

10个项目、1859个车位！

全市首批市场化经营人防车位上线

5月28日上午，宁波城投集团下属运营公司举办人防工程经营管理战略合作签约仪式，此次签约的共涉及10个物业项目的共计1859个人防车位，这也意味着宁波作为全省人防工程综合改革试点，人防车位市场化运营工作有了实质性进展。

据统计，宁波市六区共建有人防工程项目2100余个，总面积约1100万平方米。如何让这些人防车位在助力停车难问题中发挥更大的作用，为市民提供更多的停车选择？为此，市城投集团成立宁波城市基础设施运营管理有限公司，该公司自2023年挂牌成立以来，全力承担统一主体市场化运营的职责。

“我们通过充分调研，并与相关部门、物业单位等多方沟通，以服务民生为导向，明确了以零星租赁、整体租赁、公开挂牌整体租赁三种模式开展人防车位经营，立足民生服务，盘活国有资产。”宁波城市基础设施运营管理有限公司总经理石雷介绍。

此次签约的包含万科万物云、朗东资管、城智物业、美的物业等10个物业项目共计1859个人防车位。

据介绍，一直以来人防车位租赁收入为专款专用，仅能专项用于人防工程的维护。“今后，我们将统筹进行人防车位的运营，在改革阶段，明确不涨价、维护租户既有利益的基础上，将租赁租金用于人防工程维护和

补贴小区公共维护，后续将根据各小区居民的实际需求，将人防闲置空间用于拓展配套服务设施，方便居民生活。”石雷表示。

“下一步，我们将逐步建立人防车位经营租赁体系，持续提升人防数字管理平台功能，租户可以登录管理平台，线上获取人防车位及相关拓展项目的租赁信息，同时实现线上扫码租赁；对市区内已移交的结建人防工程项目统筹管理维护，我们将确保实现人防工程战备、社会和经济效益有机统一，推动创建我省人防工程综合改革的宁波模式。”

记者 周科娜

通讯员 吴猛 金添 张榕靖



“地中海玛瑞娜”轮缓缓停靠在宁波舟山港穿山港区集装箱码头3号泊位。通讯员 吴梦凯 摄

通往墨西哥！

宁波舟山港再添共建“一带一路”新航线

5月28日上午，在宁波海关所属北仑海关现场监管下，“地中海玛瑞娜”轮缓缓停靠在宁波舟山港穿山港区集装箱码头3号泊位。这标志着，地中海航运公司墨西哥航线正式开通运营，宁波舟山港再添共建“一带一路”新航线。

此次新开通的地中海墨西哥航线，将投入7条运力为7000标准箱的国际航行船舶，实行周班制运营。船舶由宁波舟山港驶出，途经上海、釜山、墨西哥、青岛等港口。

来自宁波及周边城市的机电产品、生活用品、衣服鞋

帽等货物，将通过这条航线出海，在更短时间内被交付至墨西哥客户手中。据估算，该航线将为宁波舟山港带来每周5000标箱左右的吞吐量。

为保障新航线顺利开通和进出口货物高效通关，北仑海关建立“关、港、物、企”协调机制，提前掌握船舶到港时间和船舶载运进出口货物信息，保障舱单数据传输及时准确，做好进出口货物快速通关准备，让企业享受便捷的通关体验。

据统计，今年前4个月，宁波海关累计监管进出境

际航行船舶8036艘次。随着本条航线的开通运行，宁波舟山港集装箱航线总数已超300条。其中，国际航线超250条，共建“一带一路”航线130余条。

“进出口企业对货物流转的时效要求很高。国际航行船舶靠泊卸货效率越高，航运公司将更愿意开辟新航线。”宁波北仑第三集装箱码头有限公司操作部经理朱益东说，“海关及时高效的服务，让我们港口货物运输效率得到显著提升。”

记者 严瑾

通讯员 吴梦凯 戎秉宸

全球最大，国内首批！

2艘740标准箱纯电动海船签约投建

最近，宁波远洋2艘740标准箱纯电动敞口集装箱船建造合同在宁波环球航运广场正式签订。这意味着，全球最大、国内首批纯电动海船将在宁波远洋诞生。

据了解，此次建造合同涉及的740标准箱纯电动敞口集装箱船长127.8米、宽21.6米，总箱位数742标准箱。

近年来，宁波远洋在绿色低碳可持续发展创新实践道路上不断探索，已先后完成16艘绿色智能船舶建造工作。作为国内首批纯电动海船，该批船将为业内提升船舶工业技术水平、促进新能源技术在船舶行业推广应用、发展绿色智能新能源动力船舶建造事业积累宝贵经验。待建成交付后，该批船将进一步优化宁波远洋船队结构，提升宁波舟山港集团航运服务水平，助力高质量推进“双碳”目标和“双一流”建设。

记者 周晖 通讯员 胡飞鸿 徐成帅

“这样的实验真有趣！”

宁波市药检所举行开放日活动

“这些中药材，我以前只在书本上见过。”“原来药物的不良反应有那么多啊！”“这样的实验真有趣！”5月28日下午，来自宁波诺丁汉大学附属中学的30多位同学在宁波市药检所参观宣教中心，并亲手参与实验，激发了他们对于科学用药的热情和积极性。

5月25日至6月1日是2024年全国科技活动周，宁波市药检所举行开放日活动，邀请来自宁波诺丁汉大学附属中学的师生感受科学的力量。现场，师生们在工作人员引导下，先后参观宁波市药品安全宣教中心，以及天平室、理化室、液相室、气相室、中药标本室等实验室。在药品安全宣教中心，工作人员详细介绍安全用药知识，简述宁波药品安全监管工作历史和药品检验发展历程。在中药标本室，专家重点讲解师生关心的中药材标本，并传授真假药材甄别“小窍门”，如野生冬虫夏草与人工培育冬虫夏草的比较鉴别、腊叶标本黄花蒿青蒿素的故事以及宁波本地地道药材知识等。在化学药品室和生物测定室，同学们现场学习化药检测滴定和鉴别实验，观看显微镜下的细胞，直观了解被污染药品中可能存在的微生物及其危害。

记者 毛雷君

通讯员 杨先启 王惠珍 金秋霞



同学们动手做实验。记者 毛雷君 摄