



A1

今日4版 总第9681期
权威·原创·唯一

XINHUA DAILY GROUP

星期一 2024年8月
农历甲辰年七月十六

19

新华报业传媒集团主管

海门融媒体中心主办、出版

消除事故隐患
筑牢安全防线

海门日报微信公众号:jshmrh

筑牢治理根基塔座 形成治理强大动能 我区推进全国党建引领乡村治理试点往深处走

锚定现代化 改革再深化

本报记者刘海滢 通讯员袁园

党的二十届三中全会《决定》指出,健全社会工作体制机制,加强党建引领基层治理……海门作为中组部确立的全国党建引领乡村治理试点县(市、区)之一,两年多来,紧紧抓住全国党建引领乡村治理试点契机,大力实施党建引领乡村治理促进乡村全面振兴“基座工程”,全面筑牢乡村治理的根基塔座,切实打通基层治理堵点、痛点、难点和最后一公里,把党的政治优势、组织优势转化为乡村治理的强大动能,不断推动党建引领乡村治理往深处走。

我区切实加强党建引领乡村治理组织体系建设,完善村党组织、网格党支部、“宅上党小组”、党员中心户、党员

(公职人员)示范户“五位一体”的组织架构,坚持网格“塑形”、党建“铸魂”,实现有形覆盖与有效覆盖相统一,构建“横向到边、纵向到底”的组织体系。7月12日,解放西路社区党委与海门邮政分公司党委现场签约,共同探索党建联建发展新路径、新模式。据介绍,到目前为止,全区296家机关(企业)与村(社区)全覆盖结成“红色联盟”。全区已建“有场所、有设施、有标志、有党旗、有书报”的网格驿站969个,动态设置6大类146项网格服务管理事项,实行“一网统管”。按照50至100户的标准划定微网格,设置“宅上党小组”,我区“宅上党小组”工作法入选全国基层党建创新典型案例。

我区有效整合专业化治理力量,聚焦人才下乡、能人返乡、资本兴乡、资源活乡,建立“党员干部+社会力量+广大群众”的治理机制,广泛凝聚乡村治理一线力量。到目前为止,全区结成“党员+群众‘责任共同体’”2万多个,带动

形成“党员带头上,带着群众干”的良好氛围;全面建立网格长、专职网格员、兼职网格员、网格指导员“一长三员”的网格化服务队伍,健全社区、社会组织、社会工作者、社区志愿者、社会慈善资源“五社联动”机制;实行“支部带领、党员带头、骨干带动、群众紧跟”工作机制,注重党建引领和群众自治的有效衔接,鼓励“五老”人员、能人、志愿者等投身基层治理。

我区不断深化党建引领基层治理体系建设,今年探索实施构建“四沉四提四融合”基层治理新机制,将组织、力量、权职、服务“四沉”到镇(街道)、村(社区)一级,推动提高党员引领力、提高能人带动力、提高群众参与力、提高社会协同力的“四提”,从而实现融队伍、融阵地、融数据、融资源的“四融合”,让本村(社区)党员干部、下沉力量和社会力量共同组建“基层治理服务团”,分领域建立发展富民指导、平安法治服务、矛盾纠纷调解等服务小分队,认领承办基层治理项目清单,广泛开展为民服务。

目前,海门“四沉四提四融合”党建引领基层治理体系建设已在两个试点镇(街道)、6类试点村(社区)展开,以点带面,推动整体提升。海门街道五港新农村社区党总支在东恒盛国际华府小区打造了550平方米“恒和邻里·全龄友好”红网格驿站,16家机关单位下沉资源。驿站围绕“全生命周期、全生活场景、全人群参与”治理目标,全面打造“五个港湾”“五个生活角”等20个治理平台,常态化摸排群众需求清单、物业商圈服务供给资源清单,筛选形成“社区运营+公益服务”项目清单46个,与驻区单位、社会组织、群众组织联合,推开儿童议事、“向日葵”微心愿、快递自提柜、寄件宝等多个项目。常乐镇颐生村搭建“1+2+N+X”组织架构,成立了“下沉力量”和“社会力量”功能型党支部,将组织网格嵌入基层治理的“神经末梢”。该村细化社会保险、医疗卫生、养老服务等31类政务帮办代办事项,组建“颐乐帮”服务队,采用“一件事办一次”便民帮办模式,不断提升服务质效。

