

关注台风“奥鹿”

台风“奥鹿”将带来强风雨天气影响

我省启动海上防台风Ⅲ级应急响应

本报海口9月25日讯（记者孙慧 刁霁鸿）根据气象预报，今年第16号台风“奥鹿”（超强台风级）将给我省带来强风雨天气影响，9月25日11时，省防汛防风防旱总指挥部启动海上防台风Ⅲ级应急响应，要求各市县、各相关部门按照应急响应做好各项防汛防风工作。

据气象部门预报，9月25日8时，“奥鹿”中心位于菲律宾马尼拉偏东方向约295公里的洋面上，中心附近最大风力17级以上（62米/秒）。预计，“奥鹿”将以每小时20公里左右的速度向偏西方向移动，将于9月25日傍晚到夜间在菲律宾吕宋岛登陆（58米/秒至65米/秒，17级或17级以上，超强台风级），强度有所减弱，并于9月26日早晨进入南海中东部海域，继续向偏西方向移动，强度重新加强为超强台风级，9月27日经过西沙群岛，将于9月28日在越南东部沿海登陆（48米/秒至52米/秒，15级至16级，强

台风级或超强台风级），登陆后强度快速减弱。

省气象台预计，受“奥鹿”和弱冷空气的共同影响，9月26日至28日，我省自东向西将有一次强风雨天气过程；29日至30日，海南岛东部地区仍将有较强降水。另外，30日前后，可能有新的热带气旋在南海生成，将于10月1日至2日给海南省带来新一轮强降水过程。

预计27日，海南岛东部地区有暴雨到大暴雨、局地特大暴雨，西

半部地区有中到大雨。

28日，海南岛东部地区有大到暴雨，西半部地区有小阵雨。

29日至30日，受“奥鹿”残余环流和弱冷空气的共同影响，海南岛东部地区仍将有暴雨到大暴雨，西半部地区有中到大雨。

10月1日至2日，受新的热带气旋活动影响，海南岛陆地和近海将有一次强风雨天气过程。

另外，27日至28日，海南岛东部和南部沿海陆地将伴有9至11级大

风，北部和西部沿海陆地将伴有6至8级大风。

省防总要求，三亚市、三沙市、万宁市、陵水黎族自治县等市县要立即启动不低于省防总响应级别的应急响应。海口市、儋州市、琼海市、文昌市、东方市、昌江黎族自治县、澄迈县、临高县、乐东黎族自治县等其他沿海市县要加强会商研判，做好防范准备工作，适时启动应急响应，动员海上防台风相关部门做好防御工作。

海南消防积极做好防汛抗风准备工作 备战“奥鹿” 闻“汛”而动

本报海口9月25日讯（记者良子 通讯员马其辛 卓欣欣）据气象预报，今年第16号超强台风“奥鹿”将于9月26日进入南海中东部海域，受其影响，26日至28日期间，我省多地将会出现强风雨天气。9月25日，海南各级消防救援队伍积极做好防汛抗风准备工作。

琼海消防结合风雨天气的灾害事故特点，重点检查了冲锋舟艇以及机动链锯、无齿锯等破拆工具组，全面补

三亚稳妥做好台风防御工作 截至9月24日，全市738艘渔船已全部回港

本报三亚9月25日电（记者黄媛艳）记者从9月25日召开的三亚市委常委会会议上获悉，该市积极防御第16号台风“奥鹿”，多部门全面排查风险隐患，做好船只海上防风避险和水库安全度汛，防范城市内涝、地质灾害和中小河流洪水，加强交通安全管理，各区三防指挥部已指导各村居组建抢险救援队伍。

截至9月24日，全市738艘渔

船已全部进港避风，做到“船回港人上岸”；水务、住建、资规、环投集团等部门组织人员对25座重点水库进行检查，对易受淹路段、道路管网、排水口、泵站等进行检查排查，对34处易积水点、33个易受淹小区、214家地下配电房中存在的安全隐患进行整改，排查12处纳入省级数据库的地质灾害点；交通部门指导各区对59座漫水桥进行检查排

