

省社会组织参与乡村振兴优秀案例公布

我市"我的书房情暖东耀"项目上榜

本报讯(记者 宋晓华)近日,江 苏省民政厅公布20个2024年江苏省 社会组织参与乡村振兴优秀案例,东 台市心连心志愿者协会组织实施的 "我的书房 情暖东耀"项目跻身其 中。这也是我市唯一入选的社会组

据了解,东台市心连心志愿者协 会自2016年3月成立以来,始终坚

持"服务社会、奉献爱心、帮助他人" 的宗旨,积极响应政府号召,从精准 扶贫到乡村振兴,紧跟时代步伐。 八年来,该协会实施助学、敬老、帮 困等各类公益项目,共筹集善款 3000 多万元,物资价值 2400 多万 元,出动19000多人次参加公益活 动,累计爱心行程180多万公里,两 万多人受益,2021年获评"中国社会

今年4月,省民政厅组织开展 2024年江苏省社会组织优秀案例征 集工作,重点围绕社会组织助力"幸 福民政"建设、服务经济高质量发展、 参与乡村振兴、助力高校毕业生就业 等方面总结经验做法,推广先进典 型。东台市心连心志愿者协会推荐 的"我的书房情暖东耀"项目,于

2021年由该协会发起实施,旨在帮助 盐城东台、陕西耀州两地困难家庭青 少年改造原有居住空间。截至目前, 已完成东台332户、耀州124户,总投 入近730万元。此前,该协会实施的 "我的书房"公益项目、"乡村振兴 修 路先行"项目分别获评2022年、2021 年"江苏省社会组织参与乡村振兴" 十佳案例。

一度电的绿色能量

(上接1版)

乘船靠近21#风机,近百米长的 叶片在头顶划过,发出阵阵呼啸声。

'你看,我们项目的风机叶片、塔 筒都来自金风科技,风车电机来自江 苏中车。"蒋晓松手指风机介绍,一台 风机由机舱、叶轮、叶片和塔筒等组 成,总共需要上万个零部件、300多家 一级供应商,其中大部件基本可在大 丰配齐,关键部件多数能在盐城找到 供应商,全部零部件的95%在江苏集 成,形成3小时供应链。"很快,不出市 区就可以全部配齐。"

风如何变成电? 蒋晓松耐心解 释,每台风机机舱顶部,安装有激光测 风雷达,实时监测风速、风向,并下达 指令给风机偏航系统。当偏航系统收 到指令后,转动机头到指定方向。这 时,风机已经整装待发。

'开桨!"在接收到指令后,叶片 由与叶轮旋转平面垂直方向转为预 定角度,叶轮开始旋转至固定转速。 "叶片在风中旋转,就像人在河上划 船,需要将船桨转至合适角度才能划 行。"蒋晓松进一步解释,"叶轮通过 传动轴带动发电机转子转动,在发电 机内部利用电磁感应原理实现风动 能到电能的转换。

风机产生的电流,还要几经"变 身"。首先沿电缆进入塔筒中的变压 器,电压从690伏升到35千伏,再经 由海底电缆汇集到海上升压站,升至 220千伏。升压,是为了在长距离传 输时减少损耗。

电流通行干80多公里的海底电 缆,在海堤登陆点"上岸"。通过架空 线抵达陆上集控中心,接入一处白色 柜体中,再进行分流。大部分通过 220千伏电压等级架空输电线路接入 国家电网,少部分用于场区日常运维。

国网盐城供电公司发展部主任胡 桂荣介绍,"海上风电在这里正式并入 电网,汇入不同走向的输电线路,到达 各自的电力枢纽站,再经过若干次'转 车',点亮万家灯火。

运维做得好 大风才能"刮"来钱

海上风电场正常处于无人状 态,而陆上集控中心总控室24小时 不离人。

11月26日午餐时分,轮到运维人 员李仁达值班。他面前的大屏幕上, 32台风机的图标一目了然,其中两台 图标显示红色。"那是24#和25#风机, 我的同事们正在进行日常维护。"他指 向屏幕右侧,"这边是风机组的综合指 标和设备状态统计,从这里,我们可以 实时掌握每一台风机的运行参数,全 面了解风电场的发电情况。"

每隔半小时,李仁达就要抬头查 看屏幕各项数据。"在海上风电领域, 都说钱是大风刮来的。但只有运维做 得好,大风才能'刮'来钱。"

海上风电场因长期暴露在海洋 环境中,所以维护成本通常比陆上风 电场更高。及时发现并处理故障问 题,显得尤为重要。最近,他们发现 轮毂变桨柜贝加莱通讯模块出现故 障,导致风机无法正常运行。由于海 上升压站无备货,从陆上仓库取货再 使用交通船配送,时间较长。相较风 机停机造成的经济损失,他们决定采 用直升机快速配送,仅用1小时便完

这两天,运维人员王俊人和马小 龙各带一组人员出海开展日常运维、 缺陷消除、防腐管理和海缆巡检等工 作。海上作业环境复杂多变,涨潮退 潮、通讯不畅、极端天气等挑战不断。 出海前,他们需要与海洋专工紧密沟 通,了解天气状况,确定出海窗口期和 停留时间。

