

# 深沪镇第十三届人民代表大会第九次会议召开

## 洪志强当选镇长 沈建中当选副镇长

本报讯（记者 施蓉蓉 通讯员 陈岱彬）18日,晋江深沪镇第十三届人民代表大会第九次会议召开。大会选举洪志强为深沪镇人民政府镇长、沈建中为副镇长。晋江市领导曾献礼、王也夫出席会议。

今年上半年,深沪镇实现税收收入3.25亿元,比增8.8%;规模以上工业总产值累计完成230.95亿元,比增21.3%;固定资产投资累计完成7.41亿元,比增104%;批发零售业累计完成8.88亿元,比增35.64%;住宿餐饮业累计完成4287万元,比增36.9%。

今年以来,深沪镇30个市级以上重点项目累计完成投资14.7亿元,完成年度计划67.19%。通亿、万兴隆、龙兴隆、达丽弹性等企业入选省级科技小巨人领军企业;百宏年产33万吨功能性聚酯薄膜项目正式获批,成为今年全市首个获省政府批准的工业项目。富联印染提升改造项目、渔港扩建工程、东海污水处理厂提标改造工程、深沪湾水产品加工基地、第二中心幼儿园等一批重点项目按进度有序推进。

上半年,深沪基本完成全镇26个农村生活污水管道工程铺设。全力

推进文明城市复查整改工作,组织专项行动28场次,拆除临时搭盖141宗,面积达4万平方米。策划省级乡村振兴试点村项目19个,完成投资额340多万元。海山村敬老院完成主体建设,科任村敬老院引进第三方正式运营,东华村、华山村居家养老服务站点建成投用。第二中心幼儿园二次装修完成,一批教育项目加速推进。“沪岛人家巴浪膳”“三只鲨鱼苏糕”“三只桅福船模型”等入选2021年晋江市伴手礼正式名录。加大自建房加工场所评查评估整改力度,完成评查评估整改266幢,评查整改率(含

续关闭)100%。

下半年,深沪镇将重点聚焦产业发展现代化,在激发动能上再攀新高。实施福田、万兴隆、龙兴隆等技改项目,建设自动化生产线、智能化车间、智慧化工厂。推动浔兴智能厂化区建设,加速推进百宏年产33万吨功能性环保聚酯薄膜项目,聚焦海洋经济领域,策划深沪湾商业综合体等一批新项目;聚焦城乡建设现代化,在功能品质上推陈出新。重点整治东垵菜市场周边区域,创建沪星路示范街区,加快第二停车场建设进度。新(改)建6座公

厕,建设8个乡村微景观,盘活农村集体资产,确保19个村集体经营性收入全部超20万元;聚焦社会事业现代化,在民生短板上攻坚克难。积极将文物古迹、历史遗址、传统技艺等融入泉州世界文化遗产大框架。办好10件为民实事,增强群众的获得感。重点推进第二中心幼儿园、华海幼儿园、东华小学综合楼等项目建设。推进医养结合试点,探索“医养康融合”长期护理保险模式;聚焦社会治理现代化,在风险防控上固本强基,毫不放松抓好常态化疫情防控。

# 龙湖镇第十四届人民代表大会第十次会议召开

## 洪段宏当选镇人大副主席 李远远当选副镇长

本报讯（记者 施蓉蓉）昨日,晋江市龙湖镇第十四届人民代表大会第十次会议召开。大会选举洪段宏为龙湖镇人大副主席,李远远为龙湖镇政府副镇长。

记者从会上获悉,1-7月,龙湖镇工业总产值完成299.49亿元,比增20.2%;财政收入4.39亿元,比增23%;全社会固定资产投资完成9.44亿元,比减10.9%;限上批发零售额完成48.75亿元,比增20.4%。

今年以来,龙湖镇统筹推进疫情防控和经济社会发展,抢抓项目发展机遇,增添镇域经济新后劲。立足纺织优势条件,紧抓实体经济“看家

宝”,1-7月化纤、纺织、拉链三大支柱产业分别完成产值90.83亿元、65.86亿元、11.37亿元,分别比增31.66%、15.79%、27.75%。引进“十四五”全市最大的传统优势产业重点项目,1-7月实际利用外资6.36亿元,投资总量位居全市第一。百宏工业丝、百宏聚酯薄膜、宏伟化纤坯布项目基本投产,远大高档织造面料、龙港即食鱼糜制品等16个项目有序推进,百凯纺织、伟泰化纤等7家企业项目顺利完成。18个重点项目完成投资22.9亿元,完成年度计划的71.8%。