查，10处未完成整改的漫水桥已做好临时防范措施。

当前，三亚全力做好应急抢险救援准备，各区三防指挥部已指导各村居组建抢险救援队伍，下沉沙袋、应急照明等各类物资到基层。供电部门人员和抢修车辆已统筹预置到各重点区域，三支民间救援队也将根据指派提前到各个重点防范区域待命。

环岛旅游公路儋州段：为生态让路 显最美底色

近日，在环岛旅游公路儋州段峨蔓镇下浦港大桥项目施工现场，工程有序推进。在施工现场附近，鹭鸟在红树林里觅食，招潮蟹在滩涂里出没，一片祥和的生态景象。

据介绍，环岛旅游公路儋州段峨蔓镇下浦港大桥项目位于峨蔓镇上下浦村潟湖附近，近年来儋州市对该湖进行生态修复，在滩涂上栽种红树林。环岛旅游公路开建以来，施工方主动出击，在保护湿地生态的前提下有序开展施工建设，并最大限度地恢复原有的生态景观。

本报记者 陈元才 摄



三亚国际艺术港设计方案评审会召开

本报三亚9月25日电（记者周月光 通讯员林国维）9月25日，三亚中央商务区管理局通过线上、线下结合方式举办三亚国际艺术港建筑方案国际征集应征设计方案专家评审会。

为高标准、高质量规划建设中国海南国际文物艺术品交易中心和三亚文化艺术中心，今年5月6日，三亚中央商务区发布三亚国际艺术港方案国际征集公告，吸引国内外8支知名团队参与项目方案设计。经过3个多月精细打磨，各参赛单位分别拿出高质量的策划与设计方案。

三亚中央商务区管理局有关负责人介绍，评审会诚邀国内建筑、交通、剧院运营等领域专家学者，对8家应征设计机构的方案进行集中评审，经过答疑、讨论及投票环节，选出3家优胜设计方案，分别为Zaha·Hadid·limited与上海建筑设计研究院有限公司联合体提交的三亚之帆·迎风待翔方案，中国建筑设计研究院有限公司与中规院（北京）规划设计有限公司联合体提交的如鸟斯革·如翬斯飞方案，北京市建筑设计研究院有限公司与Snohetta·Studio·Hong·Kong·limited联合体提交的三亚之翼方案。

据悉，三亚国际艺术港与文化旅游区的建设代表着三亚未来文化交流新平台、旅游发展新看点、互利共赢新走廊，体现现代城市发展过程中人文环境、生态资源、科技交互的有机统一，着力打造新时代城市滨海会客厅和全球城市卓越水岸。

海口金堆村乡村振兴工作队引进西柚种植产业助农增收 西柚俏枝头 金堆产“金果”

■ 本报记者 刘梦晓
通讯员 王聘利

“这树上长满了‘金果子’！”9月25日，在海口市美兰区大致坡镇金堆村的西柚种植基地，果农焦修成指着丰收的西柚笑着说。

清风吹过，林间带着丝丝西柚清香。村民陈凤英回忆，脚下这片长满西柚的土地，曾经因为贫瘠，在尝试种植橡胶、木麻黄和菠萝等作物都没有好的收成之后，被村民放弃，“种植需要投入，大家种不出赚钱的东西，就不会再费钱了。”

转机出现在2018年。经金堆村

乡村振兴工作队“牵线搭桥”，西柚种植企业来到金堆村考察——水好、空气好，如果选对了产业，何愁种不出好果子？

专家介绍，西柚对土壤的要求并不很高，只要管理得当，同样可以结出硕果。就这样，金堆村引进了38号西柚推广种植，并邀请技术人员进行日常维护。

“后续的管理很重要，所以西柚进入收获期的时候，我们乡村振兴工作队队员就发动各自的资源，帮助基地新建了260余平方米的分拣铁棚，同时增加技术人员强化日常管护。”金堆村乡村振兴工作

