

向未来共谋2024

近日，易事特集团管理层和营销精英们齐聚一堂，圆满举行2024年全球营销大会。全球近300个客户中心、3500多人通过线上线下形式参加会议，研判时局形势、交流技术趋势、分享营销经验，共庆超额完成2023年度任务，并就2024加速发展达成高度共识、签订全年营销合同！

知行合一 专注前行

集团创始人何思模教授作《研发制造知行合一 数字能源专注前行》主旨发言。

他结合当前国内国际经济局势和产业发展现状，指出能源变革是大势所趋，集团积极响应战略国策，产业数字化和“新能源+储能”两大主营领域均处于高速发展赛道，前景十分广阔。

他对全体易事特人在2023年的辛勤付出表示诚挚感谢，希望大家在新的一年里，继续聚焦数字化和风电、光伏、锂/钠离子新型储能、充电桩等新能源板块，积极参与乡村振兴建设等，火力全开猛攻数字能源时代新建设，切实履行数字化和双碳发展理念，做有意义的事业，做对社会进步有贡献的事。同时，集团要继续坚持以研发创新提升产业竞争力，以改革优化锻造组织战斗力执行力，对外“不内卷、不做行业的搅局者、不与友商争夺低重的果实”，对内“深淘滩、低作堰”，构建健康协同体系，打造共享、共建、共益的发展生态。

他强调：“2024年，是易事特集团创立35周年、上市10周年，意义重大。35年来，集团始终与祖国同命运，与时代同脉搏，相信伟大祖国必将愈加强盛，相信易事特在大家的携手同行下，必将穿越周期，逆势飞扬，迎来百年发展新篇章！”

建言献策 共谋发展

会上，集团国内营销中心、智慧能源BG等领导及相关板块负责人汪辉、仇绪甲、马强、李红桥、罗星衡、黄永泽、王玉鑫、时小莉、陈熙霖、马超群、骆毅、陈志勇、赵久红、李绅、王少平等，先后围绕大会主题进行了分享。

他们从技术创新、行业案例、研发趋势、市场商务、售后服务等角度出发深入阐释和分析，为提升集团及全国各地客户中心核心竞争力、拓展国内外市场建言献策。

让听得见炮火的人指挥战斗，是不变的营销真理。大会邀请到多位2023年表现优异的客户中心市场一线代表分享成功案例，以实战赋能，帮助战友们梳理市场脉络、升级

易事特企业文化	
核心价值观:	国家 荣誉 诚信 创新
企业愿景:	百年企业 百年品牌
经营理念:	科技成就梦想 执着铸就辉煌
创新理念:	源于东方智慧 创造现代科技
发展战略:	数字能源产品及风光储充解决方案优秀上市公司



易事特集团收到来自常德桃花源机场感谢信

湖南机场股份有限公司 常德桃花源机场分公司

感谢信

易事特集团股份有限公司：
首先感谢贵司及贵司长沙办事处同仁长期以来的支持！
常德桃花源机场一直致力于为旅客提供高品质的出行保障服务，其中后备电力安全保障是关键环节之一。在常德桃花源机场EPS、UPS设备安全稳定运行中，我们曾遇到过因设备故障导致的停电事故，还要确保设备的进入及更换时间提供保障。每个时间节点都要严格把控，多年来贵司长沙办事处工程师克服诸多困难，不惧危险，扎扎实实做工作，勤勤恳恳保质量，集中展现出高度的敬业和专业精神，保障了本机场的备电安全。在此我们由衷的感谢贵司提供的专业服务，希望我们双方继续携手共进、共创未来。

最后祝愿贵司业务蒸蒸日上，兴旺发达！

湖南机场股份有限公司常德桃花源机场分公司
2023年11月20日

扎扎实实做工作，勤勤恳恳保质量
安安稳稳不间断，分分秒秒严控
近日易事特集团收到来自湖南
常德桃花源机场
谢意满满的感谢信

值得感谢！18年稳稳守护专业敬业

“多年来，贵司长沙办事处工程师克服诸多困难，不惧危险，扎扎实实做工作，勤勤恳恳保质量，集中展现出高度的敬业和专业精神，保障了本机场的备电安全。”

