

编者按:4月28日,庆祝中华全国总工会成立100周年暨全国劳动模范和先进工作者表彰大会在北京举行,2426人受到表彰,包括1670名全国劳动模范和756名全国先进工作者。

全国劳动模范和先进工作者都是对在社会主义建设事业中作出重大贡献者,两者各有侧重,共同构成了我国荣誉表彰体系的重要组成部分。

两者在级别、待遇上完全一致。不同在于,全国劳模授予的对象是企业和农业等领域中的优秀人物,全国先进工作者授予的是机关、事业单位的优秀人物。

今年我市有9人受到表彰,包括6名全国劳动模范和3名全国先进工作者。6名全国劳模本报陆续在一版和二版进行了报道,本报专门将3位全国先进工作者的事迹集中刊发,以飨读者。

## 全国先进工作者周翔:

# 逐光笃行十四载 筑梦千亿“东部光谷”

□记者 徐群群 单冬 陈灿

通威、天合、阿特斯等一大批光伏龙头企业相继落户;吸引近百家涵盖光伏硅片、胶膜、逆变器等全产业链配套企业集聚……十四年间,盐城经开区光电产业园区从一片荒芜到产业新城,从籍籍无名到行业高地的蝶变传奇背后,离不开“东部光谷”筑梦人——周翔的不懈奋斗。14年间他带领团队,在产业寒冬中披荆斩棘,在创新浪潮中勇毅前行,用实际行动诠释新时代共产党人的使命与担当。

2011年初春,周翔接过盐城经开区光电产业园区建设重任时,摆在他面前的是三重考验:刚成立的光电产业园一片荒芜;没有产业基础,一切从零开始;欧美国家对我国光伏企业“双反”打压,让众多企业陷入困境。“越是艰难处,越是修心时。”周翔没有被困难吓倒,他以非凡的勇气和智慧,开启了园区的创业之路。

科学规划成为破局第一枪。周翔力邀同济大学专家团队,绘制“聚核、聚链、聚园”战略蓝图,制定园区产业发展规划,明确“聚核、聚链、聚园”三步走发展战略,为园区发展奠定了基础。

然而,仅有规划还不够,还需要一支懂产业、会招商、能干事的团队。周翔组织全体人员学习产业知识,用“讲给大家听、做给大家看、带着大家一起干”三句话,将工作人员从“门外汉”培养成行业专家。这支团队,成为园区发展的中坚力量。

在周翔带领下,园区克服了欧美“双反”、产业低谷期、政策退坡等重重困难,持之以恒地开展光伏产业招商,夜以继日地推进项目建设。经过十余年努力,盐城经开区光伏产业从无到有、从小到大,成长为经开区第一大产业,产业规模占全市比重达40%,为推动全市新能源产业高质量发展起到了先锋引领作用。

《仅145天!通威太阳能盐城基地首件组件下线》——2023年5月,这样一则新闻彰显了盐城经开区光电产业园区的“盐城速度”。对此,周翔笑着说:“我们整整准备了五年。”

“招商不是百米冲刺,而是十年长跑。”在周翔办公桌上,数十本泛黄的招商日志记录着十余年来各个项目的攻坚历程。

招商引资,是园区发展的生命线,需要足够的耐心和毅力。许多项目从开始接触到最终落地,需要数年,周翔深知这一点。每次与客商交流,他都以真心打动对方,把握每一次机会。

硕禾电子材料项目从开始到落地,历时三年多。其间,即使对方明确回绝,周翔也从未放弃。而通威高效光伏组件制造基地项目,更耗时五年。在对方多次表示“不可能在盐投资”的情况下,周翔

在周翔带领下,光电产业园区项目建设高效推



依然长期保持与对方沟通,并多次到公司拜访交流。正是他的长期坚持和专业知识的展示,使得通威在决定开展组件业务后,第一时间选择了盐城,并快速完成签约。

在周翔带领下,园区相继招引落户通威、天合、阿特斯、润阳、小牛、斯威克、百佳、双晶、九天、海博瑞等光伏产业链龙头企业和重大项目。建成以电池片、组件制造企业为龙头,导电浆、接线盒、焊带、封装胶膜等原材料企业及光伏智造设备、逆变器、支架等配套企业集聚的较为完整产业链。近五年新竣工亿元以上项目47个,其中10亿元以上项目11个,完成固定资产投资249亿元,园区光伏产业规模以上企业开票销售由2019年的84.3亿元增长到了2023年的442.8亿元。

