



党建在高新

成都高新连心桥党员服务队获“时代楷模”称号

“连心桥”连到群众心坎上



本报记者 李争粉

24小时待命、风雨无阻、随叫随到，这是国网四川电力成都高新连心桥党员服务队队员们的日常。

自2002年4月5日成立以来，国网四川电力成都高新连心桥党员服务队应用“故障筛查菜单”“快速复电”“七步工作法”提高效率，累计开展电力抢修和上门服务10万余次，接听求助电话15万余次，从未发生一起安全事故和服务投诉。

8月29日，中央宣传部授予国网四川电力成都高新连心桥党员服务队“时代楷模”称号。

初心不变
用情架起党群“连心桥”

吴昊，成都高新连心桥党员服务队现任队长。

“我手上这个像报警灯一样的小物品，是我们专门为独居老人群体研发安装的‘爱心闪灯门铃’。”吴昊说，它的出现，要从多年前的一次上门服务说起……

2005年，刚刚来到成都高新连心桥党员服务队的刘源前往吴庆元老人家解决用电故障。但他在门口敲了好几次门，都不见人来开门。这可急坏了刘源，他一边大喊一边大力敲门好久，听力不好又独居的吴爷爷才终于把门打开。

那次以后，刘源就把这件事记在了心上：像这样听力不好的老人家，万一有急事又听不到门铃怎么办？于是成都高新连心桥党员服务队一起动手捣鼓出了“爱心闪灯门铃”。“经过不断改进，我手上的这个已经是集声、光、振动于一体的第三代。原理虽简单，作用却很大，有效解决了老人们时常听不到敲门声的难题。”吴昊说。

2013年，“一键电话机”和“连心桥热线”应运而生。这种电话的按键很大，很适合老年人使用，只需按下一个键，就能直达成都高新连心桥党员服务队信息平台。每当电话接通，对应老人的背景灯就会点亮，屏幕上还会显示老人的家庭住址、联系方式等信息。

登门问题解决了，新牵挂又来了。万一有老人发生意外，又没办法打电话，成都高新连心桥党员服务队怎么能第一时间赶到现场？

为了防止独居老人在家中发生意外无人知晓，在各方支持下，成都高新连心桥党员服务队研发了“亲老智慧系统”。通过安装智能插座、分析独居老人常用家用电器用电数据，他们建立了一张特殊的数据采集网。一旦出现异常，系统会及时告警，成都高新连心桥

2024年成都世界园艺博览会于4月26日至10月28日举行。图为国家电网四川电力成都高新连心桥党员服务队在开幕式前对世园会主会场供电设施设备进行巡视监测工作。

陈翔/摄

党员服务队就可以在最短的时间内做出反应，实现从“有呼必应”到“主动感知”的服务转变。

从“爱心闪灯门铃”到“连心桥热线”再到“亲老智慧系统”，服务工具在变，服务方式在变，但是成都高新连心桥党员服务队为民服务的初心始终不变。

为企业护航
“电参谋”“电保姆”受好评

成都高新连心桥党员服务队积极当好企业用户“电参谋”“电保姆”，致力于为企业提供良好的营商环境。2016年某外资企业反映，如果其芯片封装与测试车间电压闪动，将造成重大损失。成都高新连心桥党员服务队积极联合国内知名高校和科研机构，上门为该企业量身定制解决方案，多措并举实现了稳定供电，获企业盛赞为“供电质量亚洲最佳”。

2019年，华为成都研究所未来技术创新中心一期项目落户成都高新区，成

都高新连心桥党员服务队主动联系成都供电公司多名博士共同上门为该项目开展“电力体检”，先后开出了一份44页的电力诊断报告，并持续跟进设备隐患排查治理，让客户用上了安全电、放心电。

成都高新连心桥党员服务队还充分发挥示范引领作用，积极参与四川省内首次绿电交易，大力推广电火锅、电锅炉、冰蓄冷改造，推动可再生能源发展和绿色转型，助力高质量发展。

主动创新
践行绿色低碳新生活

成都市每年变电站退役铅酸蓄电池达6000多个，回收处理成本较高，而其中约40%具备再利用条件。

2023年，吴昊联合成都供电公司变电检修中心，对蓄电池进行技术改造，研发“移动式充电舱”。该装置能同时容纳30部手机充电，并配置插座，可为呼吸机、风扇、台灯等小功率用电器供电，续航时间长达8至10小时。

