

## 文化铸魂 文旅赋能 产业升级

# 我市加快推进现代海洋文旅产业高质量发展

近日,《舟山市推进现代海洋文旅产业高质量发展行动方案》(以下简称《行动方案》)正式出炉。根据《行动方案》,我市将聚焦文化铸魂、文旅赋能、产业升级,全力构建海洋文旅产业链,推进现代海洋文旅产业高质量发展,以建设“世界级旅游目的地”为引领,助力现代海洋城市建设。

推进现代海洋文旅产业高质量发展,我市将开展“五大行动”。实施“海洋文脉”塑形铸魂行动,我市将积极创建国家级历史文化名城,到2027年力争完成申报国家级历史文化名城的前期准备工作;深化普陀山文化时代化阐释,到2027年初步建成以普陀山为核心的富有文化底蕴的世界级旅游景区;打造一批海洋文化标识和文化基因激活标志性项目;创新海洋文

创产品开发,到2027年推出100款以上代表性海洋文创产品。

实施“文旅项目”提质增效行动,我市将强化产业项目谋划,每年策划10个以上重大文旅招商项目,招引新签约投资5亿元以上的文旅产业项目不少于3个;强化产业项目建设,到2027年全市文旅项目累计投资突破500亿元,投资超10亿元的在建文旅项目达到20个;强化产业品牌打造,我市将继续擦亮“海上音乐之城”“海上影视之城”“海洋运动名城”三张“金名片”。

实施“产品业态”融合发展行动,我市将创新文化消费空间。聚焦创意市集、文旅康养、时尚秀场、社群聚落等流量业态,谋划高品质、社群聚落等流量业态,谋划高品质文旅消费空间;推出一批创新海洋研学线路,培育一批高品质、专业

化的研学教育示范基地;创新夜间消费业态,将以“夜舟山”为主题,开发沉浸式夜市、夜食、夜游、夜购、夜娱、夜展、夜秀、夜节、夜读等融合业态,形成一批夜间文旅消费集聚区;创新康养业态集群,我市将推进康养与海岛露营、星空旅游、骑行运动、户外休闲、文化研学等业态融合发展。此外,我市还将瞄准萌宠经济品牌、海上观光产品、美食美味等方面创新发展。

实施“基础设施”优化升级行动,我市将完善文旅公共服务体系和旅游基础设施建设,加快推进海岛文旅融合,进一步提高旅游管理服务水平。

实施“国际旅游岛”品质提升行动,我市将推进旅游设施、旅游服务、旅游政策国际化。比如,将

充分发挥入境免签政策优势,出台促进入境游的政策,争取在普陀山国际机场、国际邮轮港设立口岸进境免税店,加强与国际旅游运营商和客源地旅行社协会的对接,建立互惠互利的合作关系,拓展海外游客进入舟山的绿色通道。

根据《行动方案》,到2027年,我市海洋旅游牵引、海洋文化支撑、海洋运动带动综合效应将凸显,力争文化及其相关产业增加值达到75亿元,旅游及其相关产业增加值达到160亿元。旅游接待人数达到2000万人次,其中境外游客达到10万人次;旅游总收入突破350亿元;力争每年引进链主型、关键节点型文旅项目10个以上,海洋文旅产业成为拉动经济增长的重要引擎。

(来源:《舟山日报》)

## 全市开展不文明行为专项整治行动

### 重点整治人行道违法停车等不文明行为

3月20日起,全市开展人行道违法停车、不文明养犬、景观河道非法钓鱼、店铺门口乱倒污水、机动车占道流动贩卖等不文明行为专项整治行动,旨在加强巩固文明城市创建成果,进一步提升城市形象、营造舒适、整洁、安全、文明的旅游环境秩序。

记者从市城市管理局了解到,整治行动将以城区、主要街镇的主次干道、商业街、公园广场及车站码头、学校、农贸市场周边区域为重点,集中开展人行道乱停车治理,通过常态化管理和科技手段相结合,依托城管网格管理和智慧城管视频监控线上巡查,确保整治取得实效。