“企业需求出现在哪里,服务就跟进到哪里。”周翔创新建立的“全生命周期服务”机制,从企业工商注册到项目顺利竣工投产,再到企业后期运营,为企业提供全过程优质服务,确保园区企业快速健康发展。

根据产业发展特点,周翔及时为园区企业做好要素配套,建设110kV变电站8个,220kV变电站两个。根据光伏企业需要,推动经开区建设一个6万吨污水处理厂和一个12万吨污水处理厂,平均每年帮助园区企业招引工人5000名以上。

得益于光电产业园区的周到服务,园区招引的天合、润阳、阿特斯、百佳等企业持续扩产投资。其中,天合光能自2012年首期项目落户以来,先后在园区投资7期项目,成为天合光能最大的生产基地;润阳在先后实施4期项目后,将公司总部迁入园区;阿特斯已实施两期项目,百佳年代三期项目正在建设,斯威克二期即将开工。

在周翔带领下,光电产业园区项目建设高效推

进,光伏项目建设速度多次打破行业纪录。每年多个项目参加全市高质量项目观摩活动,并在全市“两重一实”重大项目评级中被认定为A+级和A级。总投资120亿元的通威光伏组件基地项目,用时不到5个月建成全球最大光伏组件工厂,实现当年开工、当年投产、当年开票超百亿元。

光电产业园区通过优质的企业服务,加速了产业集聚。仅通过服务天合一家企业,就实现小牛自动化设备、博阳智能装备、九天、百佳等项目招引,进一步完善了园区产业配套,使得园区产业综合竞争实力得到增强。

今年,盐城经开区光电产业园继续围绕光伏产业产能出清和电池产业转型突围,积极推进产业链企业技改升级、提质增效,努力推动优势产业迈上新台阶。

周翔坚信,创新是园区发展的不竭动力。十多年来,他持续推进企业争先创优,不断加速推进园区企业智改数转。园区现有润阳光伏研究院、小牛设备研发中心、百佳材料研发中心、东南大学——博阳产学研合作基地等科技研发中心,其中,润阳光伏研究院2023年被授予CNAS认证资格。

2020年以来,园区新获批国家级专精特新“小巨人”企业2家,省专精特新中小企业5家,省科技“小巨人”1家,创新型中小企业13家。获批国家级智能制造优秀场景2个、省级绿色工厂4家、省级智能制造工厂1家、省级工业互联网标杆工厂1家、省级智能制造车间7个、省级研发中心9个。其中,润阳新能源获评国家级专精特新“小巨人”、江苏独角兽企业;阿特斯获评国家级智能制造示范试点,成为全市智能制造领域首个国家级品牌。

周翔以开拓进取的精神,引领园区在创新发展道路上不断前行。他鼓励企业加大研发投入,提升自主创新能力;通过产学研合作,促进科技成果转化,推动产业升级。园区创新能力不断提升,企业竞争力不断增强,为园区可持续发展注入强大动力。周翔,这位在光电产业园区奋斗多年的优秀共产党员,用自己的实际行动,诠释了一名共产党员的责任与担当。



## 全国先进工作者仓定志:

# 三尺讲台一站就是四十载

学”,他鼓励每一个学生积极参与动手操作,获得成功体验,使其产生“我们都能学好数学”的心理满足感。“真行善思”是仓定志丰富数学学科育人质效的催化剂,从教20年时,他被评为江苏省特级教师,后又被评为“江苏人民教育家培养工程”培养对象。

### 为教师成长“铺路架桥”

一花独放不是春,百花齐放才能春满园。2012年、2016年、2021年他连续三届担任盐城市(领航)名师工作室领衔人,始终把“行思”作为室风,弘扬新时代教育思想、传播先进教育教学理念,引领教师坚定崇高的理想信念、塑造高尚的道德情操,带动一线教师专业发展,淬炼扎实的教学技艺,在建设斯威克二期即将开工。

