



开拓造福各国、惠及世界的“幸福路”

——高质量共建“一带一路”实现新跨越新发展

古丝绸之路绵亘万里、延续千年，积淀了以和平合作、开放包容、互学互鉴、互利共赢为核心的丝路精神。

2013年秋，习近平主席审时度势，提出共建“一带一路”倡议，成为人类发展史上具有里程碑意义的事件。

11年来，在各方共同努力下，共建“一带一路”已从理念转化为行动、

从愿景转化为现实，从“大写意”转向“工笔画”，成为世界上范围最广、规模最大的国际合作平台，取得了实实在在、沉甸甸的成果。

古丝绸之路正焕发新的生机。中国与各方携手同行，推动高质量共建“一带一路”走深走实，筑就通向美好未来的阳光大道。

(新华社北京12月1日电)



扫码阅读全文>>>

“留锡率”升至五成，“空站率”降至1.91%

一升一降间，博士后人才如何变“金矿”？



□本报记者 陈菁菁、见习记者张庭赫

江南大学博士叶宝彤年底即将入职云南白药集团无锡药业有限公司博士后站，从事新型止血材料的研发，而他也成为《“太湖人才计划”博士后人才引育实施办法》的首批受益者：可连续两年拿到5万元生活补贴，出站后若留锡工作，可获得30万元购房补贴。

博士后是培育新质生产力的生力军，是各地引才的重点群体。目前，我市已建成国家级博士后科研工作站96家、省博士后创新实践基地79家，设站单位总数占全省12%；累计招收博士后研究人员950余人，现有在站博士后人员350人，平均在站人数2人。“无论建站规模、招收人数还是在站人数，均位于全省前列。”业内人士告诉记者，博士后的“留锡率”在逐年增长，

而“空站率”在逐年降低，一升一降间，折射出的正是城市对优秀人才的持久“锡”引力。

从兼职到全职，“留锡率”上来了

一名博士后能为一家企业带来多少收益？在法尔胜泓昇集团，这个问题的答案是上千万元。相关负责人介绍，法尔胜2002年建成博士后站，累计进站20名博士后，极大地支持了企业创新驱动战略。

更难能可贵的是，博士后们的到来，推动企业的新产品新技术从“实验室”走向“应用场”。高邮三垛西桥是国内首座应用碳纤维复合材料索的公路桥，这项成果就来自博士后朱元林的研究。2023年，江阴黄山路斜拉桥实现国内首次最长碳纤维复合材料索在斜拉桥上的示范应用，同年该应用又中标常泰长江大桥，今年已完成交付。“我觉得找到了理论与实际结合的最佳位置。”朱元林在法尔胜出站后，留任公司

工作至今。

张允武回忆起东南大学博士毕业后，到华润微电子博士后站从事研究的经历，同样感慨颇深。“能深入接触到企业的技术痛点、堵点以及产业的需求点，这为我后续创业提供了积累。”如今，他出站后创办的国硅集成电路技术(无锡)有限公司风生水起。

“无锡正全力引进全职博士后人员，打造人才储备‘蓄水池’。”无锡人社专技处副处长唐敏慧表示，以往我市引进的博士后七八成为兼职，他们可能同时在高校、科研机构或企业间切换，出站后往往很难留下来。而全职博士后拥有较为充裕的时间和资源来推动企业的科研项目，并与其深度“捆绑”，出站后留在本单位或本地的机会就很高。“这两年，博士后‘留锡率’已由起初的一成达到了五成。”

据悉，今年1—10月，我市招收博士后研究人员71人，其中全职博士后占比55%，这一数字与“留锡率”相当，也正说明无锡下对了这步“引才”棋。

要让“空壳站”隆隆“转动”起来

32家工作站存在“空站”现象，占到总数的35%，出现连续空站时间最短的13个月，最长的达38个月——这是2011年，无锡对当时89家博士后站实施的评估考核结果。十几年过去了，设站单位已然翻倍，“空转”的工作站还多吗？数据显示，2023年无锡的“空站率”为1.91%，为历年最低。