队员龚鑫淼说。果子结出来了，队员们又联系岛外客商前来收购，并通过电商平台联合推广，拓宽西柚销售渠道，顺利将其销往湖南、福建等地。

目前，基地种植西柚140余亩，是全省种植面积最大的西柚种植基地之一，每年可带来约30万元的收入。“今年收成的西柚品质佳，口感、卖相都优于去年，目前收获的12万斤果子已经全部销售完毕，剩余的最后1万斤待陆续采摘后售出。”看着一树饱满的西柚，焦修成格外高兴。

如今，基地不仅能结出硕果，还

能为附近村民提供就业岗位，租地的村民每年还能领到分红，带动村庄持续增收。

金堆村村干部冯颖娴说，下一步，金堆村西柚种植基地将通过扩大种植规模、推进农业规模化经营和产品申报认证，打造受市场欢迎的特色品牌，同时进一步发展农产品深加工，提高农产品附加值和溢价能力。此外，将通过与乡村休闲旅游的有机结合，吸引游客前来采摘水果、欣赏田园风光、品尝特色农家菜，带动周边农民稳定增收，全面助力乡村振兴。

（本报海口9月25日讯）

澄迈将社会救助审核确认时限压缩到21个工作日 一表申请 一表通办

将申请材料转县民政局审核确认，如不符合申请的救助类型，重新申请其他救助类型时需要重新走程序和补充材料，整个流程程序繁琐、环节多、审核时限长，群众获得感不高。

经过充分的调查研究，2022年6月，澄迈县在将城乡低保审核确认权限下放的实施经验基础上，进一步梳理社会救助审核流程，整合工作环节、压缩审核时限，简化提交材料，加强社会救助制度集成创新。经征求各相关部门意见，并通过县政府常务会议审议，2022年7月，制定印发《澄迈

县社会救助审核确认权限下放工作实施方案》。

该方案进一步将特困人员、临时救助（重大困难临时救助除外）、低保边缘家庭等其他社会救助审核确认权限下放至各镇（含金安筹备组）实施，全面实行社会救助审核确认“一表申请、一表通办”，即四项社会救助使用同一申请册申请，提交一次材料，主动匹配合适的救助类型，并将审核确认时限从原来的43个工作日，压缩到21个工作日（临时救助压缩至16个工作日），切

实打通兜底保障政策落实的“最后一公里”。

2022年7月1日澄迈县社会救助审核确认权限下放以来，截至目前，全县社会救助共受理申请340户，其中审核确认通过132户，审核确认不通过159户，正在审核49户。

澄迈县民政局有关负责人表示，通过社会救助审核确认权限下放工作，优化整合受理、审核等各个环节，有效缩短了社会救助审核确认时限，简化了办事流程，提高了工作时效，提升了群众满意度。

东方市有机废弃物循环利用中心项目开工 建成后每年可处理有机废弃物30万吨

本报讯（记者张文君 特约记者方宇杰）9月23日上午，东方市举行有机废弃物循环利用中心开工奠基仪式。该项目建成后每年可处理枯枝、瓜藤、枯枝、落叶等有机废弃物30万吨。

据了解，东方市有机废弃物循环利用中心项目占地面积约3.09万平方米，总建筑面积2.35万平方米，计划投资1.2亿元，主要建设1座发酵车间、1座中转车间、1座包装车间、1座综合楼与门卫室，以及厂区内范围内的供配电、给排水、道路工程、绿化工程等配套工程。

该项目以有机废物为原料加工生产有机肥与育苗基质，建成后预计每年可以处理东方的秸秆、瓜藤、枯枝、落叶和杂草等有机废弃物30万吨，生产有机肥料及栽培基质10万吨。“项目预计明年下半年竣工并投入使用，届时可以全面提高东方的资源利用效率，加快推动东方绿色低碳发展，减少东方农业面源污染危害，促进东方热带高效农业健康发展。”项目业主单位海南境博汇生物工程有限公司负责人周维杰说。

