

# “众人拾柴”汇暖流 “真金白银”办教育

## 常州经开区教育发展基金每年拨出善款约180万元,已覆盖全区近70%的学校

□ 张丽 记者 周洁茹

“我们计划把这笔奖励金投入市基础教育前瞻性教学改革实验项目、‘新优质学校’高品质项目以及影视特色课程等。”日前,常州经开区第二实验小学校长张素玉告诉记者,去年年底,二实小获评常州市义务教育“新优质学校”,与此同时,获批了常州经开区教育发展基金的10万元奖励金,这给学校今年的发展注入了新动能。

常州经开区教育发展基金成立于2018年,由全区16家爱心企业认捐2800万元,用于奖励优秀教师、优秀学生、学校优秀科研项目,以及资助家庭经济困难学生。

“每年9月,我们会依据《常州经开区教育发展基金管理使用办法》,对符合条件的学校、师生进行奖励和资助。”常州经开区教育和文体旅局基础教育科科长陈国平告诉记者,基金每年拨出善款约180万元,已覆盖全区近70%的学校。

强区必先强教,而教育投入也需“众人拾柴火焰高”。在常州经开区,诸多爱心企业以“真金白银”支持“教育强区”建设。

作为土生土长的本地民营

企业,近年来,中天钢铁集团通过捐赠教育发展基金、购置教学设施、奖励杰出英才和优秀教师等多种方式,投入近5600万元,为全区教育事业贡献力量。“我们将持续加强与学校、社会的合作,开展各类科普讲座、职业体验等校企互动活动,为学生们提供更多的实践机会和创新平台。”中天钢铁集团执行董事、副总裁、党委副书记李军说。

1997年,江苏江南实业集团有限公司投资2000万元建设五一实验学校,并拨款400万元设立教育基金。村小撤并后,五一实验学校被改造为横山桥初级中学。多年来,集团为学校提供助学资金数百万元。今年9月,集团赓续传统,又为学校发放教育基金近10万元。

2023年以来,江苏贝尔家居科技股份有限公司投资建设横林田舍幼儿园、设立奖学金、开设暑期夏令营,有效解决员工子女教育问题的同时,也为周边社区的孩子提供优质的教育资源,营造重视教育、鼓励学习的良好氛围。

今年9月,横林镇15家爱

心企业慷慨解囊,组团向崔桥小学、冯仲云小学、横林小学捐赠空调206台。“这一善行不仅改善了教学环境,更激励我们以更饱满的热情投身教育教学工作,为培养出更多优秀的乡村学子而不懈努力。”冯仲云小学校长顾海明说。

如今,贝尔奖学金、“白鹭电器”教育奖励金、“天启奖励基金”等10余个教育基金在横林镇各校落地开花。有了校友企业家的慷慨解囊,横林初级中学教育集团教学基金总额已达450万元。“学校将继续做好校企融合这篇文章,挖掘校友资源,争取校友企业家对发展的大力支持。”横林初级中学党支部书记、校长项学军说。

在潞城街道,星源材质常州基地积极践行社会责任,成为全区学生实地学习与研究的重要平台。“经开区为我们公司解决了20余名核心员工子女上学难题,对公司留住骨干员工帮助很大。”星源材质常州基地负责人朱继俊表示,欢迎学校组织学生进企业开展工业游学活动,星源也将安排高素质人才进学校,给孩子带来课本



爱心企业向学校捐赠空调

以外的生动知识。

企业捐助学子的“爱心长河”不断滋润着教育沃土。常州经开区党工委书记丁一呼吁社会各界广泛参与、积极投入

到教育事业中来,在筹措教育基金、奖励优秀教师、扶助贫困师生、改善办学条件等方面提供更多支持,合力推动、共同见证全区教育事业蓬勃发展。

## 德智爱心助学协会 向陕西安康捐资捐物共计30余万元

本报讯(记者徐千翥)10月20日—25日,在常州经开区女企业家唐德芝的带领下,25名德智爱心助学协会志愿者来到陕西省安康市,开展一年一度的助学行动。他们前往安康市汉滨区、汉阴县、平利县的10余所山区学校和安康慈幼残疾人康复中心送温暖,为当地捐资捐物共计30余万元。

德智爱心助学协会由江苏新宇宙机房设备有限公司总经理唐德芝发起成立。唐德芝出生于陕西省安康市,因家中贫苦早早辍学来常州打工。她在常州经开区

成功创业后不忘反哺社会,发起多个助学项目。截至目前,受她资助的贫困学生达150多人,资助金额超300万元。

本次助学行动,协会向231名贫困学生发放每人1000元助学金,向贫困学生及贫困家庭发放280余条爱心棉被、34套羽绒服等各类用品,向安康慈幼残疾人康复中心捐赠价值15000元的米面粮油等。

“这次前往安康的志愿者中,年龄最小的只有7岁,最大的有63岁。每年都有一些新面孔加入

我们,做慈善的队伍越来越壮大。”唐德芝告诉记者,今年走访过程中,志愿者们遇到了山体滑坡,大家齐心协力克服困难,坚持完成了贫困家庭的走访。

在捐资助学现场,唐德芝以自己的亲身经历鼓励孩子们努力学习、勇敢追梦。“这次捐赠,不仅是对我们物质上的帮助,更是对我们精神上的巨大鼓舞,让我们感受到了社会的温暖和关爱,也激励着我们更加勤奋学习,将来成为有用之才,回报社会,传递这份爱心。”学生代表汪漫玉说。

## 威电公司持续发力技改 又一DCS国产化改造和 “APS一键启动”项目完成

本报讯(李慧 李佳蔚 记者戴雪燕)近日,江苏华电威电发电有限公司完成5、6号机组DCS国产化改造和“APS一键启动”项目,打破国外技术垄断,夯实了电力系统安全运行基础。

11月1日,在威电公司5、6号机组集控室内,热电集控2班副单元长张帆正紧盯屏幕,查看机组启动状态。据悉,5、6号机组控制着5号燃机的运行,今年9月,威电公司对该燃机分散控制系统实施改造,从系统平台研发到使用芯片均实现国产化,达到机组运行自主可控、安全可控、质量可控。“设备信息由原来的纯英文变成了现在纯中文的状态,当设备出现报警信号,问题定位更加一目了然,相比过去能更快发现并解决问题。”张帆说。

同时,威电公司实施5号燃机“APS一键

启动”项目。从前,5号燃机启动需要开启大大小小100余只阀门。如今有了“APS一键启动”功能,运行人员只需按下启动键,把控3个重要节点,其他流程均由系统自主完成,有效简化启停操作,杜绝了运行人员的误操、漏操行为,总启动时间也缩减了10分钟,大大节约了运行成本。

2022年起,威电公司先后完成国内首台燃机控制系统国产化改造、国内首个F级燃机脱硝项目、江苏首个“APS一键启动”项目。一系列技改措施,大幅提高了机组自动化程度与运行经济性,公司能源安全保障能力得到稳步提升。威电公司生产技术部高级主管贡文明介绍,未来两年,公司还将陆续完成1号机组和7、8号机组的改造,争取在2030年前,完成全部6台机组的控制系统国产化改造。

10月28日,常州经开区交通执法大队联合江苏省交通综合执法局沿江支队第三大队在沪武高速威电堰道口开展高地联动交通执法检查,共检查各类车辆36辆,查获2起违法超限运输行为。据悉,高地联动交通执法检查每月至少开展一次,以打造共建共治的道路运输治理新格局。

许涛 徐千翥 摄

