

我省9.98万专业社工融入基层治理全领域——

小服务大情怀,有困难找社工

□ 本报记者 刘春

社工有着“社会治疗师”的称号,“有困难找社工”日渐深入人心。3月21日是第17个“国际社工日”,今年的宣传主题为“推进‘五社联动’,关爱‘一老一小’”。

3月21日至3月31日,省民政厅在镇江市举办2023年社会工作主题宣传周活动。在启动仪式上,作为社会工作领军型人才代表,90后社工薛秋艳上台领取荣誉证书。10年前,薛秋艳还是南京工程学院社会工作专业的一名大三学生时,就创办了南京江宁星火社工事务所。她牵头在南京、邳州等地为留守儿童服务,曾带着南京市江宁区30名散居孤儿踏上首都圆梦之旅。

丹阳市公安局延陵派出所民警薛晓静,也是一名有着10多年工作经验的社工。通过“大手拉小手,暖心暖童心”项目,她与蒲公英关爱留守儿童志愿者协会的社工们一起,先后结对帮扶600多名留守、流动、困境儿童。

57岁的万建勋是丹阳市善德社会工作服务中心社工。多年来,他积极运用社工理论和实践经验,帮助养老机构解决入住老人的适应问题、老年痴呆患

者的照护问题,帮助临终老人消除恐惧感和悲观情绪。

省民政厅慈善事业促进和社会工作处二级调研员倪华介绍,通过凝聚社区、社工、社会组织、社区志愿者和社会慈善资源,发挥“五社联动”机制作用,我省持续推动社会工作服务重心下移,提升乡镇(街道)社工站运行、服务的规范化和标准化水平,为未成年人、老年人等重点群体提供家门口的优质社会服务。去年全省各级共投入约2.5亿元用于社工站建设运行,链接慈善等社会资源物折折合超4000万元。

记者采访发现,随着社工岗位重要性日益凸显,全国社工考试人数逐年刷新,人才队伍不断壮大,但这一“朝阳行业”的从业人员仍面临待遇薪酬较低等困扰,职业“天花板”亟待突破。

近几年,全国社工考试报名人数连续突破60万、70万和80万,去年约89万人报考,再创历史新高。全国有92.9万人考取专业社工职业资格证书,其中10.7%在江苏,达9.98万人。我省建成社工站1275家,实现乡镇(街道)全覆盖,基层社会工作服务网络进一步完善。镇江市京口区四牌楼街道慈善社

工站是该市首家运营的街道级社工站。负责人钱宁告诉记者,社工站设有个案室、小组活动室、益创空间等多个功能区域。“在很多人的印象中,社工似乎人人能做,但实际上社工属于综合性人才,能演讲、会做项目、搞策划,还要能和各类人群打成一片。”

为培养社工人才“领头雁”,省民政厅推出8个批次省级社会工作领军人才,共选拔推荐全国及省级领军人才111人,43人获得高级社会工作师职业资格,数量位居全国前列。通过加强社会工作专业人才培养力度,我省不断优化专业队伍结构,推动形成初、中、高级社会工作专业人才梯队。去年江苏18个部门联合出台《关于加快推进社会工作高质量发展的意见》,省民政厅、省人社厅还制定《江苏省社会工作人才队伍建设“十四五”规划》。

目前,我省有20多家高校开设社工专业,建成南京大学、江苏师范大学两个民政部社会工作专业人才培养基地,南京理工大学等8个省级培训基地,江苏省老年公寓等15个省级实训基地,省民政厅还与南京大学社会学学院共建研究生工作站。

政府工作报告提出,支持社会组织、人道救助、社会工作、志愿服务、公益慈善等健康发展。

“社工职业认同感逐年提升,给了我们专业自信。”薛秋艳10年间先后荣获“江苏省最美社工”“南京市最美社工”“江宁区社会工作领军人才”等称号。

钱宁告诉记者,“社工温暖他人,也需要‘充电’,不仅需要提高薪酬待遇,也想在精神上得到认可和关怀。”

近年来,江苏持续提升社工薪酬待遇,“真金白银”留人才。通过协调财政部门列支专项经费等,不断加大财政资金投入,加强对人才的激励保障,让人才在基层留得住。围绕专业岗位开发、购买服务机制建设、专业机构培育等,推动多部门协作,江苏在各领域开发社会工作专业岗位4.8万个,让专业社工有更多“用武之地”。