“工作站建好了，各方面的规范、管理、保障也要跟上才行。”一家科技企业老总向记者透露，维持一个博士后站的正常运转需要不菲投入，如果没有显著产出效益，难度着实不小，而一些新兴产业的博士后更是“一人难求”，也有研究人员因科研项目与企业需求不合拍最终“分手”的。

无锡双象橡塑机械有限公司的博士后站点就曾经“起死回生”。该企业博管员桑平介绍，公司主营橡胶塑料机械，博士后招收面较窄。(下转第2版)

迈开双腿、扑下身子、沉到一线收集企业诉求

锡山 纾困有“力度”，惠企见“温度”

锚定目标冲刺全年 服务企业有实招

“说到服务企业，必须得说说开发区的‘百人千企’助企服务工作，他们每个干部都是联络员、宣传员、服务员、信息员。”锡山经济技术开发区的很多企业提到为企服务这块，对这项工作赞不绝口。11月27日，记者在锡山经济技术开发区第二轮“百人千企”助企服务走访反馈问题解决情况汇报中看到，开发区在两轮走访服务中共收集企业诉求289件，目前所有诉求均已办结，诉求办结率达100%。今年以来，锡山通过定期走访，将碎片化服务向协同式集成化服务转变，着力收集企业当前发展过程中存在的政策获得难、诉求响应难等问题，健全惠企政策精准推送机制，全力做好各类要素支持，促进企业发展壮大。

扑下身子、沉到一线才能真真切切

切听到企业心声。助企服务开展以来，开发区(含云林、厚桥街道)共出动329名工作人员全面挂钩走访2120家企业。走访中，佰丽爱家、本旺物资等企业提出了与融资、海关退税等相关的问题。针对这类碎片化问题，开发区采用了协同式集成化的服务模式，组织超50家相关企业开展“惠企促贸”资本赋能暨政策宣讲会，邀请海关、税务、基金、银行与企业面对面交流，宣传最新政策，解读典型案例，建立沟通渠道，解决诉求难题，许多企业负责人表示“找到组织了”，对需求解决的新途径表示认可。

只有把企业摆在“C位”，才能不断

增强企业获得感。招工难、专业及复合型人才不足是许多企业发展过程中遇到的问题。走访过程中，稼宝药业、三浦橡胶、嘉硕科技、溥汇机械等企业在这方面纷纷表达了对人才的需求。开发区积极帮助企业对接人力资源服务中心，并通过搭建人才招引平台、常态化开展“春风行动”、加强用工指导等方式，帮助企业引进更多优秀人才。

纾困解难有“力度”，惠企服务见“温度”。为企办事效率高是锡山企业的共同感受。“原以为设立代理记账公司流程繁琐，都做好了要跑几趟的准备。没想到现在的政务服务真是好，营业执照不到半天就办理完成，还能

同时拿到许可证书，让我对公司今后的发展更有信心。”通过“代理记账公司开办一件事”办理完业务的中研迅启财务管理(无锡)有限公司负责人，为锡山区数据局的服务连连点赞。锡山区数据局相关负责人介绍，今年以来，锡山全力攻坚“高效办成一件事”，到目前为止已建成整体联动、部门协同、一网办理的服务架构，落地运行26个省定“一件事”，创新推出区级特色“代理记账公司开办一件事”“补领(办)婚姻登记证一件事”和“劳务派遣公司登记一件事”，提供主题式、套餐式服务，全区累计办理“一件事”3.8万余件。同时，锡山区还率先在全市实现“基层高频事项一平台办”全域办。羊尖镇、锡北镇纳入“基层高频事项一平台办”省级试点，推行全科服务。(下转第2版)

种田也有门槛，新农人不断涌现

味“稻”小镇，科技“深耕”在田头

田间地头专家多，传统种养有“新意”

