

## 西湖街道开启“五社联动”国际化志愿者特色之路——

## “不见外”志愿服务 “在地化”发光发热

□ 记者 诸丽琴

天光微暗，湖面晚霞尚未谢幕。

西太湖露营岛内，一场草坪音乐会正在举行。来自巴西的音乐家 John Domingos，正和他的中国朋友、音乐制作人王锐，为居民们献唱。参加草坪音乐会的，大多是周边漏湖社区的居民们。

在西湖街道，漏湖社区是一个“特别”的存在。漏湖社区党支部书记陈承告诉记者，随着西太湖国际人才社区、蓝湾国际人才公寓的建成投用，越来越多的外籍人士、国际化青年人才聚集到社区。“他们既是社区的服务对象，也可以成为社区活动的参与者、志愿服务的提供者，为社区带来国际化、青年化的活力。”

去年，西湖街道纳入省级“五社联动”试点单位，开始积极构建“社区亲民化、社会组织专业化、社会工作者职业化、社区志愿者常态化、社会慈善资源多元化”联动格局，以“五社”的同频共振，实现“人”与“城”的双向奔赴。

与此同时，随着“两湖”创新区建设的不断深入，国际化元素正在常州西太湖科技产业园不断聚集。数据显示，西太湖引进的常州大学、威雅实验学校教职工及留学生，企事业单位各类海外人才累计超2700名。依托特殊的资源禀赋，西湖街道开始在漏湖社区，

试点探索“五社联动”国际化志愿者“服务+引导+融合”的特色之路。

如何让老外“不见外”？

有着海外留学背景的湖畔小站青少年公益服务中心负责人黄亦琼，成为桥梁纽带。成立于2019年的湖畔小站，是漏湖社区社会组织服务中心引进的首家社会组织，每年为社区提供环保宣教等公益服务不少于20次。

黄亦琼告诉记者，湖畔小站近年来通过多元文化的互动，“一传十”“十传百”的效应，已经吸引了一批国际友人、有海外留学工作背景的志愿者。“王锐是我的吉他老师，John Domingos 是王锐的朋友，听说我们举办音乐会，就成了我们新加入的志愿者。”

John Domingos 在巴西曾是 AriZke Mustache 乐队的一员，安徽大学研究生毕业的他，刚来常州创业，“业余时间参与各种音乐交流活动，能很快融入当地的生活和文化。今天唱了几首巴西歌曲，希望大家喜欢。”

据了解，西湖街道现有镇级志愿服务组织30家，志愿者3000余名，志愿服务主要涵盖教育、就业、养老、卫生健康、文化体育等方面，全年开展各类活动350余场次。在陈承看来，不同国家、不同肤色、不同文化



草坪音乐会 万峰鸣 摄

背景的国际友人的加入，正在让志愿服务变得“洋气”起来。

“what we eat in Germany (我们在德国吃什么)?”上周六，志愿者 Niko 带着孩子们逛漏湖市集采买食材，一起制作了德国传统美食；志愿者 Wolfgang 教社区居民建造树屋、制作童车、打造社区花园……

目前，西湖街道发出志愿者

招募计划：呼吁和欢迎更多国际友人，有海外留学、工作经历的人加入，常态化在社区教育、扶危助困、环境保护等多个领域传播国际化理念，“在地化”发光发热。黄亦琼透露：“招募计划持续到9月底，志愿者可以发起主导某一领域或者主题的常态化活动，湖畔小站将全程陪跑支持。”

“两湖”与你相见欢。西湖街道办事处副主任吴玲表示：“服务、引导，最终实现双向融合。街道也将以‘一’体平台资源共享、‘五’社联动多元共建的模式，支持和鼓励志愿者们发起的常态化服务或社群活动，打造充满爱、温暖和归属感的‘两湖’新城。”

## 深植“创新”基因 让企业成为新能源“世界头部”

——记全国政协委员，江苏省总商会副会长，万帮数字能源股份有限公司董事长、星星充电创始人邵丹薇

□ 赵颖 记者 史莲寅



眼下，由万帮数字能源股份有限公司建设的中车威墅堰所“低碳”智能微电网示范工程正在建设中，针对园区用电特性量身定制12.6兆瓦/25.06兆瓦时的储能系统、园区充放电一体化系统以及一套智能能源管理系统。这也是近期万帮数字能源重点发展的板块——工商业微电网领域。

“这是落实国家‘双碳’战略的重要举措，也是企业目前重点发力的方向。”全国政协委员，江苏省总商会副会长，万帮数字能源股份有限公司董事长、星星充电创始人邵丹薇认为，通过分布式的光（光伏发电）、储（储能）、充（充电）、用（就地消纳），广大工商业用户用电可以“自发自用”。

一路走来，“创新”基因深植于万帮数字能源。多年来，企业不断通过技术创新、模式创新以及组织结构创新等，持续引领汽车充电行业创新升级，助力新能源汽车产业实现弯道超车，为全区经济的高质量发展注入了强劲动能，进一步推动社会绿色低碳可持续发展。

在早年国内充电基础设施建设还未全面起步的时候，万帮数字能

源旗下核心品牌之一的星星充电就率先在常州推出了“众筹建桩”的创新模式，并向全国辐射。拥有5个以上自有停车位和富裕电容等条件的业主，即可与星星充电合作，由星星充电负责建设、运营和维护充电桩，产生的充电服务费双方进行利益分成。不到半年，建桩数量就已是此前7年全国充电桩建设数量的总和。

如今，星星充电已经成为国内三大充电运营商之一，充电网覆盖全国300多个城市和地区，服务新能源车车主超2000万人次。依托“软件+服务+硬件”于一体的运作模式，为全球客户提供硬件设备、软件平台、用户和数据运营，以及光储充放与虚拟电厂运营等“一站式”综合服务。

“近年来，我们把建设全球最大移动能源网作为宏伟目标来推进。”邵丹薇介绍，这些年，星星充电持续增加对充电桩、光伏逆变器、能源管理器、储能等硬件产品的投入，并实现了与互联网、大数据、人工智能等的深度融合，产品线涵盖交直流设备、充电枪头、电源模块、智能电柜、换电设备等。其中，最新研发的液冷超充主机最

高功率可达960千瓦，充电3分钟可续航200公里，真正实现了“充电和加油一样快”。

过去一年，邵丹薇参加了全国政协开展的多场经济主题座谈、调研活动，深入了解新能源产业发展现状、市场需求、发展前景，不断开拓视野。将前沿理论应用于研发生产一线，万帮数字能源积极与产业链上下游、科研院所等建立紧密的战略合作关系，加强以星星充电为主导的“产学研”深度融合新模式，加快推动科技成果转化形成新质生产力，进一步推动新能源汽车充电领域的技术进步和产业发展。

独角兽企业以技术创新为引领，是新质生产力的典型代表。日前发布的《中国独角兽企业研究报告2024》中，星星充电成功上榜。目前，万帮数字能源已与300多家世界五百强企业达成战略合作，逐渐从“国内龙头”成长为“世界头部”。

万亿之城再出发  
政协委员在行动