

澄迈整治出版物市场 净化网络文化环境 4家企业被责令整改

本报讯（记者余小艳 通讯员黄菲）近日，澄迈县“扫黄打非”领导小组办公室组织澄迈各乡镇、澄迈县综合执法局、澄迈县公安局等成员单位开展春节期间出版物市场及网络文化环境专项清查整治行动。

检查期间，澄迈相关单位采取不定期巡查与错时检查相结合、拉网式排查与随机抽查相结合的方式，深入辖区内出版物经营场所、复印印刷企业、物流寄递企业等场所进行反复检查。截至目前，开展专项清查行动16次，出动执法人员115人次，检查印刷企业、快递公司、书店等场所63家次，向寄递企业发出责令整改通知书4份。

据了解，此次专项整治行动从2020年12月30日启动，将持续至2021年2月22日结束。整治对象除了澄迈各出版物批发和零售网点、印刷企业、打字复印店等经营个体与企业，还包括农贸市场、书报亭、繁华街区、旅游景点、城乡接合部和高速公路服务区等重点区域，坚决取缔销售非法出版物的游商、地摊和无证经营商家。

澄迈划定禁燃禁售 烟花爆竹区域

本报讯（记者余小艳）日前，澄迈县政府发布2021年烟花爆竹管控工作通告，划定澄迈县城金江片区、老城片区、各镇域（含金安墟）、金江镇太平墟、金江镇长安墟、金江镇山口墟、金江镇美亭墟、文儒镇石浮墟和永发镇新吴墟（永跃居）等区域为烟花爆竹禁放区域，全年禁止燃放、销售任何种类烟花爆竹。

通告指出，除上述区域外，文物保护单位、车站、码头等交通枢纽及铁路线路安全保护区内；加油站、燃气站及易燃易爆物品生产、储存单位及周边100米范围内；输变电设施安全保护区；医疗机构、学校（含幼儿园）、敬（养）老院、图书馆、档案馆、文化馆、商场、影剧院、集贸市场、大型商住小区及外延50米范围、其他人员密集场所；林地、公园、苗圃等植被密集区；房屋室内及其公共走廊、楼梯、屋顶、阳台、窗口；党政机关办公场所、企事业单位的生产区、仓储区；法律、法规规定禁止燃放烟花爆竹的其他场所；澄迈县人民政府确定并公布的其他禁止燃放烟花爆竹的地方，均为烟花爆竹禁放区域。

禁放区以外的其他区域划为限放区，在限放区内仅允许燃放《烟花爆竹安全与质量》中规定的C级以下的烟花爆竹产品。其中烟花不超过100发，爆竹（子母炮）内包装直径不超过80厘米。限放区内允许燃放烟花爆竹的时间为每天6时至22时以及除夕、正月初一全天，且自1月26日起至4月30日期间不得销售烟花爆竹产品。

澄迈瑞溪镇计划打造 特色金椰产业园

本报讯（记者余小艳 通讯员刘杨存）日前，澄迈县瑞溪镇山口村民小组与海南博远农业科技发展有限公司正式签订农业开发合作协议，利用闲置土地入股合作种植特色泰国金椰，为促进脱贫攻坚与乡村振兴有效衔接注入新动能。

该项目位于瑞溪镇山琼村山口村民小组，占地面积约270亩，由山口村民小组提供闲置土地入股，海南博远农业科技发展有限公司提供资金、种苗、种植技术和后期管理，打造集观光休闲和金椰深加工于一体的特色金椰产业园。双方合作期限30年，项目将于今年4月底完成清表、椰子种植、水电路等配套设施。

海南博远农业科技发展有限公司相关负责人介绍，泰国金椰具有产量高、经济效益好等优点，预计2026年开始挂果，产生效益。预计届时每年将为村民小组带来40万元以上收入，为当地村民增加就业岗位50余个。

澄迈瑞溪镇政府相关负责人介绍，瑞溪镇政府安排70万元产业扶贫资金入股该项目，同时将瑞溪镇山琼村庭院经济示范项目种植的1990棵椰子一并委托给海南博远农业科技发展有限公司管理，为该镇树立村集体经济新标杆。

澄迈去年放映 公益电影2364场次 惠及观众47万人次

本报金江1月28日电（记者余小艳）海南日报记者1月28日从澄迈县旅文局获悉，2020年，澄迈农村数字电影院线有限公司在该县各乡镇、行政村（社区居）巡回放映电影2364场次，惠及观众达47万人次，放映收入约107万元，荣获第八届全国基层电影服务先进单位称号。

