

双台风共舞 本周甬城多阵雨

市气象部门昨启动重大气象灾害(台风)业务服务Ⅳ级应急响应

本报讯(记者厉晓杭)高温暂退,双台风来袭。前天凌晨2点,今年第6号台风“烟花”在西北太平洋洋面上生成,紧接着昨天上午8点,今年第7号台风“查帕卡”在南海北部海面生成。根据最新预报,“查帕卡”给广东和南海北部带来较强风雨;“烟花”明天将移入东海海面,然后逐渐向浙闽沿海靠近,强度或可达强台风级。

双台风共舞,受台风外围环流影响,明天起我市沿海海面将持续8级以上东北风。市气象部门于昨天18点启动重大气象灾害(台风)业务服务Ⅳ级应急响应。

根据预报,今明天多云到阴

有时有阵雨或雷雨;22日起以阵雨或雷雨天气为主。气温稳定,最高气温29℃至32℃,最低气温25℃至27℃。

气象专家提醒,“烟花”目前正逐渐加强并向浙闽沿海靠近,浙江、福建、上海、江苏等华东沿海地区需密切关注台风“烟花”未来发展动态,提前做好防台风准备工作;东海海域航行的船舶注意避开台风影响区域,海上作业人员及时撤离。



进入涉水危险区域自动警示 镇海九龙湖镇 防溺水用上AI智能设备



具有AI识别功能、会喊话的智能摄像头。(岑思懿 摄)

本报讯(记者沈孙晖 通讯员颜宁 郭力)“水深危险,请勿游泳……”昨天中午,市民王先生在镇海九龙湖旅游度假区的湖边游玩时,突然听到智能提示音。“我原本只想看看水里有没有鱼,没想到一靠近水边,附近的摄像头就自动发出了警示。”王先生点赞道。

这个会喊话的智能摄像头,是九龙湖镇创新建设的“水库智能化警戒监控”。该系统通过前端具有AI识别功能的摄像头进行实时拍摄,在涉水危险区域建立虚拟蓝色线框,对进入线框的人员进行实时喊话。

若该人员没有及时离开警示区域,系统后台会及时警报,提示管理人员到现场查看。

“九龙湖水域面积广阔,以前我们只能通过人防巡逻的方式开展防溺水工作。引入专业设备和数字化平台后,我们搭建了水库全天候监控智能化警戒系统,通过‘人防+机防’监管,不断完善防溺水专项工作。”九龙湖镇相关负责人刘真愚表示。

目前,该系统又接入了九龙湖正在打造的“数字化管理平台”,将实现各监控点位的情况汇总和数据分析,对高风险点位进行预判和评估,辅助管理人员做到提前预警和管控。

2021 高考普通类首段平行投档

新二段线上考生24日至25日填报志愿

本报讯(记者蒋炜宁 通讯员黄梓馨)昨天上午8点半,我省13.7万余名高考生普通类首段平行志愿依次投档,在浙招生院校专业投档分数线随后出炉。接下来,各院校陆续对投档考生电子档案进行审阅和录取。7月21日左右,有关考生可登录浙江省教育考试院网站(www.zjzs.net)或浙江考试微信公众号查询录取状态。

今年起,我省新高考招生普通类录取由三段改为二段。

首轮志愿填报和投档总体情况理想。志愿填报率和志愿投出率再

创新高,其中新一段线上考生的志愿填报率接近99.7%,考生人均填报志愿数、填满80个志愿的考生数创历史新高,志愿投出率高出去年约3个百分点。考生成绩、志愿与投档结果匹配度高,广大考生能够根据自己的高考成绩和今年的录取变化,结合自身实际,理性定位、科学选报。各地各类高校生源分布合理均衡,高水平大学招生热度不减,普通本科高校生源丰富,优质高职院校广受考生青睐。

我省新高考平行录取,按“分

数优先、遵循志愿”规则和招生计划1:1比例,实行专业平行志愿投档,直接投到考生所填报的具体院校具体专业。被投档到某院校专业的最后一名考生分数,即为该校该专业的投档分数线,由计算机投档后自动生成。

考生怎样查询自己是否被投档?要根据分数线,按填报的志愿顺序,对照位次依次进行,一旦符合条件即说明已被该校该专业投档。需注意的是,高考总分相同时是依据位次、志愿顺序投档的,若考生总分上线但位次或