感谢信的背后，饱含着一线易事特人勇于担当、乐于奉献的精神，更展现了易事特集团快速响应的服务速度，以及专业敬业、精益求精的工作态度。

值得信赖！35年行业深耕品质保障

易事特品牌UPS、EPS系统凭借优良品质、专业的服务，已经连续18年为常德桃花源机场提供不间断保电服务。作为UPS电源龙头企业，易事特旗下的高端电源方案体系产品凭借“高端品质”的特性，收获了众多好评。

目前，易事特电源已成为政府、电网、金融、通信等单位的首选对象，广泛应用于机场、公安、司法、财政、气象、水利、交通、教育等领域，广受业界内外关注及赞誉。

常德桃花源机场

常德桃花源机场位于常德市西南方的斗姆湖镇，距离市区12.2公里。1994年扩建为4C级机场，2015年通过提质改造升级为4D机场。机场航站楼面积20165平方米，可满足年旅客吞吐量220万人次、货邮吞吐量1.6万吨、全国排名第51位。



易事特UPS电源赋能

梅州市人民医院打造智慧医疗示范单位

近日，易事特EA890系列UPS电源产品成功入驻梅州市人民医院，确保为其手术室提供稳定可靠电源保障，避免因停电带来的各种风险，以科技之力赋能，守护病患安全。

梅州市人民医院、梅州市医学科学院创建于1896年，是中国历史最悠久的西医医院之一，为广东省高水平医院重点建设医院，粤东北地区疑难危重症救治中心。

当前，该院正以5G、人工智能、大数据、物联网等先进技术和应用，着力打造粤东北首个“5G+智慧医院”示范医院，提升医院信息化和智慧化能力。易事特EA890系列工频UPS，可有效助力该院打造智慧手术室，助推智慧医疗建设。

手术室是各种电、气、仪器、设备使用十分集中的地方，随着医疗技术的进步，手术中用到的先进设备越来越多，也越来越依赖不间断的电力供应。无影灯、手术用IT系统、单相插座等，若发生停电，将会对患者造成严重伤害，导致重大的医疗事故。

根据梅州市人民医院实际需求，易事特提供了EA890系列产品。该系列产品为结合易事特多年UPS行业运行经验升级的第二代电源产品，采用了全球顶尖品牌的器件设计、高可靠性的全数字化处理技术、智能化人机对话界面，以及强大的智能网络管理，可为集中式服务器机房、网络管理中心、计算机中心，以及各种先进的工业自动化设备提供可靠的电源保护。

易事特深耕电力电子行业30余年，掌握了70多项核心技术，800多项专利，领军行业发展。依托优质的产品品质和领先的技术水平，易事特UPS电源在确保供电稳定和运行安全方面极具竞争优势，曾为神舟飞船系列保驾护航，享有“航天品质”的美誉，已成为政府、医疗、公安、金融等单位建设的首选合作伙伴。

易事特MC6000数据中心5.0新旗舰 助力皖江学院智慧校园升级

党的二十大报告提出“实施科教兴国战略，强化现代化建设人才支撑”，并首次将教育数字化写进党代会报告，明确要求“推进教育数字化”，为做好教育数字化工作指明了前进方向。智慧高校的搭建是时代赋予高等教育的使命担当，也是落实国家战略的应有之义。

在此背景下，易事特MC6000数据中心5.0新旗舰，以科技赋能高校数字化转型，成功助力皖江学院智慧校园项目建设，推进教育行业高质量发展。

皖江学院是经教育部批准设立的全日制普通本科高等学校，目前正在转设芜湖学院（筹）过程中，朝着建设“省内一流、国内领先”的高水平综合性应用型大学的办学目标迈进，增强服务地方经济社会发展的能力。