下半年,龙湖镇将坚决贯彻晋江市第十四次党代会精神,重点抓好以

下三方面工作:

一是坚持创新转型发展的主线,打造高质量发展的现代化产业体系。发挥百宏聚纤、福兴拉链等行业标杆示范带动作用,鼓励企业持续开展“五个创新”,主动对接规上企业“三个覆盖”和“高企倍增”两大工程,推动规上企业研发投入增长25%,实施重点技改项目20个以上。发挥时尚园和纺织园的辐射带动效应,构建现代服务产业链条。打造辖区西片新消费圈,加快推动北片田园风光项目建设运营,串联街口沙滩、施琅故居、福林古寺、来旺良品堂等景点,推动文化、体育、旅游、休闲业态融合发展,

打响侨乡旅游新品牌。

二是坚持以城留人促产的思路,打造宜居宜业宜游的现代滨海小城镇。推动全镇44个农村生活污水工程初验率达100%。加快金門供水龙湖段应急保障(湖周封闭式通道)项目征迁工作,全力保障金門供水安全。完成后溪中国少数民族特色村试点建设,创建新时代侨乡特色村落新样板。鼓励“衙口花生”“美京肉粕”“后坑面线”等非遗品牌主动融入市场,形成产业规模效益。争取13个村级集体经济经营性收入达50万元。

三是坚持以人民为中心的理念,打造全方位多层次的民生服务保障网

络。提高尚善养老院入住率和服务水平,推动埔端幸福院建成完工,围绕建成教育强镇目标,以南侨中学为中心开展集团化办学新模式,推进尊道小学二期教学楼、大唐府配套幼儿园等12项学校项目改造建设。打造晋南高端医疗平台,深化晋南医院与树兰医疗资源合作。抓好疫情防控,做好各类突发情况处置的应急演练,有序推进新冠疫苗接种工作,做好大规模核酸检测各项准备。构建镇村两级全覆盖的视频指挥系统,推动镇级网格化管理平台规范化运作。推进文化繁荣,讲好“龙湖故事”,留住“龙湖记忆”,凝聚社会发展新能量、正能量。

## 尹继雄当选晋江市社科联主席

本报讯（记者 董瑞婷 实习生 吴奕灵）18日上午,晋江市社会科学界联合会召开第一届委员会第四次全体会议,尹继雄当选为晋江市社科联新一任主席。

据了解,过去一年,晋江市社科联坚持服务中心、面向社会的工作理念,不断拓展社科普及领域,创新工作路径方法,为提升市民哲学社会科学素质和全市精神文明建设起到了积极推动作用。通过持续办好社会科学普及宣传周活动,打造一批社科普及基地示范品牌,广泛开展网络社科知识普及活动;做强晋江市经济社会发展重点研究课题品牌,编撰出版一批社科丛书。坚持在围绕中心、服务大局上找准切入点和着力点,充分发挥全市社科界为推进晋江市经济社会高质量发展超越提供学理支撑和智力支持作用。

据悉,2020年以来,晋江市社科联在市委、市政府的正确领导下,充分发挥党委、政府联系哲学社会科学工作者的桥梁和纽带作用,始终坚持正确的政治方向 and 学术导向,以学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神为主线,紧紧围绕理论研究、决策咨询、社科普及、学术交流、阵地建设等工作,全面助力社会科学事业繁荣、经济社会高质量发展。

## 永和司法所“三加强”抓实法律援助工作

本报讯（记者 王诗伟 通讯员 庄雅云）昨日,记者从晋江市永和司法所了解到,为最大限度满足弱势群体对法律援助的需求,维护好弱势群体的合法权益,近期,该所设立当地实际,强化工作举措,全力将便捷法律服务落到实处。

永和司法所首先加强法律援助的宣传力度,加大相关法律法规、办理法律援助条件和步骤的宣传力度,并对群众提出的法律咨询进行解答,引导有需求、符合条件的困难群众寻求法律援助;其次,加强法律援助网络建设,在24个村设立法律援助联系点,明确法律援助联络员,及时提供法律援助信息,形成完善的镇、村两级法律援助网络。同时,加强规范法律援助工作流程,落实人员负责法律援助的接待、咨询、受理、跟踪回访等工作,详细登记法援咨询和申请案件,及时与县法律援助中心及各法律援助联系点做好衔接工作,确保应援尽援。