目前，“移动式充电舱”已在抢修、保电等工作中得到多次应用，既通过废物利用、错峰充电践行了绿色低碳生活理念，又为居民生活提供了便利。

时代向前发展，用电需求日益多元化、个性化。成都高新连心桥党员服务队主动拥抱变化，创新推出小微商户“上午申请、下午通电”“连心桥协同攻关机制”等一系列惠民举措，得到群众的广泛认可。

冲锋在前
彰显党员先锋队本色

作为以共产党员为骨干、依托基层一线班组所组建的先锋队，无论疾风暴雨，还是地震洪灾，成都高新连心桥党员服务队都不畏艰险，以实际行动发挥共产党员的先锋模范作用，为百姓点亮希望之灯。

2008年汶川特大地震，成都高新连心桥党员服务队连夜奔赴断粮断电的生命孤岛虹口，奋战三天三夜，肩挑背扛架设电杆26基，铺设电线6500米，为受灾群众送去光明。

2023年成都世界大学生运动会期间，成都高新连心桥党员服务队党支部书记刘源带领队员提前65天进驻东安湖主体育场，实现电力服务“保到灯头、保到话筒、保到插座”。

2024年除夕前，成都高新连心桥党员服务队千里驰援湖南抗冰，跋涉几十公里巡检设备，昼夜抢修保障群众欢度春节，兑现“保电有我、有我必胜”的庄严承诺，让党的旗帜在基层阵地高高飘扬。

22年来，一场又一场攻坚克难的硬仗，见证了这支队伍的铮铮铁骨。平时当模范，战时争先锋，关键时刻听党指挥，危急关头敢打必胜，他们正在努力践行……

镇江高新区
优良营商环境助力企业发展

本报讯 作为镇江高新区高新技术企业创业服务中心成功孵化的企业，泽润（江苏）照明科技有限公司近期在镇江高新区拿地11亩，将用于新品生产。该企业由“金山人才”“团山英才”陈和生（团队）创立，主要从事健康照明产品以及家庭近视防控产品的研发和生产，预计新厂房全部达产后年产值将超7000万元，税收达400万元。

泽润照明执行董事陈和生表示，镇江高新区每个部门办事情效率都非常高。不论在申报“团山英才”等项目过程中，还是在人才扶持、做基建、建厂房等方面，镇江高新区项目办都会密切跟进，做好全方位服务。

如今，越来越多像泽润照明这样的企业在镇江高新区发展壮大。江苏凯

德电控科技有限公司总经理张炎介绍说，该企业落户镇江高新区后，镇江高新区积极帮助他们协调对接镇江市住房和城乡建设局等部门，成功解决了不动产权证申办问题，为企业融资提供了帮助。镇江高新区这片创新创业的热土，为凯德电控加速发展注入了强劲动力。目前，凯德电控的冰箱电动风门、化霜定时器市场占有率位居全球第一。

多年来，镇江高新区以优质服务支持企业发展，建立经常性沟通对接机制、针对性问题解决机制、系统性政策落实机制，持续打造优质营商环境。如今，镇江高新区正抢抓机遇、奋力奔跑，以前所未有的干劲，以“高新区速度”实现高质量发展，助力镇江市创新发展。

李卓颖

苏州工业园区
集聚生物医药大健康企业超2000家

本报讯 近日，苏州工业园区科技领军人才企业——苏州盛迪亚生物医药有限公司自主研发的一类创新药夫那奇单抗注射液（安达静®）获国家药品监督管理局批准上市，用于治疗适合接受系统治疗或放疗的中重度斑块状银屑病成人患者。

这是我国首个获批的本土自主研发重组抗IL-17A人源化单克隆抗体，也是今年苏州市获批的第二款一类创新药，为银屑病患者提供新的选择。截至目前，苏州工业园区已上市新药33款，其中一类创新药17款。

一直以来，苏州工业园区重点培育发展生物医药及大健康产业，加速推进创新链产业链资金链人才链深度融合。目前，苏州工业园区集聚生物医药及大健康企业超2000家，2023年产值达1523亿元。在中国生物技术发展中心发布的全国200多个生物医药产业园中，苏州工