“社会工作及其人才队伍建设已被纳入人才强国、乡村振兴等国家发展战略,被写入多部法律法规。”省民政厅副厅长张燕介绍,人民群众对心理健康、人际和谐、社会参与等需求的快速增长,均为社会工作的发展提供源源动力,社会工作事业正面临难得的历史机遇。

淮安邀您共“镜”彩

“运河三千里 醉美是淮安”摄影征集推介活动启动

用镜头讲好淮安高质量发展故事,让摄影成为助力地域发展的载体、展示地方风貌的平台和提升城市形象的推手。

近年来,锚定“绿色高地 枢纽新城”以及长三角北部现代化中心城市建设目标,淮安在生态文旅产业方面持续发力,建成5A级景区1个、4A级景区20个。2022年全年实现旅游总收入280.85亿元,同比增长5.24%,并成功打造出“伟人故里、运河之都、世界美食之都、文化名城”四张城市名片。活动期间,摄影师们先后走进淮安白驹湖景区、柳树湾风景区、钵钵山公园、水渡口商务区、里运河文化长廊和洪泽湖景区,从不同角度记录下独具淮安水韵特质的“镜”彩故事。

本次活动由新华日报社、淮安市委宣传部分别主办,淮安市政府新闻办、淮安市委文旅集团、清江浦区委宣传部、洪泽区委宣传部以及江苏省新闻摄影学会、新华日报社新华传媒智库、新华日报社国际传播部、新华日报社淮安分社等单位联合承办。为更好展示、推介淮安城市形象,记录淮安践行高质量发展理念的精彩瞬间,新华日报社和淮安市委宣传部分别启动本次摄影采风活动,旨在

常州发布创新政策2.0版

最高1亿元支持科创平台建设

力度更大,重点支持国家级、省级重大科技创新平台建设,给予最高1亿元支持;举措更强,高校毕业生资助“大幅提标”,高层次人才奖励“大胆破壁”、企业支撑“全力提质”,让创新主体感受更强;方式更优,围绕凝聚科技产业的浓度、拓展数字赋能的维度、提升人才团队的高度、夯实服务机构的密度、激活金融资本的热度、展现配套服务的温度等“六度创新空间”要求,重点打造科创综合体、人才综合体。

与2021年2月出台的《关于促进创新发展的若干政策》(2.0版)相比,新版政策在支撑力度、支持举措、服务方式上体现“三个更”:

南京3561个共享泊位

开放线上报名

本报讯(记者 金亦炜)3月21日,南京327处机关事业单位共享停车场的3561个共享泊位全面启动线上开放,“宁停车”微信小程序、APP将同步开放线上报名通道。

“南京61.7万余个公共停车泊位全部联网。”南京智慧停车公司副总经理刘成丹介绍,南京已形成“1个市级主平台+12个区级子平台+N个创新应用”的智慧停车平台,涵盖8.2万个道路临时泊位运营实时数据、500

余处机关事业单位共享停车场的9300余个共享泊位联网数据、1500余家公共备案停车场实时余位信息。平台还汇集加油站、充电桩、美丽乡村、公厕、红色教育基地等1051个便民设施信息。

南京市城市管理局停车设施管理处处长叶彬表示,目前,南京市拥有省、市、区三级632处机关事业单位共享停车场,“释放”48190个共享停车泊位,今年计划新增1万个共享停车泊位。

省工信厅组织志愿服务活动

促进信创产业发展

本报讯(记者 林杉 付奇)3月21日,由省工信厅组织的省工业软件+信息技术应用创新产业链党建联盟“进厂区 办实事”志愿服务活动——“智改数转”供需对接沙龙,在宿迁洋河股份有限公司举办。

当前,全省智能化改造数字化转型工作进入全面普及、向纵深拓展的新阶段,今年我省将再完成1万家规模以上工业企业“智改数转”任务。本次活动围绕“智改数转”政策咨询和解决方案,开展产业人才互动交流、产业政策宣讲、产业链供需对接活动。省工信厅向企业代表详细解读软件企业税收优惠政策和江苏信创产业链强链工作的相关支持措施。