人才夜市进商圈

8月15日晚,“东洲雁归”人才夜市开到了龙信广场一楼中庭。当晚共有30家企业设摊招聘,提供就业岗位近500个,现场接收简历56份。人才夜市进商圈,在为求职者提供就业机会、为企业搭建人才对接平台的同时,也促进了夜经济与人才市场的深度融合。

记者施春晓 通讯员茅也旌摄



打造更多民营企业“百年老店” 我区实施新生代企业家培养“薪火赋能”专项行动

走在前 做示范 桃大梁

本报讯(记者刘海滢 通讯员谢超)8月16日,我区发布了新生代企业家培养“薪火赋能”专项行动,计划重点培养50名骨干新生代企业家,带动100名以上新锐企业家,通过提供定制化辅导、实战培训、交流考察以及融资对接等服务,助力他们在经营管理、战略决策、团队建设及企业文化塑造等方面取得显著进步,从而打造更多基业长青的民营企业“百年老店”。

薪火相传,事业才能传承。近年来,随着经济的快速发展和产业结构的深度调整,新生代企业家群体逐渐成为推动经济社会进步的中坚力量。我区高度重视新生代民营企业家队伍建设,

坚持把新生代企业家培养作为重要任务抓紧抓实。2023年,我区深入实施新生代企业家“弘謇增能·创新驱动”行动,完善新生代企业家培养体系,形成了区委统一领导、统战部牵头协调、有关部门协同联动的新生代企业家培育工作格局,通过政治引领、教育培训、关爱扶持等方式,为新生代企业家成长与发展提供了全方位、多层次的支持与帮助。为进一步传承弘扬企业家精神,提升新生代企业家综合素质,夯实全区经济高质量发展人才基础,我区将实施新生代企业家培养“薪火赋能”专项行动,对新生代企业家进行系统培育。

据介绍,专项行动内容丰富、形式多样。具体包括“与党同心·凝心铸魂”行动,持续开展习近平新时代中国特色

社会主义思想和党的二十届三中全会精神进商会、进企业、进课堂等活动;“政治激励·素养提升”行动,建立新生代企业家政治关爱机制;“同行护航·关爱成长”行动,探索成立由发改委、科技局、司法局、市监局等相关部门组建的“青商发展顾问团”,区委人才办、人社局联合推进高校培养“青英工程”;“传承同源·以文兴企”行动,每年组织开展“企业文化标杆示范学习观摩”,国内外、省内外知名企业家参观考察学习等活动;“政企联动·共赢未来”行动,发挥民营经济统战工作协调机制、“安商护企”联盟、“东洲护企”等平台载体作用,区镇(街道)、机关部门领导挂钩联系培育企业;“携手共进·青蓝结对”行动,每年开展“青蓝接力”进导师企业活动;“英才集聚·智汇东洲”行动,举办“新锐启航”走访观摩活动,组织新生代企业家走名城、访名校、观名企、会名家,常态

化开展“海商大讲堂”;“携手共进·创新创业”行动,创建新生代青创特训班;“责任同担·反哺社会”行动,成立“青锋号”新生代企业家志愿服务联盟;“典型引路·同向同行”行动,组织优秀新生代企业家参与“五四奖章”“双创英才”等评选活动,推荐优秀新生代企业家参与杰出(优秀)青年企业家评选活动,最大限度放大典型示范效应等。

区委统战部副部长、区工商联党组书记赵永伟表示,新生代企业家的培养不仅关乎民营企业的传承与发展,更是关系到全区经济结构优化升级和社会进步的大事、要事。我区将通过“薪火赋能”专项行动,厚植新生代企业家队伍成长沃土,擦亮新生代企业家培育品牌,打造一支既有家国情怀,又有国际视野,既懂经营之道,又具有社会责任感的新生代企业家队伍,为海门经济社会高质量发展注入新活力和新动能。

皓晶玻璃为上海临港冰雪世界添上节能一“幕”