“一粒米”也能做到个性化？在江南米道展厅里，低GI大米、低谷蛋白大米、高花青素与膳食纤维含量大米等产品琳琅满目，可供糖尿病患者、健身人士等不同人群选用。创立于2019年，如今江南米道已申报建设省级院士工作站，启动制定全国首个天然低GI大米团标，拥有博士、硕士学历工作者16名。

“从研发、育种到种植、加工，再到仓储、营养临床，每一环节都需要科研的支撑。”江南米道江苏科技有限公司总经理陈媛告诉记者。与江南大学、江苏省农业科学院、上海君石生命科学研究院院长陈君石院士等进行合作，企业不断将科研成果植入产业链。目前，江南米道

高质量发展“镇”给力

农业新质生产力长啥样？在江苏常宜海澄农业科技有限公司，看得见摸得着：走进基地，一只只“巨型鱼缸”排列整齐，“这是吃饲料的鳊鱼，江浙沪一带很少见。”90后李凌康笑着介绍。去年，这家企业通过工厂化养殖，生产鲈鱼苗种约600万尾、饲料鳊鱼100万尾，辐射周边2000亩水产养殖基地转型升级。

活水码头、味“稻”小镇，位于宜兴西部的杨巷镇是个农业镇，在无锡市场上“杨巷大米”等名气越来越响。今年，宜兴入选国家现代农业产业园建设名单，杨巷镇是园区核心板块，近日，记者来到这里，看到处处呈现出丰收景象，在科技的加持下，这里的农业看点十足，而像李凌康一样赶“新潮”的新农人不在少数。

还在打造低蛋白功能稻基地。

今年丰收季对于吕荣南来说有些不一样。几天前，他负责经营的锦盛水产

养殖有限公司与华中农业大学合作引进的新品种“华海1号”团头鲂，喜获丰收。“生长速度快、抗病毒能力强，新品种

受到市场的广泛认可。”

新技术赋能下，“小产品”做成了“大产业”，农民口袋“鼓起来”。“土地流转费达到每亩1000元，宜兴地区最高。”杨巷镇农业农村部门负责人史俊伟介绍。目前，杨巷镇已与江苏大学、扬州大学、南京农业大学等10所高校院所达成合作，打通农业科技成果从实验室到田间地头之路。

引来新农人，种田门槛高了

“开着收割机，驰骋在金黄的稻田，这就是我向往的生活。”这些日子，陈月生尽管忙于农事起早贪黑，但觉得格外幸福。他告诉记者，在杨巷搞农业“很安心”。陈月生今年35岁，三年前，相中“杨巷大米”的全产业链优势，流转了1000多亩土地。(下转第2版)

“零材料”“一次办”，最快18天完成报装

水电气网“一键互联”助项目建设“加速跑”



“太方便了！再也不用跑多个部门，只需线上提交申请，就能实现水电气网联合报装，彻底解决企业多头跑、重复提交材料的烦恼，助推项目建设‘加速跑’。”无锡市融腾康智造有限公司相关业务负责人严斌点赞道。“一键连接”水电气网等多个部门，让建设单位从“多头跑”变“一次办”，自今年9月我市市区两级政务服务大厅设置水电气网联合报装“一件事”服务窗口以来，最快仅需18天，企业即可完成联合报装。

“同一套材料和证明文件要提供给不同单位，反反复复，十分麻烦。不算施工周期，整个报装过程至少需要60天。”近日，市市政和园林局审批处的钱绍华指着手头的企业报装流程图介绍。以往工程建设单位在办理水电气网接入业务时，要向自来水公司、供电公司、燃气公司、市通信管理办公室等单独申请，还得给各单位留足现场踏勘完成设计方案的时间，如果涉及市政、绿化开挖，需前往审批部门报备。(下转第2版)

22张证变现实超千万元

无锡打开数据知识产权新蓝海

详见第2版>>>

“一地六县”签订十大合作事项，宜兴加快融入长三角一体化 求同谋“新”，好生态催生“好经济”

详见第2版>>>

门诊慢特病跨省直接结算病种扩围

新增慢性阻塞性肺疾病、类风湿关节炎等5种

详见第5版>>>