## 永和司法所积极调解助力农民工讨薪

本报讯（记者 王诗伟 通讯员 庄雅云）“有你们的协助调解,我的工资全部拿回来了。”近日,晋江市永和司法所工作人员接到农民工蔡先生的感谢电话。

8月初,蔡先生因为欠薪纠纷来到永和司法所求助。蔡先生此前曾在永和某企业工作,今年7月,企业与蔡先生解除了劳动关系。但蔡先生和企业负责人马先生就未付工资余款、加班费和解除劳动关系补偿等事项存在异议。经过多次协商无果之后,蔡先生来到永和司法所申请调解。接到申请后,永和司法所专职调解员第一时间介入调解,联系企业负责人马先生,对双方的纠纷情况进行核实,并召集双方当事人进行调解。

经过一番调解,双方就结算的工资及相关款项达成一致意见,马先生承诺立即结算剩余工资及补偿款项给蔡先生,一桩讨薪纠纷得以顺利解决。

## 大坝溪流域综合整治(磁灶段)项目征迁工作启动

本报讯（记者 赖自煌 通讯员 高荣斌）近日,晋江磁灶镇启动大坝溪流域综合整治(磁灶段)项目征迁工作,项目涉及的钱坡村、井边村、磁灶社区、下官路村等陆续组织项目土地涉及群众召开工作动员会,详细解读项目征迁方案。



前日,钱坡村组织村民参与勘测机构对项目征地的放样和确权测量工作,正式拉开了项目征迁的序幕。磁灶镇镇长蔡文卿带队来到现场,了解项目推进情况,并协调解决项目推进遇到的问题,确保项目征迁有序开展。

据了解,大坝溪河道整治的设计理念是打造具有磁灶特色的生态旅游滨水空间。该项目以保护和修复为主要整治措施,全河段共分为四个整治主题,即清流野旷段、绿水长林段、幽雅宜居段、生态延绵段。该工程主要建设内容包括清淤清障2.234km,新建堤防护岸1.123km,现有堤防堤脚增设防冲护脚0.441km,新建滚水坝5座、人行桥1座、箱涵1座,埋设穿堤管4处,设置下水台阶6处和景观提升工程等。

## 对违规饲养家禽下最后通牒 磁灶苏垵生态治理再出新规

本报讯（记者 赖自煌 通讯员 高荣斌）“8月30日前,村里饲养家畜的单位和个人须全部清理整治。”日前,晋江磁灶镇苏垵村再出乡村治理新规,对违规饲养家禽的行为做出最后通牒,该决定得到村民的一致响应。

据介绍,今年4月,苏垵村民代表大会就曾对“全村范围内禁止任何单位与个人乱搭盖饲养或散养家畜”做出表决,超过98%与会村民代表同意该项工作,并将此纳入村规民约。此次村民代表大会对该事项再次做出决议,并明确整治时限,进一步表明了村里的整治决心。

“目前,村里正积极创建乡村旅游特色村,十九溪流域周边人居环境整治和生态建设是创建工作的基础,必须坚决实施。”苏垵村党支部书记陈树森表示,相关工作的推进目前得到了村民的积极响应,8月30日后,针对个别未能自行整改的单元、个人,村里将统一进行集中清理,确保该项工作落到实处。

记者了解到,苏垵村大力整治违规饲养家禽的举措也是磁灶全面推进流域整治的一个剪影。近年来,磁灶镇以入河排污口整治、农村污水管网建设、农村畜禽养殖整治为抓手,结合镇村联动、跨境流域联合行动等形式,不断强化农业、工业、生活三大污染源的治理,辖区流域水质得以改善,人居环境显著提升。

磁灶镇相关负责人表示,下一步,磁灶镇将继续坚定不移走“金山银山就是绿水青山”生态战略,坚持流域治理“表在水中,根在岸上”的治理理念,严格按照河长制工作要求,进一步完善生态水域治理机制,深入推进水环境综合治理,提升水生态环境质量,力争全镇流域达到“河畅、水清、岸绿、生态、安全”的治水效果。

## 企业需做好工业垃圾处理 池店镇发出致企业公开信

本报讯（记者 曾舟萍 实习生 李怡）“各位企业家朋友:您好!《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》(以下简称‘防治法’)已修订,于2020年9月1日起实施,对企业的环境保护责任提出了更为严格的要求,处罚力度大幅提高,望各位企业家高度重视生态环保工作,严格遵守。”近日,晋江市池店镇发出《致企业的一封信公开信》,将常见的环境违法行为和法律后果以公开信方式告知企业。

据悉,公开信详细列出了“防治法”中第三十六条、第三十七条、第四十条、第一百〇二条、第一百〇三条的内容,提醒企业严格履行环境保护的法定义务和主体责任,确保依法生产经营,共建共享美丽池店。

