

陆峥嵘调研葛隆道口动物防疫监督检查站

要求最大程度降低冷链运输疫情传播风险



12月7日上午,在市农业农村委员会畜牧兽医管理处、执法总队,及嘉定区农业农村委员会、执法大队等相关负责同志陪同下,市农业农村委员会副主任陆峥嵘前往嘉定区葛隆道口动物防疫监督检查站调研,详细了解公路道口动物卫生监督检查站的日常工作情况,并部署新型冠状病毒肺炎期间疫情防控工作措施。

陆峥嵘指出,当前国外疫情仍加速蔓延,我国通过进口冷链食品输入疫情风险持续加大。为坚决防范新冠肺炎疫情通过冷链食品传

播,强调相关执法人员强化个人防护,防止一线执法人员感染;强化日常监督检查工作,特别是对冷链运输车辆的检查、消毒工作;强化突发事件的应急处置,提升快速响应能力。

陆峥嵘要求,全体执法人员必须时刻绷紧疫情防控这根弦,在冷链运输环节最大程度降低疫情传播风险,为全市人民提供健康安全食品保障,巩固来之不易的防控成果。

市农业农村委执法大队供稿

□简讯

市农业农村委执法总队开展全员全覆盖培训

近日,市农业农村委正式印发了《上海市落实〈农业行政处罚程序规定〉实施细则》(下称《实施细则》),《实施细则》作为全国首个地方配套《农业行政处罚程序规定》的规范性文件,为我市农业行政执法提供了细化指引。

《实施细则》制定过程中,市农业农村委执法总队按照市农业农村委的部署要求深度参与,协同市农业农村委执法处在《农业行政处罚程序规定》的基础上,结合上海自身特色,提出具有针对性、创新性的意见,对农业行政执法中实际面对的棘手难题,提出操作办法、解决方案和细化指引。同时,市农业农村委执法总队第一时间组织开展全市农业执法人员宣贯培训。

培训期间,执法总队精心组织,根据农业执法最新热点和难点安排培训课程,对全市农业综合行政执法人员进行全员、全覆盖、全方位的培训,做到不留死角、不留空白。培训内容包括解读《农业行政处罚程序规定》《上海市〈农业行政处罚程序规定〉实施细则》《新版农业行政执法文书及文书制作规范》,详细反馈2020年全市农业执法文书案卷评查情况。

参训执法人员一致表示,本次培训与《实施细则》出台保持同步,直面基层执法的现实难题,避免了在执法中走弯路、走冤枉路。

市农业农村委执法总队供稿

市发电企业大型增殖放流活动举行 黄颡鱼、蟹、沙蚕和日本沼虾等流入长江口

□记者 贾佳 摄影

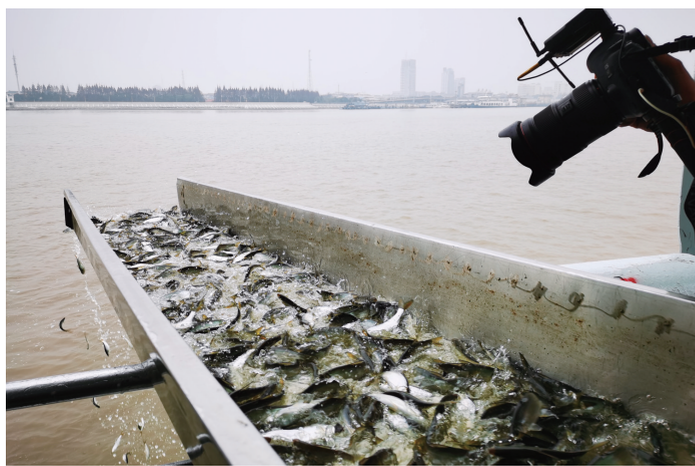
10万尾黄颡鱼、10万尾花?、10万尾翘嘴鲌、12万尾细鳞斜颌鲷、12万尾鳊鱼、1.5万只中华绒螯蟹、150公斤日本刺沙蚕和500公斤日本沼虾放流进入长江口。12月11日,上海申能崇明燃气电厂工程水生生物增殖放流项目在长江河口段举行。这是上海申能崇明发电有限公司工程建设中举行的一次大型增殖放流活动。

去年12月,上海申能崇明发电有限公司作为上海首家开展增殖放流的发电企业,就在长江口开展了同等规模的增殖放流活动。该公司于2018年5月投产建设,建设遵循习近平总书记“长江大保护”指导思想,助推崇明世界级生态岛建设要

求,在工程环境实施中,积极按照法制化、科学化和市场化生态补偿原则,开展长江口经济鱼类和底栖生物的增殖放流,履行国有企业环保责任。这项增殖放流跨时两年,于今年完成。

相关负责人介绍,多物种增殖放流将有助于维护长江口区域生态群落结构,促进邻近水域水生生态系统修复,补充渔业资源量;像沙蚕等底栖生物放流后,可为栖息于长江口区鱼类等经济水生物提供活性饵料,增加该水域饵料基础。此次增殖放流的人工繁育水生生物物种,均由市区级及以上水产良种场提供;种质鉴定均通过了上海市水产良种审定委员会审定,符合环保生态要求。

市农业农村委执法总队,崇明



区、镇相关职能部门人员参加活动。本次活动由上海申能崇明发电

有限公司主办,上海艾利维维环境技术有限公司承办。

汇集专家智慧 共享实践经验 宝山打造上海科创中心主阵地

□记者 施懿斐

12月6日,“智汇宝山:2020上海科创中心主阵地建设与发展论坛”在宝山区委党校举行。论坛围绕上海科创中心建设的战略定位和市委全会关于上海“十四五”规划及二〇三五年远景目标的战略布局,立足市委对宝山新一轮发展定位,汇集专家智慧,共享实践经验,就如何强化校地合作、建立产学研深度融合的新机制新模式,促进科技成果加速向现实生产力转化和如何强化区企合作,更

