

# 我市已有225家省放心农贸市场

## 数量位居全省第一

本报讯(记者王岚)宁波农贸市场的“逆袭”之路仍在继续:浙江省市场监管工作联席会议近日发布通知,认定372家市场为2023年度省放心农贸市场,有效期三年。宁波74家市场入选。截至目前,全市累计有省放心农贸市场225家。这两项数据均位居全省第一。

为保证老百姓“菜篮子”和“米袋子”的安全,浙江省政府在2014年启动放心农贸市场建设。省放心农贸市场创建标准主要有5个方面,具体为消费环境放心、食品安全放心、管理服务放心、诚信经营放心、价格计量放心。

在市委、市政府高度重视下,我市于2019年启动全市农贸市场改造提升三年攻坚行动,决心改变农贸市场脏乱差的状况。

三年间,宁波农贸市场整体面貌完成第一次“逆袭”。其间,我市完成了全国首部规范菜市场管理的地方性法规《宁波市菜市场管理条例》的出台与实施工作,制定了相关地方标准,形成了具有宁波特色的农贸市场建设管理地方标准体系。

省放心农贸市场认定,是一个动态的过程。

2022年,是宁波农贸市场完成系统“建章立制”后,新一轮提质升级行动开启之年(2022年-2024年)。新三年,我市锚定“全国领先、全省领跑”目标,在巩固原有改造提升成果的基础上,重点在继续推进市场改造、智慧市场打造、特色市场创建、测评体系健全等八个方面发力。



福明菜市场里的检测室。

(王岚 摄)

2022年,我市启动“甬有食安”项目,经过两年建设,全市130家星级农贸市场高标准建设了食品安全标准化数字实验室,对14类重点食品进行常态化检测;推动市场开展智慧化经营,为消费者动态提供市场信息、智慧下单、食安查询等网上便民服务;健全第三方测评机制,对《宁波市农贸市场长效管理测评标准》进行多次修

订,特别是去年,将市场经营主体17项义务纳入测评标准,并针对水产过度捆扎、自产自销摊位缩水、食品检测频次种类不符合要求、擅自改变市场规划用途等4个宁波特色性法律条款,加大测评分值比重,进一步明确各方职责;在国家市场监督管理总局明令禁止使用“生鲜灯”误导消费者后,率先启动、完成农贸市场“生鲜灯”改

造,还食用农产品以本来面目,让消费者明白消费、放心购物。

根据新一轮提质升级行动要求,到今年底,全市农贸市场形象还将有一个大的提升。具体目标包括建成智慧市场30家、绿色环保市场20家、党建引领市场10家及文明典范市场10家,全市省三星级及以上文明规范农贸市场覆盖率在70%以上等。

# 宁波今年将创建18个省级现代化美丽城镇示范镇

本报讯(记者冯璋 通讯员毛洪 廖鑫)记者昨天从市住建局获悉,根据全省新近发布的名单,我市今年将创建18个省级现代化美丽城镇示范镇。

这18个城镇分别为海曙区集士港镇、龙观乡;江北区慈城镇;镇海区九龙湖镇;北仑区戚家山街道;鄞州区东钱湖镇、姜山镇;奉化区溪口镇、萧王庙街道;余姚市梁弄镇;慈溪市横河镇、周巷镇和宗汉街道;宁海县前童镇、胡陈乡;象山县定塘镇、墙头镇和泗州头镇。

市住建局美镇办负责人表示,将按照省里有关创建要求,坚持“以人为本、全龄友好,因地制宜、分类施策,联创共建、共富共美,全民参与、共建共享”的基本原则,通过实施五项行动18项重点工作,提升基础设施、公共服务、经济产业、人文环境、综合治理现代化水平。

五项行动具体包括:实施设施

提标行动,推进基础设施现代化;实施服务提质行动,推进公共服务现代化;实施产城融合行动,推进经济产业现代化;实施风貌彰显行动,推进人文环境现代化;实施治理增效行动,推进综合治理现代化。

该负责人表示,宁波将在建设“五个现代化”的基础上,打造“一个重点区块”,由每个乡镇(街道)选取辖区内环境风貌差、存量资源多、配套设施薄弱的区块进行整体改造提质,做到“面上成体系,点上出亮点”。