本报讯(记者陆新华 通讯员施锦超)上海冰雪度假胜地来了!据悉,位于上海浦东新区临港大道的上海冰雪世界已于8月8日开启对外售票,将于9月6日正式营业。在这座极具魅力的都市冰雪度假胜地,有来自海门企业的精彩一“幕”。那就是位于开发区的皓晶集团江苏海门基地,该公司承担了其中一座假日酒店的玻璃幕墙制作。

“我们承担了上海冰雪世界皇冠假日酒店的玻璃幕墙供货任务,2021年9月开始封样,2024年6月底全部保质保量供货完成,共提供了1.1262万平方米玻璃,约2.6万平方米。能参与这个大项目的建设,我们感到十分荣幸。”皓晶集团江苏海门基地技术部副总经理熊灿告诉记者。

上海冰雪世界位于上海临港新城,总建筑面积约35万平方米,总投资近70亿元,集吃、住、游、购、娱于一体,且配套有三家冰雪主题度假酒店。上海冰雪世界皇冠假日酒店外墙使用的是由皓晶玻璃提供的高性能节能环保玻璃,采用先进的真空磁控溅射镀膜技术,能够有效阻挡夏季酷热,保持室内温度稳定,降低热量传导,减少温度流失,大大降低空调等制冷设备能耗,实现全年能源节约。这些幕墙玻璃由三角形异形玻璃拼接而成,配置多、要求高,皓晶集团江苏海门基地克服各种困难,保质保量完成了任务。

皓晶集团提供的高性能节能环保玻璃,不仅为冰雪世界赋予了建筑独特的视觉美感,也为后期运营、成本控制等都提供了有力的保障和可持续发展的支撑。“未来,我们皓晶集团将继续深耕绿色建筑领域,研发更多高效、环保的建筑节能产品,助力各类重大节能建筑成功落地。”熊灿说。

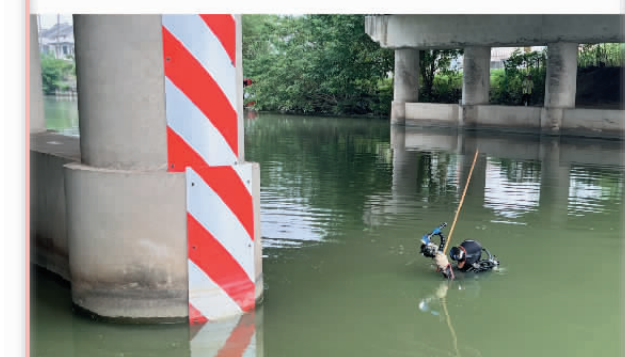
水下“听诊拍片” 把脉桥梁“健康”

本报讯(记者陆俊杰 通讯员孙家红)8月15日,区交通运输局组织检测单位对部分航道桥梁水下桩基进行探摸检测,掌握水下桥梁桩基受河流水位升降、冲刷、腐蚀变化等因素影响的情况。

据了解,桥梁水中桩基是桥梁的主要承重部分,属于隐蔽工程,其质量直接关系到桥梁是否能够安全使用。区交通运输局根据桥梁使用年限、桥墩冲刷程度,选定了彦英桥、丰功桥、高北桥三座桥梁进行水下桩基检测。

由于水下环境特殊,为桩基“看病”不容易,此次水下桩基检测,采用“蛙人”下水探摸及水下录像的方式。检测现场,“蛙人”携带水下测量尺等工具游至桥梁桩基旁,详细记录桩基病害部位、数量;利用水下摄像技术对桥梁桩基进行摄像记录,同步传输给岸边工程师判别;使用声纳测量桥梁上下游河床,判断河床是否有变位等情况。

“本次抽检的三座桥梁,共计20根桩基,技术状况基本良好,仅有1根略有缺损。后续我们会根据采集的图像数据,给每座桥梁出具一份‘体检报告’,为后续桥梁的养护、维修等提供准确的数据支撑。”桥梁检测负责人告诉记者。下阶段,区交通运输局将根据检测报告,制定科学合理的养护方案和处置措施,保障管养公路桥梁通行安全。



图为“蛙人”对位于三星镇的彦英桥水下桩基病害情况进行图像采集。