业园区综合竞争力位居全国第一方阵，其中产业竞争力位居全国第一。

自2006年布局生物医药产业以来，苏州工业园区聚焦新药研发、高端医疗器械、大健康等重点领域，坚持把人才作为最强驱动，面向全球引才聚才。2007年，苏州工业园区在江苏省率先启动“科技领军人才创新创业工程”并持续迭代升级，打造“国外孵化、国内加速”人才团队引进模式。目前，苏州工业园区生物医药类顶尖人才数占全国同类人才25%以上，以顶尖人才团队带动的各级各类生物医药创新人才总量已超过6万人。

股权融资方面，苏州工业园区推动设立苏创生物医药产业基金，积极对接江苏省生物医药（苏州）产业专项母基金，推动百家生物医药企业与国资基金公司、本土投资机构进行“一对一”深度对接，精准适配企业多元融资需求。

董捷

常熟高新区新增专精特新“小巨人”6家

本报讯 近日，江苏省工业和信息化厅发布第六批专精特新“小巨人”企业的公示名单，常熟高新区6家企业入围，占常熟市入围总数的30%，位列该市第一。

其中，苏州宏瑞达新能源装备有限公司是全球领先的光伏智能装备整线解决方案制造商，在异质结领域全球市场占有率第一；苏州芯慧联半导体科技有限公司的主打产品面板级设备前端模块，填补了国内面板级设备前端模块高效传输系统领域的空白；苏州海德新材料科技股份有限公司掌握隔震材料制备

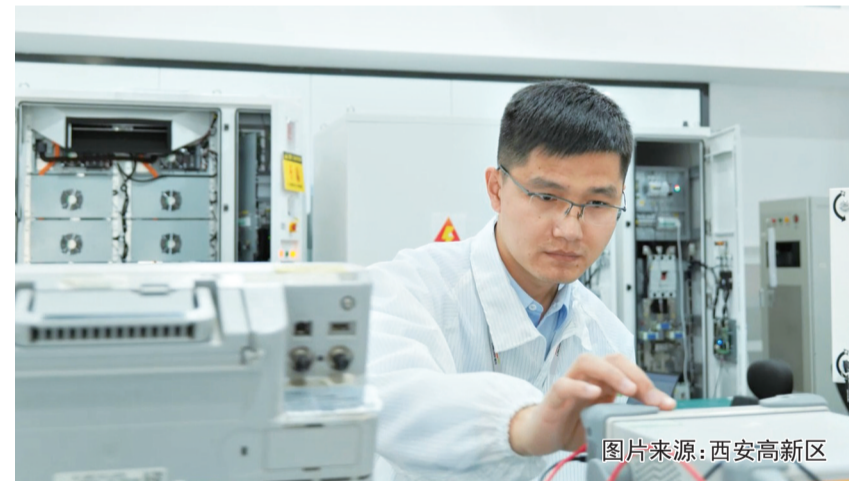
和隔震支座制作的关键核心技术，市场占有率10.87%，参与制定了国家标准3项和行业标准3项；长飞光电线缆（苏州）有限公司掌握室内外普通光缆、特种光缆关键核心技术，市场占有率10%；常熟东南相互电子有限公司通过技术研发，填补了国内高密度互连印刷电路板产品超薄超细技术领域的空白；苏州东方模具科技股份有限公司首创等离子堆焊Ti3SiC2基高温耐磨耐蚀纳米复合涂层材料及其焊接工艺关键核心技术，填补了国内超高速成型高精密封寿命小口

压吹玻璃模具制造领域的空白。

近年来，常熟高新区加强精准服务，开展梯度培育，着力提升企业创新能力，加快推进中小企业智改数转网联，助力企业梯度成长。截至目前，常熟高新区拥有国家级专精特新“小巨人”企业14家。

下一步，常熟高新区将继续强化梯度培育，促进专精特新企业实现质的有效提升和量的合理增长，为提升产业链供应链韧性和安全水平、加快推进新型工业化提供有力支撑。

常亦新



图片来源:西安高新区

近日，位于西安高新区数字经济产业园的西安领充创新新能源科技有限公司获得充电桩行业IATF16949认证证书。IATF16949是进入全球市场的“通行证”，涵盖了汽车行业从产品设计、开发、生产、安装到售后服务的整个生命周期。

图为领充创新新能源工作人员开展研发工作。

发展数字经济 推进数实融合

宁波高新区：加快建设甬江科创区数创港



广告