好发挥宝武等重点企业创新主体作用,拓展载体空间,优化科创金融服务,打造创新成果产业化重要承载地,建设新兴产业创新发展、产城融合创新发展的创新型城区等方面展开了务实讨论。

会上,上海市科学学研究所所长石谦对上海科创中心建设“十四五”发展战略作了详尽的解析,同时对宝山打造上海科创中心主阵地提出建议。他表示,宝山应以提升创新策源能力为核心,以促进科技成果转化为重点,以提高产业技术创新能级为关

键,以推动科技惠民为导向,聚焦在激发各类创新主体活力、推动科技成果转化转移转化、建设科技创新集聚区、培育经济发展新动能、优化科技创新环境、促进民生科技发展、提升科普能力等七个方面发力。

大会还邀请了相关领域专家、学者就“打造科创中心主阵地的实践与思考”进行主题演讲。其中,中国宝武吴淞园建设管理办公室主任,宝地吴淞党委书记、董事长蔡伟飞从共同把握新发展机遇与共同推进科创集聚示范区两个方面,阐释了央地合作

助力科创中心主阵地打造的具体路径;上海经济管理中心副主任、上海大学上海科技金融研究所副所长孟添作以丰富翔实的案例,从聚焦资源、加强联动、队伍建设、打造科技金融生态圈等方面,为科技金融赋能环上大科技园把脉建言。

71年前,宝山是上海解放的主战场,打响了上海解放战役的第一枪。71年后,宝山作为产业转型和升级的主战场,开启了打造上海科创中心主阵地的崭新一页。当前,宝山上上下下已经顺势而动,勇扛“科创宝山”

大旗,加快建设环上大科技园,围绕吴淞、南大整体转型,强化科技成果转化、科技企业孵化、科技人才培养、集聚辐射带动等核心功能,形成大学校区、科技园区、城市社区融合发展的良好局面,让创新驱动成为宝山不断向前发展的核心动力。本次论坛的举办,恰逢其会,同时也致力于汇聚各界智慧力量,共同研究、共商大计,为宝山这片科创发展的沃土增添风采。

开幕式上,中共宝山区委党校(行政学院)与复旦大学发展研究院和上海大学·上海经济管理中心携手点亮了教研咨一体化共建合作启动仪式,为接下来充分发挥党校智库作用,全面对标教研咨高质量一体化发展,开展高水平共建奠定了基础。

改造16个小区,总投资超8863万元

崇明区东平镇采取三项举措推进美丽家园建设

□通讯员 石路

为持续精准补齐民生短板,进一步提升乡镇住宅小区安全水平和居住品质,崇明区东平镇日前启动镇辖范围内16个小区的美丽家园建设项目,总投资达8863.66万元,涉及房屋180栋,总建筑面积23.77万平方米,受益户数4793户。为了做好这项面广量大的实事项目,该镇采取三项举措,确保工程有序推进。目前,该镇美丽家园建设项目已完成总体工程量的30%。

实地勘探,因地制宜,编制“一小区一方案”。东平镇委托专业

第三方公司,逐一实地踏勘16个待改造的住宅小区,根据不同情况编制小区建设方案。在踏勘过程中,他们发现这些不同年代建造的老旧小区,普遍存在5方面的问题:一是小区道路狭窄、破损,排水不畅,基础设施弱化;二是小区内部缺乏绿化景观和居民休闲场地;三是小区围墙矮矮,出入口无人监管,安全性差;四是小区建筑风貌老化,内部设施陈旧;五是小区居民便民设施缺乏,服务配套滞后。对此,该镇规划建设部门会同专业公司,以对小区“把脉”后发现的问题为导向,决定对这些小区实施5方面重点改造,包括

道路综合建设、绿化景观建设、治安防控建设、建筑综合建设和便民服务设施建设。

走近居民,三上三下,听取居民意见建议。“一小区一方案”制定后,该镇规划建设部门邀请相关住宅小区内的业主代表、居委会干部、物业公司管理人员等召开听证会,在确保“规定动作”的基础上,根据居民意见建议,选择“自选动作”,努力打造“听民声、顺民意、解民忧、惠民生”的美丽家园。修改完成的设计方案,通过“三上三下”反复听取居民意见建议后,在居民区内进行公示,确保得

到大多数居民的支持。在听取居民意见建议过程中,对大多数居民的一致反馈情况做到及时调整设计方案。如东风三村改造,原方案中有新建围墙的内容,但听取居民意见建议后将其取消,将多余的资金用于完善空调滴水管和充电自行车棚建设等,这样更符合小区实际和民生意愿。

多方协调,形成合力,强化小区综合管理。镇党委政府高度重视这项惠及民生的实事项目,多次召开镇有关部门和居民会议,充分听取来自不同方面的声音,不断调整确定设计方案,同时制定工作要点

和推进计划。施工中,镇规划建设部门、房管中心、代建单位、监理单位、居民监督等有关部门负责人定期检查施工现场,每周召开工程例会,解决施工中的实际问题,强化小区综合管理;同时,对建设后期管理也提出强化自治、加强监管、下沉资源等相关建议与要求,逐步形成“自己的家园自己爱,自己的家园自己管”的良好氛围。另据了解,本次美丽家园项目建设,是该镇在去年2个小区试点基础上实施的一项更大范围内的小区改造,旨在通过示范引领,打造更贴近居民、更贴近生活的幸福家园。