“我们先在企业较为密集的池店村进行试点发放公开信,再通过网格等形式,向其他村的企业开展宣传。”池店镇相关负责人表示,近期,池店镇仍然发现有企业随意倾倒工业垃圾,不仅严重影响池店的人居环境,也带来了安全隐患。

据悉,接下来,池店镇将继续加强辖区工业垃圾的管理、处置工作,工业垃圾一律不允许落地出厂,同时通过宣传栏、微信群、进村入企等形式,把工业垃圾不乱倾倒、不乱处置等要求,宣传进每一家企业。另外,若群众发现随意倾倒工业垃圾行为可向综合执法队举报。

## 关注新冠疫情防控

# 罗山街道开展大规模人群核酸筛查检测应急演练



本报讯（记者 曾舟萍 实习生 李怡）昨日上午,晋江市罗山街道在华泰社区开展大规模人群核酸筛查检测应急演练。街道各工作点长、驻社区干部、各社区主干、分管疫情防控两委;罗山派出所、司法所工作人员等上百人参加演练。

演练开始前,罗山街道对采样工作、物资保障、秩序维护、环境消杀和应急处理等多项工作都进行明确分工,要求所有工作人员要增强大筛检测工作紧迫感,加强上下联动协作配合,全面过细提升应急处置能力等。

记者在演练现场看到,此次演练的场地布局,采取A、B、C三组规范化区分,让应急演练更方便、更有序地开展。值得一提的是,本次核酸检测演练,罗山街道组织了大批党员志愿者参与其中。“参与演练的志愿者有党员、职工、退伍军人等,如果需要大规模人群核酸筛查检测,他们将会是疫情防控一线重要的基层力量,



量,所以我们也组织他们一起参与到演练中。”罗山街道防控指挥部工作人员介绍。

“演练后,各社区、各工作专班都要行动起来,做好各项防控物资储备,加强工作人员培训和全流程模拟演练。”演练结束后,罗山街道党工委书记吴再发要求,要注意演练的流程细节,提升应急处置能力,确保启动大规模人群核酸筛查检测时,能够快速响应、各司其职、协同作战,

确保一天内可完成街道全人群采样工作。

“街道防控指挥部要统筹推进街道、社区、采样点‘三级’工作专班组建,对采样点设置、检测物资储备再过细检查。”罗山街道办事处主任许特级说,各社区要建立辖区全员信息台账并实行动态管理,实行“网格负责制”,将责任明确细化到党员和居民代表。社区卫生服务中心要加强采样队伍建设,并加大对社区的业务指导力度。

# 池店镇陆续开展村级核酸检测演练



本报讯（记者 曾舟萍 实习生 李怡）为进一步健全疫情防控快速响应机制,18日下午,晋江市池店镇新店村开展村级核酸筛查演练,演练采取真采真检。

记者在现场看到,演练现场分设登记区、缓冲区、等候区、采集区、医废处置区、采集辅助区等多个工作区域。在入口处,工作人员查看采样群众的健康码、行程码,引导体温正常且绿码的人员进入现场。随后,采样群众通过智能手机扫描现场二维码进行个人信息登记,通过信息核对后,进入等候区排队等待采样。此次采样采用口咽拭子,按照同一根拭管绑定10人一管进行样本混合形成待检样本。整个过程都有工作人员进行引导,全程有序而紧张。

“这次演练,对于村里来说是一次很好的练兵,既检验了我们的预案,也锻炼了队伍,又完善了各项工作。”新店村党支部书记李文君说,接下来,村里将针对演练中出现的不足进行提升。

此次演练,池店镇还组织了龙湖物



业、安置小区物业、名志企业相关负责人前来观摩学习。“新店村比较大,人也多,如果需要大规模核酸检测,只有一个采集点将出现人员拥挤情况,为了提高采集效率和减少人员聚集,届时将会分为龙湖住宅区、安置房区、名志企业及周边区域、未征迁区4个采集点。”池店镇相关负责人表示,池店镇全镇人口约22.85万人,共设采集点55个。

“应急演练与防控疫情息息相关,我们将利用这次观摩的机会积极参与学习,以备大型检测需要。另外,物业也会根据

实际情况调整防控的相关措施。”龙湖物业秩序端口负责人李超说。

“此前,镇防控办已要求各村(社区)按照‘制定一个预案’‘落实一个场地’‘建立一支队伍’‘完善一套机制’‘储备一批物资’的要求,认真做好大规模核酸筛查的各项准备工作。”池店镇相关负责人表示,为提升各村(社区)实操水平,池店成立四个镇级督导组,从17日开始,逐村查看模拟演练情况,并总结演练经验,及时发现问