值得一提的是,现代化美丽城镇示范镇创建还将坚持“无体检不更新、无运营不建设、无保护不改造”理念。

据悉,按照要求,18个现代化美丽城镇示范镇今年年底前创建完成。

目前,这些城镇已经排定了176个项目,今年计划投资78亿元。

# 我省公布法治建设揭榜挂帅项目典型案例 我市8个项目上榜

本报讯(记者何峰 通讯员程俊林 殷清华)记者近日从市司法局获悉,浙江省建设法治政府(依法行政)工作联席会议办公室日前公布了2023年度重大行政决策源头治理专项行动和法治建设主动融入三个“一号工程”揭榜挂帅项目典型案例。全省共30个项目入选,宁波市报送的8个项目全部获评,上榜数量位居全省第一。

我市报送的“地方标准提升重大行政决策目录编制实效性的实践与探索”“重大行政决策责任追究机制实践与深化”“纳入重大行政决策的行政协议范围界定”3个项目上榜重大行政决策源头治理专项

行动揭榜挂帅项目典型案例名单;“政府重大投资项目‘全链条’法治保障机制研究”“探索建立法治化营商环境评价机制”“探索建立涉企政策实施效果评估机制”“妥善处置破产企业集体土地使用权的对策建议”“探索以创新集体资产‘智管家’全面盘活农村资源要素”5个项目上榜法治建设主动融入三个“一号工程”揭榜挂帅项目典型案例名单。

我市上榜的揭榜挂帅项目涉及各领域、多行业,既有推进各级政府部门科学决策、民主决策、依法决策的地方标准,也有惠民惠企的创新做法,还有聚焦法治建设前沿的实践探索。

# 宁波中院审结一起生态环境保护民事公益诉讼案

## 法治宁波

本报讯(记者王佳 通讯员余宁 沈聘)日前,宁波市中级人民法院在慈溪市人民法院杭州湾新区人民法庭开展环境公益诉讼巡回审判,公开审理公益诉讼起诉人宁波市人民检察院诉李某甲、李某乙、胡某等5人污染环境民事公益诉讼案。

2021年7月21日至8月29日,李某甲、李某乙等人未经任何审批手续踩点选取杭州湾新区5块闲置空地作为垃圾倾倒场地,组织、招揽胡某等人将大量建筑及生活垃圾从宁波市区运输至上述地块倾倒。经测算,其间,李某甲、李某乙等人在上述区块倾倒建筑及生活垃圾总面积10787.1平方米,土方量16830.9立方米,共计获利823150元。

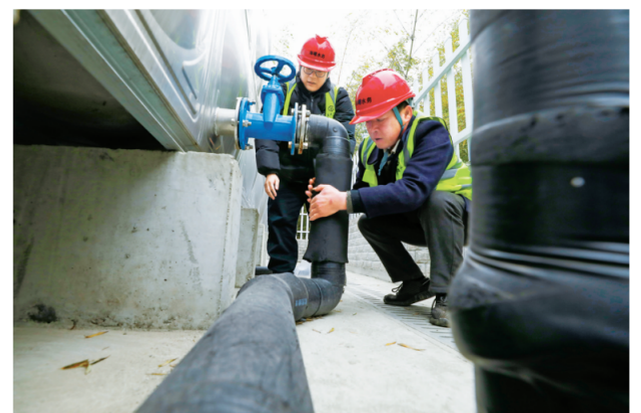
根据浙江省环科院环境损害科

司法鉴定所出具的《司法鉴定意见书》,李某甲、李某乙等人非法倾倒的垃圾为有害物质,倾倒填埋垃圾未采取防渗、防雨淋等防护措施,雨天产生的淋溶液直接进入环境,对涉案地块的土壤、地表水、地下水资源造成污染,产生生态环境损害费用共计4708052元,另有地下水长期监测费用63571元,及委托评估、鉴定的费用360000元。

合议庭经审理认为,各被告未经审批擅自占地、组织倾倒垃圾,并以此非法牟利,不仅严重违反垃圾清运管理制度,而且对涉案地区生态环境造成严重破坏,违法情形极其恶劣。判令相关被告赔偿生态环境损害费及相关调查鉴定费共计5131623元,另承担生态环境损害费用50%的惩罚性赔偿2354026元,共计7485649元。