"尽可能保证所有问题在岸上解 决。"王俊人在电话中介绍,运维团 队采取"计划、准备、执行、复盘"四 个维度的标准化作业流程,在出海 作业前对目标任务进行细分拆解, 明确运维人员工作目标,努力提高 "一次完成率"。

得益于创新管理、质量控制以及 员工技能提升等多种方式综合应用, 该项目风机利用率99.95%,创下江苏 区域最高纪录。

2024年度中国电力优质工程奖、 全国 AAAA 级海上风电场、2023年 度江苏省海上标杆风电场等一系列荣 誉的加持,也让大家更充满信心和底 气。国投集团、国能公司将对标一流, 进一步深化与央企、省属国企合作,乘 势而上、再接再厉,擦亮新能源这张 "绿色名片",为盐城加快建设绿色低 碳发展示范区贡献更多力量。





大众时评

每一种职业都值得被尊重

□龚坚

随着冷空气再度登场,环卫工人 一年中的又一个艰辛作业季即将到 来。这是一个特殊的群体,他们被誉 为"城市美容师",他们的背影是城市 里最早迎接晨光的风景。然而,在赞 美与致敬这个特殊群体时,我们是否 应该深思:如何在现实中给予他们更 多尊重,并转化为社会各界的共识与 行动。尊重环卫工人不仅是一种道 德责任,更是一种社会责任。每一种 职业都值得被尊重。

我们不难发现,由于环卫工人 职业的特殊性,仍有部分人对他们 抱有偏见,将他们看作"干脏活累 活"的代表或"低端劳动者",认为他 们的工作只是简单的体力劳动。这 种偏见常常导致环卫工人不被人理 解,他们为城市环境所作出的贡献 被忽视。事实上,每一位环卫工人 都是城市卫生的守护者,我们的生 活环境变得舒适干净,离不开他们 的辛勤付出。

近年来,各级党委、政府及工会 高度重视环卫工作和环卫工人权益 保障,优化环卫作业环境,完善环

卫基础设施,加强对环卫工人的关 爱,比如推行环卫工人休息室、爱心 驿站等设施建设,解决环卫工人工 作期间的饮水难、热饭难、休息难等 问题。

然而,尊重关爱环卫工人更需 要全社会的参与和努力。作为市 民,每个人都应摒除偏见,尊重环卫 工人的劳动成果,不乱扔垃圾,不随 地吐痰,减轻他们的工作负担。有 时候,哪怕是主动将垃圾分类投放, 或是在炎热的夏天为他们递上一瓶 水这样小小的举动,都能传递出对 环卫工人的尊重

尊重是一种美德。我们的身 边,还有许多人从事着与环卫工人 相似的工作,这些工作或许"低端", 但却是社会运转不可或缺的一部 分。他们默默无闻地付出,为我们 的生活提供了便利和保障。每一位 市民,都应该以实际行动来表达对 他们的尊重和感激。

尊重每一种职业,尊重每一位 劳动者,才是真正追求高质量发展 的社会。这样的社会,才能体现出 一座城市的温度,让每一个生活在 其中的人,都感受到温暖与和谐。

东台:"智改数转网联"驱动企业向"新"而行

(上接1版) 答好"必答题",需 要政府深入研判、精准作答,多方发 力、形成合力。在"需求端",该市围 绕"生产智能化、装备自动化、产品 数字化、管理信息化"四条主线,通 过全覆盖诊断评估的方式快速摸清 全市数字化转型现状,精准把脉企 业"智改数转网联"中的堵点、难点 和痛点,帮助工业企业明晰转型发 展阶段和问题短板等;在"供给端", 引进数字服务商,建立赛迪研究院 等20多家优秀服务商资源池,引培 数字技能人才 1200 名,为企业提供 全方位、实景化辅导,为供应链企业 提供互联互通的个性化服务;制定 出台"制造业20条""智改数转6条" 政策,将"智改数转网联"作为一项 重要内容纳入东台促进制造业高质 量发展奖励专项资金,充分发挥财

政资金引导推动作用,同时常态举 行政银企合作恳谈会,强化融资服 务对接……

东台市工信局相关负责人透 露,以"智改数转网联"为牵引,下一 步,东台将以传统产业为重点,支持 技术创新、设备更新和产品出新,同 时,持续推进企业"星级上云",向 "智"而行。成效正在逐步显现,截 至目前,"智改数转网联"诊断实现 规上企业全覆盖,超90%的规上工 业企业已实施"智改数转网联"项 目。今年以来,佳成玻璃、君安新材 料、展志金属3家企业获评智能制造 示范工厂,富乐华、富乐德、晶澳、国 华(江苏)、领胜城、金科森6家企业 获评省工业互联网平台,东强、耀 鸿、智泰等33家企业获评省智能制 造示范车间。

客商从法国"追"来

(上接1版)

如何让世目的产品被众多外国 客商了解,国际展会是一个重要的渠 道。在世目公司的参展安排中,今年 全年参展10余场国际展会,仅11

月,就参加了法国巴黎劳保展和日本 绿十字展,其他国际上知名的展会, 如德国A+A等,世目也是一场不落。

不但参展,世目的展位还越来 越大。巴黎展会上,他们使用木质 材料搭建展台,传达可持续环保理 念,人气颇高。

戴国达说,在外贸形势严峻的情 况下,这几年世目的外销一直稳中有 增,今年有望实现超10%的增幅。



我言新闻客户端二维码