2020年，澄迈农村数字电影院线有限公司开展优秀国产影片进社区及农垦（居）巡回放映活动，并配合澄迈县公安局禁毒大队实施禁毒电影放映活动，在全县组织开展“远离毒品 珍爱生命”禁毒电影乡村行活动，放映禁毒短片876场次。同时，该公司配合澄迈县“扫黑除恶”专项行动，在放映电影前播放扫黑除恶典型案例宣传片。放映队还走进澄迈县53所重点中小学，放映校园电影98场次。

发布在“新空间”上特色课程。（图片由受访对象提供）
老师正在无人机培训课。（图片由受访对象提供）

牵手名校名师 打造优质校园 华东师范大学澄迈实验中学强师资队伍、开特色课程、育特色文化

■本报记者 余小艳

早上打卡背英语单词，下午写假期作业，傍晚学线上课程……寒假期间，华东师范大学澄迈实验中学（以下简称华迈实验中学）高一（1）班学生张博文，在家跟随学校制定的“云自习”计划，过得紧张而充实。

“进新学校不到一年，孩子学习习惯较初中大有改变，去年还在机器人大赛中得了全国一等奖。”提起孩子学业上的进步，张博文的父亲张先生连连称赞。

华迈实验中学于2019年秋季开学。过去一年来，收获颇丰的不仅是学生，还有学校教学管理日渐精细，教学质量快速凸显。首届初一、高一年级学生在所有县考及联考中屡次夺得佳绩。

一所刚刚成立的新学校，基础设施还没有完全建好，老师来自五湖四海，生源也不是这个地区最优秀的，是如何快速破局的？

“从无到有，见证了这所学校的每一步成长，怎么能不爱护它。”华迈实验中学的老师王屹聊起这所学校，充满自豪感和归属感，学校里时时发生“人文关怀”的教育故事：生日到了，食堂送来生日蛋糕；生病了有属于病人的“病号饭”；课余间同学们组成互助组一对一提问、背诵、督促学习……

华迈实验中学副校长姜童介绍，学校以“心新教育”为办学理念，致力于将校园文化教育融入于学生的每一项日常学习

■本报记者 余小艳

1月27日8时许，海口市石山镇福安村的田洋还笼罩在浓雾中，菜农吴淑天、王瑛夫妇已经从30多公里外的澄迈县金江镇美亭村加岑村民小组赶来给辣椒地施肥、灌溉。

“这片地所产辣椒已经卖了4万多元，前两天刚摘了一批泡椒，及时施肥，用不了一周又能采摘。”吴淑天告诉海南日报记者，眼前35亩辣椒地是他们夫妇二人致富的希望，因此每天早上7时许下到田地，晚上7时许回家休息，“一点也不觉得累，反而越干越有劲。”

过去，因为缺乏土地、住危房、缺少经济来源等原因，吴淑天一家在2016年被纳入建档立卡贫困户。“以前吴淑天一家五口挤一间房，做饭的灶台还是用石头垒起来的，看了让人揪心。”提起当年走访吴淑天家的情形，美亭村党支部书记陈少波感慨道。

为此，2016年，金江镇政府为吴淑天送来了两头黄牛，以及一些种瓜菜的肥料，鼓励他们发展种养产业，还

为其指派一名帮扶责任人指导帮助他们一家脱贫。2017年，金江镇政府又为吴淑天家补贴5万元，帮助进行危房改造，新建一层新房。当年底，吴淑天一家脱贫摘帽。

澄迈县金江镇美亭村村民吴淑天被评为“省级脱贫光荣户” 青青辣椒种出红火生活

“我明白，要致富最终要靠自身努力。”吴淑天说，脱了贫，有了种养产业，有了新住房，夫妇俩干劲更足。冬春种瓜菜，夏秋在周边村庄打临工，一年四季忙得不亦乐乎。

然而，2018年冬季，吴淑天种的4亩辣椒眼看着到了挂果期，却因为一次浇水过多，导致整片辣椒几乎死亡，直接损失1万多元。这次惨痛经历，给了吴淑天极大打击。为了帮助吴淑天重振信心，帮扶责任人为其捐献3000元用于购买种苗和肥料，同时鼓励他多与当地瓜菜种植大户交流请教经验，实地考察参观。

感激之余，吴淑天反思自身问题：“种菜也要加强学习，不能盲目，要科学种植。”澄迈县金江镇美亭黄竹片区是当地有名的冬季瓜菜产销基地，形成了育苗、种植、销售、储藏等“一条

产业链。当地有不少冬季瓜菜种植大户，更有不少菜农在海口、临高等地租地种菜致富。吴淑天抓住机会，虚心向当地种植大户、技术员请教，积极参加脱贫攻坚电视夜校、种养技术培训，认真总结经验。