他以小学数学教育教学与研究为载体,充分发挥名师的示范、引领、孵化和辐射作用,紧扣教学一线的实际问题和教师成长的瓶颈,开展教学改革深度研究与实践、帮扶薄弱学校、提升薄弱学科、指导青年教师等工作,形成“教研组”“学科组”“中心组”“片区组”的四级教研体系,努力让工作室成为“研究的平台,成长的阶梯、辐射的中心、师生的益友”。



作为工作室领头人,他做实教师社团,完善“校区学科中心组—校级名师工作室—市级名师工作室”的三级名师发展机制,致力发展“智慧树”数学俱乐部等教师团队。他做新教研平台,利用校园网站,突破时空界限,组织开展“相约周六”网络论坛、“校区同台”在线沙龙等研讨活动。他做活教研策略,举行“校际合作教研”,实施“项目集体攻关”,在凝聚教师合力的基础上促进师资素质的整体提升。在他的引领下,数十名教师成长为省特级教师,教学名师或校级干部。他出版个人专著《小学数学基本活动经验的形成策略》,“数学基本活动经验研究”获江苏省教学成果奖一等奖。

1998年,仓定志走上了校级领导岗位。身份的变化带动着视角的转变,他对小学数学教学也有了更深刻的理解:数学教学应该关注学生,为“学”而教,在他“激发兴趣,学会学习”的努力探索中,学生负担轻了,不再为解题而困惑,经常能提出很多有趣、有实质、有创新的问题,课堂也更灵动了。

新世纪国家新一轮课程改革启动时,为期一年的国家级骨干教师培训,让他在学习过程中不断提高、反思、超越。教学中,他坚持学生发展为本,数学思维为核、实践应用为纲,探索“做数学”和“想数

### 用实效践行“行思教育”

“行在校园,思为师生”。仓定志从学校校本文化实际出发,基于学校内涵建设的个性化追求,躬耕“行思教育”,创造性实施数学行思管理、行思课堂、行思课程、行思科研,为学校高品质发展找到了一条智慧路径。在学术引领上,他践行“学中行、行中思”,突出教师“教学研”结合,促进学生“学思行”合一,系统研究“行思数学”的渊源、内涵、策略、课型、评价、延展等六个方面,打造项目式学习、跨学科融合等创新课堂,带领学校走出一条教科研特色发展之路。

2003年9月,盐城市实验小学(盐城市第一小学南校区)开办,他兼任校长,秉承盐城市第一小学深厚文化底蕴,针对新校区实际,找准“文化、机制、合作、资源”四个传承与创新的着力点,有效整合资源,取得明显成效。特别是搭建“四色文化馆”“小书虫俱乐部”“铁军少年足球队”等灵性飞扬的载体,塑造“数学节”“艺术节”等校园精品活动,他用“实干”与“实效”奏响了“行思教育”这一朴实而坚定的发展旋律。学校被授为全国青少年校园足球特色学校、全国中小学中华优秀传统文化传承学校、全国中小学思想道德建设先进单位、全国体育工作先进单位。

2016年8月担任盐城市敬贤路实验小学党委书记后,仓定志以“敬贤”文化为核心,提炼“三风一训”,为学校注入精神内核,在创建学校“崇贤向善,汇聚发展正能量”党建文化品牌中,发挥盐城“天蓝地绿基因红”的禀赋,将“立德树人”与中华优秀传统文化、革命文化和社会主义先进文化紧密融为一体,强化党员干部责任担当,守牢精神家园,通过慈善捐款、走访慰问、校企共助、生生互助等形式对师生进行爱心关怀。学校获盐城市文明单位、盐城市教育系统先进基层党组织、江苏省智慧校园示范校等荣誉。2017年“行思教育的实践研究”获江苏省教学成果奖一等奖,2021年“行思数学教学论”获江苏省教学成果奖二等奖。

仓定志时刻牢记教师做学生为学、为事、为人的“大先生”宗旨,凝练“行思数学”的教学思想,构建“学思行”教学模式,打造“乐学思行”区域教育品牌。他表示,将深入学习贯彻党的二十大、二十届三中全会精神,大力弘扬劳模精神,进一步发挥先锋模范作用,大力弘扬教育家精神,落实立德树人根本任务,持续巩固“双减”成果,提高课后服务质量,加强师德师风建设,培养高素质专业化教师队伍,全面提升课堂教学质量,努力办好人民满意的教育,为教育强国建设贡献力量。