同时,将组织开展《舟山市文明养犬条例》宣传活动,走进社区、广场,向市民讲解养犬登记、疫苗接种、遛犬注意事项等内容,解答疑问;加强对公园、广场、小区周边等重点区域巡查,对不文明养犬行为及时进行劝导和纠正,对屡教不改者依法进行处罚。

(来源:《舟山日报》)

## 大型船舶锚泊服务能力进一步提升

### 舟山2处锚地启用

记者从市港航和口岸管理局了解到,近日,宁波舟山港北部水域绿华东1#锚地和三星山北锚位对外公布启用,标志着宁波舟山港北部港区大型船舶锚泊服务能力和海事服务能力实现重大突破。

据介绍,绿华东1#锚地面积约4.5万平方米,设置2个锚位,最大可满足30万吨级船舶锚泊。三星山北锚位面积约8万平方米,共布置4个锚位,最大可满足45万吨级船舶锚泊。

长期以来,舟山北部港域锚地数量一直较为紧缺,大型船舶锚泊服务和海事服务能力因此受限。2023年7月,绿华东1#锚地和三星山北锚位开工建设。

2处新锚地地处马迹山主航道、洋山进港航道、黄泽山航道、东航路等多条国际航路的交汇处,地理位置优越,作业互补性强,水深地质

条件优良。同时,也是绿华山、衢山北部海事服务锚地工程的重要组成部分。

去年11月,2处锚地完成工程验收后,市港航和口岸管理局全力争取上级部门支持,与舟山海事局通力协作,加速推进锚地通航安全专题论证,并公布启用方案,助力锚地尽早开放。

“随着绿华东1#锚地和三星山北锚位正式启用,宁波舟山港北部港区锚泊服务能力和海事服务能力都将迈上新的台阶,也将推动舟山港域保税燃料油、LNG等新型燃料加注等海事服务产业发展。”市港航和口岸管理局相关负责人说。

据统计,目前宁波舟山港舟山港域锚地已有70余处,总面积近450万平方米。预计今年年底,中南部水域还将建成2处锚地。

(来源:《舟山日报》)

## 浙江千名乡村CEO培养计划启动

近日,省农业农村厅印发《关于做好2025年度“浙江千名乡村CEO培养计划”招生工作的通知》,哪些人可以报名?报名流程是什么?

### 招生人数

计划招收300人,纳入省部级“头雁”项目管理,其中浙江农林大学负责培训200人、浙江经贸职业技术学院负责培训100人。

### 招生对象

正在或有志于在村集体经济组织中从事运营管理的人员,主要包括乡村职业经理人、强村公司经营管理人员、村干部、返乡青年等。拥护中国共产党的领导,遵纪守法,具有为农情怀,无犯罪记录。原则上要求年龄不超过50周岁,学历大专以上(含),浙江省户籍或在浙江省内从事相关工作3年以上。

### 教学设置

培育模式。采用“理论+实践+交流+回访”的培养方式,包括集中面授、线上自学、基地研学、驻村实战以及互访交流等,并为学员提供持续的跟踪服务,包括定期回访,建

立动态档案。

时间安排。培训时间为2025年4月至2025年12月,分为三个阶段:第一阶段为理论:集中面授、线上自学;第二阶段为实践:基地研学、驻村实战;第三阶段为交流:学员互访、导师指导。培训结束后由承办院校开展至少为期一年的跟踪服务。

### 经费保障

资料费、食宿费等培训费全免,往返交通费用学员自理。

### 报名录取

学员报名。微信扫码进入“浙农人”小程序(下图),进入招募入口进行报名,并填报就读学校志愿和是否服从调剂。截止时间为2025年3月21日。

录取公示。学员完成报名后,通过市级初审、系统比对、专家评审、省厅审定、学员公示后,形成初选名单。

(来源:浙江发布微信公众号)