感觉自身本领过硬之后，2020年下半年，吴淑天拿出卖牛所得的3万元，以及9万元积蓄投资扩种辣椒。他在海口石山镇福安村租下35亩地，自己培育辣椒苗，安装水电设施。2020年，吴淑天被评为“省级脱贫光荣户”。

“瞧，阀门一打开，水就精准到达每棵辣椒苗，控水也能节水。”吴淑天拨开一丛辣椒苗，指着蓝色水管告诉海南日报记者。如今，他采用滴灌技术种植瓜菜。除了采摘辣椒需要请工人，施肥、除虫、抗寒等种植管理工作都由自己动手。

“这批辣椒至少能挣20万元，下半年有望加盖二楼，再不济也能把一楼装修好，让孩子们住得更舒服。”走在田垄上，吴淑天脚步轻快。

（本报海口1月28日讯）

先进理念打造优质精品校园

等方面持续为华迈实验中学助力。

华迈实验中学校长张喜忠是华东师范大学基础教育集团的特聘校长。此前，他先后在辽宁省本溪市3所学校担任校长。张喜忠总结的幸福教育、美德教育、心新教育理念，为推动本溪基础教育内涵发展作出了突出贡献，尤其是在担任本溪市高级中学校长的5年时间里，带出了一大批优秀的学生，仅为清华和北大两所国内顶尖大学就培养输送优秀生源159人，被授予全国五一劳动奖章、享受国务院特殊津贴，被评为辽宁省专家型校长。

过去一年，张喜忠带领团队展示出了“华迈速度”：26天建设完成“心空间”与“新空间”；24天规范学校的常规管理；15天完成校元年“五育并举”大型展示活动；7天完成学校章程和学校发展行动计划的制定；5天建设完成两个“乐空间”和两个“研空间”；两天建设完成3个“创空间”……

特色课程引导学生个性发展

去年秋季刚入学不久，张博文在教学楼的科创室看到3D打印机、无人机、积木教育机器人……这些极具“未来感”、以往只存在于电视和网络中的高新科技产品，鲜活地摆放在科创室中。原本对机器人有浓厚兴趣的他，立即加入了学校科创团队。

“我们不设置门槛，只要感兴趣的同学们都可以来到这里学习。”负责科创教学的老师谭保鸿是一位出色的信息技术老师，他教授的学生曾多次获得全国各种电子信息智能比赛的奖项。

谭保鸿介绍，目前学校的智慧校园建设正有序开展，科创空间已初具规模，配备了3D打印“创空间”、无人机“创空间”、AI机器人“创空间”。

张博文和兴趣相投的同学在这里学习3D打印、激光刻录、遥感无人机、智能机器人、智能方程式赛车等科创培训课程。

2020年12月3日，在世界机器人大赛总决赛上，张博文所在团队项目“智能垃圾分类分拣机器人”在机器人应用大赛分项中荣获全国一等奖。

“学校重视学生个性化发展，致力于打造特色鲜明的‘科技’和‘海洋’课程体系。”谭保鸿说，华迈实验中学借助腾讯空间等入驻高新技术产业园知名企业和国家帆船运动基地、热带植物园等场所，开发学校校

构建“心新教育”校园文化

与生活中，如校操学习、学法指导、班徽班旗设计、保护海洋拉练行动、写给未来自己的一封信等，并打造“心空间”和“新空间”开放式学习场所，让“心新教育”物化固化。

“这里24小时不锁门，老师和学生们想来就来，不受限制，他们可以随意在这里看书、练书法、画画、做手工，集学习和休闲为一体。”姜童自豪地说，“从开放至今，这里没有丢过一本书，也没有因为自由进出变得乱糟糟，每一个来到这里的老师和学生在离开的时候都会自觉地进行整理。”

除了在日常教育中引导学生形成良好行为习惯，学校也致力于建设人文和谐气

息的特色配套设施，让师生们自觉呵护爱护校园。在学校日新楼的一楼背面，原本应该被封死的楼梯小空间，被装饰成了温馨的千寻悦读屋，一格一格的小空间，满足了孩子们“秘密基地”的梦想，提供了一个私密的学习空间，将枯燥的读书变得生动起来。

此外，华迈实验中学以AI安防、AI课堂、AI食堂及宿舍、数字化校园文化、数字化专业教室为基础，结合智能感知的应用系统，实现了无处不在的网络学习、融合创新的网络科研、智能高效的校务治理、丰富多彩的校园文化、方便周到的校园生活。

（本报金江1月28日电）



吴淑天在辣椒地采摘辣椒。本报记者 余小艳 摄