## 全国先进工作者刘健:

# 深耕基层只为助农「粮满仓」



□记者 张兆领 刘君健

“现在是小麦扬花的关键时刻,一定要做好赤霉病预防工作。”4月25日上午,在滨海县天场镇海峰村农田里,一位中年人边查看麦子长势边指导小麦穗期病虫害防控技术。这位中年人叫刘健,现任滨海县农业技术推广中心主任,兼任滨海县农业干部学校校长、党支部书记。按照计划,他下午就要到市里集中然后赴京接受全国先进工作者表彰,但他还是不放心农技落实情况,挤出时间深入田间地头。

从事基层农技推广工作27年的刘健是一位高级农艺师。多年来,他一直扎根基层从事粮食安全生产及重要农产品稳产保供、农业科技管理、高素质农民培训、粮油绿色高效栽培等农技推广工作,曾连续七年挂职“经济薄弱村”任党总支第一书记,先后获得江苏省人民政府“农业技术推广奖”二等、三等、三等奖,连续两次获得“江苏省农业丰收奖”二等、三等奖,是“全国农业农村系统先进个人”“全国优秀农广校校长”、江苏省“先进工作者”、盐城市“劳动模范”。

作为农技推广工作者,刘健入职以来,时刻牢记“粮食安全是‘国之大者’”这一头等大事,“以粮为要”扎实推进系列农技推广服务工作,先后主持实施部省级重大农业项目30多项,以第一作者先后撰写出版农业科技书籍3本,发表专业论文10余篇,累计推广优质稻麦新品种20多个,引进集成示范推广粮油作物高质高效创建、绿色防控、农机农艺融合等新技术30余项,培育新型职业农民15万余人,培植科技示范户0.75万户,辐射带动全县3万多农户应用省市县农业“四主推”技术,有力促进全县粮食生产大面积平衡增产、连年丰收,累计实现带动增收增效13.5亿元。

同时,不断优化农技服务方式,坚持从“到镇建点、进村挂点、到户指点”三个环节入手,持续关注新型职业农民成长、创业全过程服务,主动把农业技术推广的“主阵地”搬到农民“家门口”、田间地头,带领团队年入户园指导1000人次以上,先后帮助270多个家庭农场、农业专业合作社等新型农业生产经营主体协调争取各类农业企业和惠农项目资金1900余万元。他紧紧依托“滨海大米”“滨海白首乌”等地标产品,以“帮助农民销”为目标,大力培植农产品电商营销团队31个,其中重点扶持的“陈氏食品”农产品电商2024年网上销售额突破2.1亿元。



作为县农业干部学校校长、党支部书记,刘健深感责任重大。他紧紧围绕培强壮大全县农业优势主导产业,突出无公害粮油、高效畜禽、绿色瓜菜林果、特色白首乌、农业电商等专题,融合多资源集成,创新“一专多能、互联网+、典型引路”三位一体教学培训推广方式,不断提升培训效果及农业主推技术覆盖率,确保农民主导产业有兴趣、看有新意、赶有典型、做有方向、干有实绩;30多项“四新”技术通过基地实训、融媒教学、典型示范等形式,得到落地推广,深受农民群众认可;在全国率先全方位打造“高素质农民田间学堂”模式,主持创建的“滨海县随耕田间学堂”被授予“全国新型职业农民培育示范基地”“全国示范农民田间学校”等称号。

多年来,刘健始终把“科技兴农”“科技强农”以及“科技扶贫”这一民生实事视为第一要务。

2013年至2019年,他深耕基层,真抓实干,帮助挂职村集体争取各类帮扶资金300多万元,指导211名农村低收入农户实施农业脱贫产业项目19个。在村“两委”班子的共同努力下,如期实现脱贫致富,深受当地群众好评。他还创新应用“互联网+直播平台”开展农技综合服务工作,先后组织5期“农业科技专家行”网络直播课活动,引导全县6万多农民在线学习“三新实用技术”,有力促进了全县面上春季农业生产的“复耕复管”,其“农技云课堂”模式被广泛推介。此外,成功指导30多个销区的农业经营主体开展网上产销对接活动,累计帮助销售大米、蔬菜60多吨,家禽1.5万余只,禽蛋6.2吨,有效缓解种养大户部分农产品销售难的问题。