## 接口随意调用、数据花钱可买……

# 为什么总有人能够“轻易”获取我们的隐私信息

近年来,随着数据安全法、个人信息保护法等一系列法律法规相继出台实施,我国信息安全事业取得长足发展。但是,一些掌握大量用户数据的机构在网络安全防护中措施不足,导致用户数据被不法分子窃取。为什么我们的个人隐私总能被不法分子“轻易”获取?记者就此展开调查。

获取一些网站上的公开视频和图片资料,再进行人脸识别比对,这实际上侵害了当事人的隐私权。”中国科学技术大学网络空间安全学院教授左晓栋说,不法分子有可能利用泄露的个人信息和肖像进行恶意匹配,由此形成的所谓“婚恋报告”也触及法律红线。

### 不法分子利用“数据接口”等渠道窃取数据

在落实网络安全主体责任过程中,过去常见的“拖库”渐渐少了,取而代之的是利用数据接口等渠道进行“蚂蚁搬家”式的个人信息窃取。

姓名、身份证号、手机号、常用地址……在中国电子技术标准化研究院网安中心的一例安全测评中,测试人员发现有6万份订单数据有可能来自某平台的数据接口泄露。

所谓数据接口,就是机构传输、共享数据时输入和输出数据的对接口,也就是数据出入的“大门”。“如果把这扇门看住了,来来往往的数据就都能被调阅。”中国电子技术标准化研究院网安中心测评实验室副主任何延哲告诉记者,一些机构在设置数据接口时缺少身份认证、访问控制等安全措施,导致黑客能够随时“劫持”接口并获取实时数据。

在何延哲及其技术团队以往随机测试的数据接口中,存在安全问题的不在少数。“相较于‘陈年数据’,通过数据接口获取的实时数据更新,在黑灰产上售卖的价格也会更高。”何延哲说。

在某不法论坛网站上,有人开设了专门群组以分享各类数据接口。通过其所分发的数据接口,不法分子可获取指定人员的社保信息、生育信息、车险购买信息等敏感数据。

时缺乏网络安全思维,部分敏感数据缺乏高等级保护,而通过数据接口窃取数据等不法操作并不需要多高的技术门槛。“有的平台存在安全问题的数据接口长期‘暴露’在外,掌握一些基础攻击手段的黑客就能通过不安全的数据接口直接获取平台最新用户数据。”何延哲说,把数据接口“保护起来”并非难事,不过由于缺乏对数据接口的安全风险监测,机构在大多数情况下难以意识到自己的数据接口可能已经被网络黑灰产恶意利用了。

此外,合作伙伴和机构“内鬼”也是数据泄露的重要渠道之一。2020年7月,某快递企业员工私自向不法分子有偿出借工作账号,致使超过40万条公民个人信息泄露。“各类机构在获取用户数据后,往往会和合作伙伴共享,以获取数据的最大利用价值。”裴智勇说,在数据共享过程中,部分合作伙伴未完全遵守网络安全协议,进而导致用户数据泄露。同时,一些网络黑灰产和机构“内鬼”相勾结,倒卖用户数据。“在互联网知识共享平台上发生的数据泄露事件中,这两种方式占比超过一半”。

一些机构在源头端过度收集用户数据,导致敏感数据过度集中。国内知名个人信息保护专家、清华大学法学院教授劳东燕认为,部分信息收集机构以包括“提升服务体验”在内的各种理由要求用户或消费者“一揽子授权”,是造成数据泄露的根本原因。2021年,个人信息保护法正式实施,其中明确规定“收集个人信息,应当限于实现处理目的的最小范围,不得过度收集个人信息”。“这个‘最小范围’的解释权目前看仍然在收集数据的机构,而不是在用户或者消费者手上”。