志愿序号未达到,仍将无法被该校该专业投档。

根据今年我省高考录取进程,本轮投档录取结束后,剩余下来的招生计划,将于7月22日上午统一在浙江省教育考试院网站公布。

新二段线上考生将于7月24日至25日填报平行志愿。

有关考生可登录浙江省教育考试院网站(www.zjzs.net)查看我省2021年普通类第一段平行投档分数线。分数线表中,位次栏目为空的,表示该学校专业本轮投档人数未满。

暑期 助农忙

眼下正是晚熟水蜜桃成熟季节,昨天,在余姚阳明街道姚驾桥村应巷桥自然村的水蜜桃种植基地里,当地返乡大学生志愿者义务帮助劳动力紧缺的桃农采摘水蜜桃,并直播带货,助农增收。大学生们通过助农进行社会实践,在劳动中磨炼意志,提升社会适应能力。

(朱剑庆 唐严 摄)



指尖公证,让山区百姓 “少跑腿”“零跑腿”

记者 何峰 通讯员 赵展专

“去一趟市区要转两趟公交车,要坐两个半小时的车,实在太麻烦了,现在可以通过手机办理公证,真好!”近日,余姚大岚镇黄先生对记者说。

原来,黄先生的老伴突然离世后,老伴名下的银行卡因密码多次输入错误导致账户冻结,卡内1万多元的养老金无法取出。黄先生向大岚镇公证E通受理点申请办理公证,大岚司法所工作人员在梳理亲属关系后,现场指导他利用公证E通办理小额遗产继承公证,帮助他填写亲属关系承诺书、选择证书使用地、填写被继承人身份信息、银行存款信息、选择领取方式等基本资料,最后上传身份信息、死亡证明、亲属关系承诺书等证明材料,最后确认询问笔录,支付公证费用。余姚市公证处在收到公证申请后,立即调查核实确认继承人信息无误后,他顺利收到了公证书并前往银行领取了遗产。

“用手机扫一扫公证E通二维码,输入手机号码,进行验证,完善身份信息就可以在线办理公证,非常方便。”余姚市司法局大岚司法所工作人员告诉记者,这段时间来,他们进村入户宣传公证E通,面对面、手把手指导山区群众进行操作,不断提高知晓率和使用率。年龄较大或者不会操作智能手机的老年人,可以前往大岚镇公共法律服务站和村居公共法律服务点,在工作人员协助下就近办理。

从“进城办”到“指尖办”,公证E通给大岚山区老百姓的生活带来实实在在的便利,是余姚数字赋能司法的缩影。今年以来,余姚市司法局结合山区工作实际,充分优化公共法律服务站点的服务效能,提升数字化智能化服务水平,以“互联网+”助力公共法律服务便民利民,让“数据多跑腿,群众少跑路”。

近2万辆 联网重型柴油车可免线下排放检验

本报讯(记者冯璋 通讯员王巧玲)昨天下午,记者从市生态环境局获悉,根据我市新近印发的《关于实施车载排放诊断系统(OBD)在线接入重型柴油车免于上线排放检验的通知》,今天起,我市将对经认定排放状况良好的OBD(远程排放管理车载终端)联网重型柴油车免于线下排放检验。

“OBD就像车辆的‘黑匣子’,是装置在车辆里面的,这个盒子能够实时读取车辆发动机状况

及排放数据。所谓OBD联网就是将黑匣子里的信息数据传输至环保监控平台。”市生态环境局相关负责人介绍,通过对重型柴油车实施OBD联网,可以实时、精准掌握车辆排放控制装置运行情况,实现长效动态监管。对车主来说,也能掌握自己的车辆排放状况,及时做好车辆保养和维修,运行良好的还能免于排放检验,省钱省时又省心。

我市根据柴油货车污染治理攻坚要求,自去年起开展重型柴

油车OBD安装联网工作,目前全市重型柴油车OBD联网数量已达3.8万辆。据测算,按照本次免检技术要求,已安装车辆中有近2万辆符合免检条件。按免检车每辆200元的尾气检验费用估算,全市货车司机每年将减负约400万元。

需要提醒的是,此次免检仅限于本周期(一般一年一检),今后是否免检需要根据车辆排放情况重新判定。尽管免检车辆可免于线下排放检验,但还是要去检测站进行

安全性能检测。车主除了在检测站获取车辆免检信息外,也可通过微信公众号搜索“宁波生态环境”,在车辆排放栏目中查询车辆的免检情况。

今年,在中央财政资金支持下,我市还将免费推进7000台在用重型柴油车OBD安装联网工作,有意申请办理OBD在线接入的车主可自行联系相关供应商,届时,全市在用重型柴油车将实现应装尽装,车辆排放状况也将全面实现在线实时监控。