易事特MC6000数据中心5.0新旗舰作为最新一代数据中心基础设施解决方案，集数据中心服务机柜、精密空调、动力配电、UPS电源、消防安防、综合布线、动力环控、机房照明等多个系统于一体，不但能大幅缩短交付周期，还可持续提供高效智能体验。

此次成功入驻皖江学院，将以科技之力实施全方位的关键基础设施支撑，对该校科研教学、管理及生活服务有关的所有信息资源进行全面的整合、互联与集成，以高标准、严要求为广大师生学习、工作和生活创造良好的信息化环境，得到客户高度好评。



百年企业
百年品牌

易事特战略性新兴产业：

数字产业（智慧电源、数据中心），新能源（风电、光伏、储能、充电桩、光储充一体化等）

东莞产业发展基金超2000亿元 易事特创始人何思模教授为东莞全球招商高质量发展点赞



近5年来参会人员规模最大！国际化程度最高！
千亿基金、万亩土地，12月6日—7日，2023东莞全球招商大会顺利召开！

市委书记肖亚非，广东恒健投资控股有限公司党委书记、董事长唐军，中国电子科技委副主任、中电工业互联网有限公司党委书记、董事长朱立锋，中国青年企业家协会副会长方毅，市委副书记、市长吕成蹊，广东省商务厅副厅长朱小军，市人大常委会主任骆招群，广东省粤科金融集团有限公司副总经理刘伯仁，中信证券华南股份有限公司副总经理李延振，东莞市委领导陈志伟、刘光滨、叶葆华、陈庆松、罗斌，以及中国电子、OPPO、vivo、京东、百度、小米、特斯拉、易事特等世界500强、中国500强、行业知名企业、上市公司、知名投资咨询机构超1000名嘉宾参会。东莞上市公司协会会长林海川、易事特集团创始人何思模教授等上市公司负责人应邀出席本次招商大会及平行活动。

市委书记肖亚非致辞表示，改革开放以来，正是有

诸多的客商来东莞投资兴业，才使东莞从一个传统农业县发展成为全国“双万”城市。东莞一直十分重视招商引资，未来，将聚焦半导体及集成电路、新能源、数字经济、生物医药、高端装备制造、现代高端服务业等六大重点产业，展开强力招商，提供专门的资金和土地保障，助推东莞经济高质量发展。

市委副书记、市长吕成蹊表示，东莞将以最大“诚意”开展招商，在土地空间、配套跟投、落地效率、资金奖补等方面加大魄力，吸引龙头企业。他表示其他城市能做到的，东莞都能做到，还会争取做得更好。东莞还将以务实举措支持中小企业发展，以更广阔视野持续吸引外资企业。他提到东莞将以最大诚意、最优服务、最高效率，吸引优质项目、优质企业、优秀人才，并竭尽所能做好各项对接保障。

12月7日上午本次招商大会平行活动——2023东莞国企高质量发展基金高峰论坛成功举行。东莞市副市长陈庆松出席本次论坛并致辞。他表示东莞将统筹发挥财

政资金、国资国企、社会资本的协同作用，最大限度激活基金服务产业培育和招商的效能，加强产业基金的精准定位和专业运营，进一步推动国有企业与专业机构、优质企业实现产融同行、双向互赢，为东莞引进优质的产业项目营造良好的局面，为我市经济发展注入新动力。

“千亿基金” 建市以来最大规模

本次大会正式宣告启动东莞建市以来最大规模的产业基金体系——2000亿高质量发展基金。该基金体系拟打造矩阵化的“基金集群”，涵盖招商引资专项基金、产业转型发展基金、创新创业基金、产投基金、战略性新兴产业引导基金、城市发展基金等六大基金群，覆盖企业种子期、初创期、成长期、成熟期的全生命周期发展需要，为项目提供符合其发展阶段的资金支持，优化投资板块和投入机制，以推动东莞产业强链、扩链、补链、延链，为项目落地和成长壮大营造良好的产业生态。