据介绍，东方农业资源丰富，但是资源利用不充分。实施此项目是东方创新有机固体废弃物资源循环利用资源化利用技术模式、探索有机固体废弃物资源化利用与耕地地力和化肥减施有效结合的机制体制的重要举措。

首届中国青少年足球联赛（女子U15组）海南琼中女足获第6名

本报讯（记者王黎刚）9月23日下午，首届中国青少年足球联赛（女子U15组）第5名至第6名排名赛在苏州结束争夺，海南琼中女足U15队以3:7不敌杭州女足U15队，获得本届赛事第6名。

在第5名至第8名比赛争夺中，海南琼中女足U15队以3:1逆转战胜保定金瑞中学队，与杭州队争夺第5名。琼中女足U15队拼劲十足，但杭州女足U15队踢得更老练，技战术发挥得更好，最终琼中女足U15队不敌杭州女足U15队，获得本届赛事第6名。

屯昌加大禁塑专项执法查处力度

本报讯（记者谢凯 通讯员林小丹）9月20日以来，屯昌县多部门联合对全县各农贸市场和商超开展大范围禁塑执法行动，严厉打击存储、销售和使用一次性不可降解塑料制品等违法违规行为。

本次专项执法检查查处重点检查摊位有无使用、提供一次性不可降解塑料制品，以及产品包装材料是否符合禁塑目录要求等。检查过程中发现，大部分经营户均按要求使用合格塑料制品，但个别经营户仍存在使用一次性不可降解塑料制品的违法违规行为，执法人员现场责令违规商户进行整改，没收其违法塑料制品，并依法进行罚款惩处。

与此同时，屯昌各市场监督管理单位也积极响应号召，主动落实市场主体责任，向广大市民及餐饮业主宣传普及禁塑环保知识，每日巡查禁塑工作，加大检查力度。

据了解，今年以来，屯昌县利用多种形式开展禁塑宣传工作，先后在各农贸市场、商超和学校等重要场所开展禁塑宣传活动，通过张贴宣传海报、发放宣传材料等方式，进一步科普禁塑知识。同时成立禁塑专案组对各农贸市场、商超进行督查并开展“回头看”。截至目前，屯昌县共出动执法人员950人次，检查各类经营主体2810户次，立案查处105宗，罚款2.105万元，查扣违禁塑料制品427.15公斤。

儋州各中小学开展禁毒宣传教育

本报讯（见习记者曹马志 通讯员朗小团）连日来，儋州市各中小学积极开展禁毒宣传教育主题活动，发挥学校在青少年毒品预防教育中的主阵地作用，更好地保护好未成年人，共同构筑起坚固的拒毒、防毒“长城”。

9月23日下午，儋州市第一中学开展“2022年秋季学期第一堂毒品预防教育课”。课堂上，老师通过播放毒品预防教育专题片，向同学们介绍了毒品的历史，重点讲解了传统毒品和新型毒品的种类及危害，同时针对青少年好奇心强、法治观念薄弱、容易误入歧途等特点，运用大量吸毒数据及一个个真实鲜活的案例，讲解毒品带来的恶劣影响，教育引导同学们谨慎交友，远离毒品，珍爱生命。

儋州各中小学开展禁毒宣传的形式多种多样，如儋州市第二中学开展禁毒宣传教育活动，各班级老师以课堂为主阵地开展禁毒主题班会，课堂上老师通过组织学生观看禁毒电影，利用PPT播放禁毒相关图片和知识等形式，向学生们讲解了毒品的种类和毒品对个人、家庭及社会的危害；儋州市第一小学开展毒品预防教育主题活动，老师在课堂上以喜闻乐见的方式、通俗易懂的语言，为同学们讲授了毒品的起源、毒品的种类、毒品的传播途径与危害、青少年毒品引发的犯罪及如何远离毒品等方面的禁毒知识。随后，老师带领同学们到校园参观禁毒展板，同时用大量真实的案例引导同学们正确认清毒品的危害，筑牢思想防线，养成健康文明的生活方式，远离毒品，珍爱生命。