国内首个交流改直流输电工程开工

本报讯(记者 梅剑飞)3月21日,扬州—镇江±200千伏直流输电工程在扬州市江都区宜陵镇白塔村开工。

该工程是我国首个交流改直流输电工程,工程利用现有五峰山大跨越,将交流输电改造为直流输电。线路起于高邮市司徒镇少游换流站,止于镇江市大港新

区金东换流站。此次改造工程可将五峰山大跨越输电能力由原来的50万—60万千瓦增加到120万千瓦,远端输送能力可提升至360万千瓦,有效减轻现有过江通道的负担,极大提升北电南送的断面能力,满足清洁能源资源在江苏乃至长三角地区优化配置的需求。



南京河西金融中心位于河西核心区域,规划用地面积约10.3万平方米,投资规模101.6亿元,是推动南京金融服务业转型升级的重点项目。图为21日,河西金融中心建设现场。

本报记者 范俊彦 摄

薑鲜籽香,菜花变“金花”

特写

□ 通讯员 王一凡 本报记者 颜颖

3月16日下午,镇江市丹徒区世业镇,一场别开生面的油菜品鉴推介活动在世业洲农业科技孵化园举行。室外,鲜嫩的油菜在春风里摇曳。室内,来自农业农村南京农业机械化研究所、省农业技术推广总站、镇江市

农业农村局的5位专家对多功能油菜新品种的菜薹产量和口感进行测评。经盲评打分,“宁杂158”“苏油1908”两个品种脱颖而出,口感被评为优秀等级。

“新品种油菜薹的硒、钙、锌、维生素等含量特别丰富,口感也非常好,是一种新型绿色健康蔬菜。”孵化器负责人、扬州大学农学院教师杨光告诉记者,经过多年试验推广,这种油菜薹在世业洲的种植面积达1000多亩。

最近正是油菜薹采收期,世业镇兴隆村种田大户佟仲华正带着十几位村

民采收菜薹。“这种油菜的菜薹鲜中带甜,口感肥美,比青菜薹还要好吃,很受市场欢迎。”佟仲华告诉记者,他今年种的200多亩油菜,一天要采三四千斤菜薹上市,收入达数千元。

“在专家指导下,合作社今年种植150多亩‘宁杂158’。一亩地采五六百斤菜薹,卖上1000多元不成问题。”智农农机专业合作社负责人刘雪基介绍,“补施肥料后,一亩地还能收上四五百斤油菜籽,又是一笔额外收入。”

扬州大学农学院油菜团队多年来

扎根世业洲,示范推广功能型油菜新品种和全程机械化种植新技术。增收节本两手抓,相较传统油菜品种只收籽不卖薹、亩产值仅千余元,新品种先卖薹后收籽,亩产值实现翻倍。在他们带动下,省农业重大技术协同推广计划油菜项目基地、国家油菜产业技术体系苏州综合试验站丹徒基地相继落户世业洲,实现人才、技术和产业的聚集。

3月20日,世业洲江岛油菜花节开幕。菜花节持续近一个月,江岛油菜花油也将在此期间推向市场。“油菜种植的综合效益将进一步提高。”杨光说。

“通过产学研合作,世业洲把菜花变‘金花’,切实带动农民增收、农民致富。发展现代农业农业的路子,我们会一直坚持下去。”世业镇党委书记李奎表示。

审批流程谋优化 从“细枝末节”抓帮扶

南京核与辐射项目审批在助企上下真功

“以前至少要3天才能完成的流程,现在1天就能完成了。”李征恢是南京供电公司的环保专员,长期忙碌于新项目办理的他,最近深刻感受到了南京市核与辐射项目审批服务效率的变化。

提升办理“速度”,开通审批“直通车”

李征恢介绍,电网是保障能源供给的重要基础设施。南京供电公司许多重大项目用电负荷大,对用电可靠性的要求高,需要建设配套的输变电工程。中比新能源变电站接入工程,就是南京供电公司其中的一个项目配套工程。

为保障项目实施的安全性和可靠性,在项目立项的前期阶段,供电公司会征求生态环境部门意见。“时间紧、任务重,如果按照以前的流程,肯定来不及。”南京市生态环境局辐射处负责人陈鹏说,“我们安排专人对接了解,将项目的征求意见、初步评估、拟制函件等工作同步进行,一天时间就完成了给供电公司征求意见的复函。”