对于本案相关被告涉嫌刑事犯罪的情况,检察机关已提起公诉。

# 以“动”制“冻”保障山区冬季供水安全



据市气象台预报,本周我市最低气温将降至-1℃,山区最低气温降至-4℃,并可能出现冰冻。为应对这一情况,海曙区水利局迅速行动,派出运维人员对高山水站进行全面检查,巡查裸露在外的水表、水管和阀门等供水设施,发现并解决潜在的漏水、结冰等问题,保障高山村民正常用水。

截至目前,运维人员已完成63座单村水站供水设施保温棉铺设1500余米。

图为昨天,在位于横街镇的王仙岗高山水站,运维人员在更换破损的保温棉。(徐能 张昊桦 张莹 摄)



# 柴桥4000亩茶梅花开正盛

这段时间,在位于北仑区柴桥街道瑞岩片区的茶梅种植区,4000亩茶梅花开正盛。

茶梅是中国传统名花,栽培历史悠久,有着“阳光茶花”的美誉,因其花型兼具茶花和梅花的特点,故名茶梅。

据悉,茶梅种植区目前盛开的茶梅品种有朝仓、晚霞等。其中,朝仓属完全重瓣型,花瓣为白色,夹红晕;晚霞属单瓣型,颜色为深红。

(孙肖 许天长 叶晶晶 摄)

# “红色能量站”为前湾项目争速注入强动能

## 学思想 强党性 重实践 建新功

### 在一线解题

记者 张凯凯  
通讯员 虞昌胜 周斌

“就在这张长桌上,有来自设计院、承建单位的专家论证探讨技术方案,有项目一线工人学习安全技能和急救知识,面对来势汹汹的疫情和台风,更有党员靠前指挥、以身作则,维系项目一线千余人平稳渡过难关。”

近日,在距离前湾新区十一塘高速(一期)项目不过百米的“红色能量站”,项目负责人施建明指着一张白色长桌,回顾了这些年的工作经历。

施建明和记者所处的“红色

能量站”,正是十一塘高速(一期)项目临时党支部的“升级版”。自2020年起,为了推动项目争速,前湾新区鼓励省市重点项目设立临时党支部,并为其持续赋能,本月即将正式通车的十一塘高速(一期)就是其中的典范。

“工程就像打仗,离项目一线越近,管理就越有成效,创新也更有依靠。”十一塘高速(一期)项目临时党支部书记叶亮告诉记者,建立在一线的党支部不仅是攻坚克难的指挥中心、一线工人的精神补给站,更是技术创新的发源地,孕育出一批工程领域的“首次”“首

创”。

十一塘高速(一期)项目是包含立交桥、拼宽段在内的立体式枢纽工程。滩涂地易沉降的特性,更是给十一塘高速与杭州湾跨海大桥的拼宽带来了新的难点。

“所谓拼宽,就是两条高速在原先没有预留接口的情况下,将引桥并入主体桥梁。”叶亮说,一开始,项目方打算采用弹性混凝土的工艺进行拼宽,但该工艺需要将钢筋植入到主桥的翼缘板中,可能对主桥结构造成影响。

“通过在‘红色能量站’开展‘头脑风暴’,我们最终决定采用钢牛腿支撑技术进行拼宽。简而言之,就是采用外置的‘拉链’让两段桥梁‘咬合’在一起。最后使用钢牛腿对拼宽段进行支撑,确保‘拉链’两侧的桥梁处于同一水平面,防止不均匀沉降。”施建明说。

据悉,这是钢牛腿支撑技术在宁波地区的首次使用,看似简单,但无论是前期探讨、中期论证还是后期施工,每一个环节都事关项目的“生命线”。

“在‘红色能量站’的这张白色长桌上,来自设计院、承建单位的智囊团多次探讨技术可行性和工艺难点;而到后续施工阶段,这里又成了工艺落地的‘最前线’——面对在工程实操中遭遇的难题,技术人员、施工人员从各自的专业角度发表见解,确保与工程相关的每一个细节都善善尽善。”施建明说。

如今,随着项目顺利通过交工验收,“红色能量站”和白色长桌即将完成自己的使命,但无论是正在火热建设中的金融广场二期,还是即将开工的G228国道(新区段)项目,都将有新的“红色能量站”诞生。