老伴去世前将其房屋留给了前妻子女 法院依法保护老人的居住权

记者 董小芳
通讯员 邵家艳 凌宇磊

韩老太的老伴在临终前订立遗嘱,将自己单独所有的房屋留给了前妻的两个子女。韩老太无依无靠,继子女又拿着遗嘱要求老太搬走,咋办?昨天,江北法院通报了该起案件。

1995年,张某的前妻去世。2005年,时年50岁的韩老太来到张某某家做保姆,照顾时年已63岁的张

某。2014年,韩老太和张某登记结婚。2019年,张某去世。就在去世当日上午,张某立下遗嘱,将自己名下的一套房屋及绝大部分存款指定前妻的两名子女继承。

韩老太名下没有其他住房,一直与张某共同居住在该房屋中。张某去世后,其子女拿着遗嘱与韩老太商量,希望其配合履行,搬离并腾空房屋,但遭到韩老太拒绝。

继子女坚持认为房屋的所有权归他们,请求法院判决韩老太限期

搬离。法院经审理后查明,虽然韩老太并无房屋的所有权,但她自从与张某结婚之后作为配偶一直居住在该房屋内。

夫妻一方死亡,另一方又无其他居所的情况下,因婚姻关系产生的居住权益不因夫妻一方去世而消灭。

两子女取得案涉房屋所有权系继承取得,非原始取得,故对韩老太享有居住权益的现状应予尊重,

其对物权的行使不得损害韩老太的合法权益。

韩老太照顾张某十几年,在无其他居所、又无其他收入来源,且对案涉房屋享有合法居住权益的情况下,两子女在父亲去世后,即要求韩老太搬离,也不符合公序良俗原则。最终,法院判决,韩老太仍可在该房屋内居住。

“社会主义核心价值观倡导建立和谐友善的社会,让所有老人老有所养、老有所依、老有所安,要求对老年人等弱势群体的利益进行一定程度的倾斜保护,这也符合《民法典》公序良俗的原则。该案的判决,从保护老年人的权益及人文关怀出发,追寻韩老太居住权利的来源,最终对其居住权益进行了合理保护。”法官解释。

我市查获违禁渔获物 1689.85公斤

本报讯(记者王岚 通讯员朱文蔚)昨天,记者从市市场监管局获悉,休渔期开始至今,全市共查获违禁渔获物1689.85公斤,立案29起,对416家无法出具进货查验凭证的经营者当场予以处罚,罚没款2.5万元。

据了解,全市市场监管部门共出动执法人员22310人次,检查农贸市场、农贸市场、餐饮单位、生鲜菜店、超市等经营主体37558家次,召开禁渔政策宣讲会363场,

约谈市场经营主体2468家,签订责任状和责任书8864份。

各地保持执法高压态势,实现监管“有闭环”、打击“无盲区”。象山县市场监管部门增加巡查频次,对农贸市场实行驻场管理制度,对餐饮单位实行网格化巡查监管。联合当地水利渔业、商贸、综合执法、公安等部门不定期多轮次开展检查,增强源头管控,防止随意借用票据、伪造票据等现象发生。

读懂“噪声罚单”的警示意义



张军停

据昨天《宁波日报》民生版报道,象山一个建筑工地违规夜间施工,且屡教不改,影响了周边居民休息。该县综合行政执法局对施工方开出了10万元的罚单,这也是全县罚款金额最高的“噪声罚单”。

立法重要,严格执法更重要。有法可依之后,就是要通过严格执法引导公民自觉遵守。从这个意义上说,这次对工地夜间违规施工行为开出的“噪声罚单”向施工企业释放了导向信号。当然,治理噪声扰民,也不能止于开罚单,还需要管理者发挥管理智慧,实现科学治理。

“徒善不足以为政,徒法不能以自行”。《环保法》对夜间违规施工行为的处罚作了明确规定,为执法提供了法律依据。立法的目的在于执法,如果只见法律法规出台而不见实施,人们难免会怀疑其效用。只有用严格执法对条例内容进行贯彻落实,才能说是用足用好了这部条例。这次开出罚单,维护了法律法规的权威,彰显了执法的决心。

处罚只是手段,教育才是目的。开出首张罚单也是对《环保法》的一种宣传普及。一张罚单,可以起到倒逼施工企业学习、遵守法律的效果。进行适度惩戒是为了防微杜渐,体现了警示大众的良苦用心。

(欢迎投稿,来稿请发民生邮箱1871684667@qq.com)