“抢”回来的48小时,为项目前期工作的顺利开展做好了铺垫。

在项目环境影响评价审批程序中,南京市生态环境局同样开通绿色通道,加快审批,为项目早日开工提供了速度保障。

“压缩环评审批手续办理的时间,也为企业发现问题、解决问题预留了时间。”南京市生态环境局审批处相关负责人介绍,因变电工程项目会产生废旧蓄电池,环评报告一般要求项目配套建设危废库对其进行贮存。“但蓄电池的更换周期为7到8年,危废暂存间会长期空置,既得不到有效利用,又很难有效管理。”这位负责人说。

发现这一矛盾后,审批部门及时提醒供电公司并提出优化建议,最终,供电公司在江宁区建立规范的废旧铅蓄电池暂存库,将公司所有变电站的废旧蓄电池送至暂存点统一存放、统一处置。

“这既满足了蓄电池存放的管理要求,又为我们节省了建设时间和成本。”李征恢欣喜地说,“在南京市生态环境

局的帮助下,目前,项目已获得环评批复,优化营商环境的举措让我们切实感受到温暖,享受到政策红利。”

把握专业“尺度”,学好分级管理“必修课”

核与辐射项目审批审查内容多、专业性强、审批流程多。如何在把握专业服务“尺度”的基础上进行流程优化,成为南京市生态环境局需要研究的课题之一。

“分类分级管理是简化审批流程的‘必修课’。”陈鹏告诉记者。为简化建设项目审批流程,南京市生态环境局印发《南京市核与辐射分类分级环境管理工作办法》《关于调整全市核与辐射行政许可分级审批权限的通知》等文件,对全市核与辐射行政许可分级审批权限进行调整。

“本次调整将面广量大的Ⅲ类射线装置辐射安全许可和部分电磁类建设项目环评审批权限调整至各派出局,意味着企业足不出户,就能将审批手续办齐。”受惠企业单位对此纷纷称赞。

陈鹏表示,这也标志着南京市核与辐射行政许可分级审批工作迈上新台阶。

“辐射许可证审批材料归档的重点,是要将现场检查表、辐射安全许可证申请表、审批表、申请材料原件等证件编号归档。”在2022年的一场培训会上,建邺生态环境局相关工作人员结合实际工作情况,就资料审核、现场踏勘、程序审核、后续监督管理等经验做法进行分享。

“少跑腿、办快事的前提,是工作人员业务能力的持续提升。”这位分享者说。

近一年来,南京市生态环境局组织多场次核与辐射许可业务培训会,加大对各派出局的培训指导力度。通过专题培训、专人辅导等方式,提高行政审批工作能力和业务水平,为企业提供更便利、高效、规范的“管家式”服务。

彰显服务“温度”,指导企业夯实“基本功”

近年来,核技术应用作为战略性新

兴产业发展迅速,目前,南京市核技术应用单位和放射源、射线装置数量均居江苏省前列。

“我们在环评审批过程中,很多细节方面还是有拿不准的地方。”南京市生态环境局在帮扶企业的过程中,收集整理了企业当前面临的难题,并积极寻找解决问题的办法。

“我们主要帮助编制单位、重点建设单位的指导,为环评审批项目打好‘地基’,南京市生态环境局实施环评单位上门指导服务和重点项目先行介入制度——对全市所有核与辐射类环评编制单位——上门指导。

同时,南京市生态环境局针对输变电项目大户,每年定期梳理重点项目清单以及南京供电公司“双百”项目的工期计划,建立推进清单,主动上门、提前介入,靠前服务、细致指导。

据了解,2022年,南京市生态环境局共现场服务地铁集团、南京供电公司等重点企业24家,指导完善电磁类、核技术应用类等重点项目20余个;与南京供电公司实施政企联动,对30余家单位用户变电项目进行环评相关规定的提醒宣贯,帮助他们及时履行环评手续。

下一步,南京市生态环境局将持续推进“放管服”改革,试点含辐射类项目的建设环评文件联合技术审查制度,加大辐射安全许可核发力度,加强对企业辐射安全防护措施落实的跟踪指导,为经济社会高质量发展增添新动能。

关欣悦 张健

学习二十大 奋进新征程