“万亩土地” 大好地块、快速落地

大会期间，还推出了近年来东莞区位优势最好、连片规模最大、半年内即可摘牌供地的45块、总面积超1.2万亩的产业用地，面向全球企业“挂榜招商”。据介绍，这些产业地块大部分位于标准化产业片区、战略性新兴产业基地、现代化产业园区，分布在全市20多个镇街，前期手续已基本准备就绪，最快可以立即供地，确保为产业“大招商”提供充足的承载空间，让优质企业与重大项目更有“进莞来”的信心与底气。

“数字+能源” 产业蝶变 智造之都

易事特创始人何思模教授为本次招商大会和平行活动点赞！他表示东莞作为制造名城，具有较为完备的完整的产业体系和产业链结构，产业集群优势和发展韧性优势明显。他提到，本次全球招商大会聚焦新一代信息技术、高端装备制造、新能源、数字经济等领域，将为东莞经济高质量发展注入强大新动能。超2000亿高质量发展基金启动，锚定“数字+能源”经济，将加速东莞产业结构蝶变，助推东莞向“智造之都”全“数”前进。

易事特参加战新产业深链会，共话能源时代变革

“拥抱能源革命时代，构建绿色低碳未来。”近日，由深圳战新会联动江苏东台举办的第24期战新产业深链会暨江苏东台先进制造业恳谈会在深圳成功举办。东台市人民政府副市长崔恒荣出席会议并致辞。俄罗斯工程院外籍院士、加州大学伯克利分校博士徐文强，易事特集团轮值总裁、中能易电公司总经理吴代立及来自政府、学术界、企业的专家代表等50余人齐聚一堂，就引领战略性新兴产业和未来产业发展，形成新质生产力，增强国内大循环内生动力等，展开了交流。

四链融合 共谋发展

东台市人民政府副市长崔恒荣首先向与会人员推介了东台经济开发区。他介绍，东台经济开发区作为省级开发区，营商环境优越，将锚定产业电子信息、高端装备、新材料、大健康、新能源等产业，推进产业链、创新链、人才链、资金链“四链融合”，以积极主动的姿态，全方位与大湾区的企业展开交流合作，推动产业和经济的高质量发展。他欢迎有更多的企业到东台投资兴业，共谋发展。

技术引领 突破挑战

俄罗斯工程院外籍院士，加州大学伯克利分校博士徐文强做《中国新能源关键发展技术与商业前景》主题分享。他提到，在国家“双碳”政策和市场的双重驱动下，目前我国新能源产业正处于快速发展阶

段。但同时，新能源产业仍面临着一系列的突破难点，如新能源发现规模化供给与高效率应用之间的不协调、新能源电力供给与需求存在区域错配、土地资源利用不足制约产业大规模发展等。他提到技术创新是产业发展的核心增长力，建议从源头和底层解决关键技术问题，以实现新能源产业的高质量发展。

穿透周期 基业长青

随后，与会嘉宾围绕未来能源发展的新技术、新方向展开交流讨论，共同研判企业技术创新及区域产业升级，就新能源领域如何找到更好的发展路径和解决方案，各抒己见。现场智慧碰撞，讨论热烈。

易事特集团轮值总裁、中能易电公司总经理吴代立提到技术迭代是行业发展永恒的主题，掌握了技术，就掌握了重塑行业格局的机会。他介绍，易事特集团成立35年来，专注前行，不断加大科研创新投入，深耕产业数字化和“新能源+储能”两大领域，聚焦智能锂/钠离子储能系统及能源互联网系统技术等研究与应用，在光伏、储能、充电桩等领域均取得了喜人成绩，稳步增长。

“随着产业蝶变加速，新能源站在了时代的C位。我国新能源产业链主优势地位明显，基本实现了全球供应链和价值链的深度嵌入。但也应看到大批跨



界专家、外行相继入局，‘跑马圈地、一哄而上’现象频发，新能源领域竞争日趋白热化。”

吴代立谈到，采取“三高模式”，可有效助力企业穿越周期，保持常青。“高投入、高产品竞争力、高溢价是一个动态、合理、科学的模式，在人才、产品、核心竞争力等方面形成良好动态循环，从而推动企业穿越周期。”