彻底斩断伸向个人隐私的黑手

等方面,指导各地推出务实举措。

### ——创新消费场景,激发消费活力。

围绕促进消费场景创新和需求潜力释放,李刚重点介绍了两项工作。一是开展“购在中国”系列活动,将聚焦绿色、智能、健康、文旅等消费新增点,组织开展系列活动。二是提升离境退税政策效能,会同相关部门出台针对性的政策措施,增加退税商店数量,优化退税服务,便利境外旅客在华购物,扩大入境消费。

商务部流通发展司一级巡视员张祥说,在城市,将实施城市商业提质行动,以“百街千圈”为目标,构建以示范步行街(商圈)为引领,特色商业街区为支撑,一刻钟便民生活圈为基础的城市商业格局。在农村,将持续健全以县城为中心、乡镇为重点、村为基础的县域商业网络。

(来源:《新华每日电讯》)

随着法律法规的日益完善,近年来我国打击涉公民个人信息犯罪工作成效显著,一批以兜售公民个人信息牟利的不法分子受到法律严惩。

2024年,四川成都警方侦破侵犯公民个人信息、非法控制计算机信息系统等网络犯罪案件1201起,依法采取刑事强制措施1116人;山西长治警方在2024年辗转多地,成功打掉一个特大侵犯公民个人信息及掩饰、隐瞒犯罪所得犯罪团伙,抓获犯罪嫌疑人10名,扣押涉案资金500余万元;同年,安徽合肥警方侦破特大侵犯公民个人信息案,抓获犯罪嫌疑人11名,查获涉案金额120余万元,保护了公民个人信息百万余条……

提升机构网络安全防护能力,构筑数据安全防火墙。裴智勇等专家建议,政企机构应进一步完善网络安全的制度建设,确保责任到岗、到人。在出现网络安全事件后,及时向国家有关部门报告,尽可能减少因数据泄露给用户和社会带来的损失。

减少前端数据收集,从源头降低数据泄露风险。“比如点外卖,有手机号、有地址,确保外卖能送到,就不应该获取其他信息。”劳东燕建议,根据个人信息保护法等法律法规要求,数据收集应遵循“最小必要原则”,有关部门可根据数据实际使用场景,明确相应的数据收集范围,为“最小必要”设定标准。

强化隐私保护意识,对过度收集、滥用数据行为说“不”。何延哲建议,机构和网络平台等应从用户和消费者角度出发,更加重视个人信息保护,决不能为了蝇头小利出让个人信息权益。对明显存在过度收集用户信息和潜在的侵犯公民个人信息的违法犯罪线索,网络用户可及时向互联网管理部门和公安部门举报。

(来源:《新华每日电讯》)

## 我国部分基层医院将部署“AI儿科医生”

日前,记者从国家儿童医学中心、首都医科大学附属北京儿童医院了解到,由国家儿童医学中心推动研制的儿科医学大模型“福棠·百川”将在北京市海淀区、经济技术开发区社区医院、河北省150余家县级医院部署,推进AI儿科医生临床应用。

据介绍,这款AI儿科大模型拥有儿童常见病及疑难病症的立体化知识体系,能够采用儿科“循证模式”为患儿制定科学、个性化的诊疗方案。模型整合了超过300位北京儿童医院知名儿科专家的临床经验和数十年脱敏后的高质量病历数据。面对患者家长时,能自主进行多轮问诊。

国家儿童医学中心主任、北京

儿童医院院长倪鑫表示,“福棠·百川”AI儿科医生基层版、专家版这两款应用将率先以国家区域医疗中心、儿科医联体、县级三甲医院、社区医院等多种场景为试点,通过云端部署或本地化部署,采用真实医生+AI医生的“双医生制”,赋能全国儿科诊疗能力提升。

记者了解到,AI儿科医生专家版已率先于2月13日在北京儿童医院“上岗”,开启“AI儿科医生+多学科专家”的双医并行多学科会诊模式。1个多月来,AI儿科医生已参加10余次疑难罕见病多学科会诊、儿科大查房等,诊疗结果与北京儿童医院专家会诊结果吻合率达95%。

(来源:《新华每日电讯》)