

瑞安日报

与您同心 与您同行

市民热线: 6688 6688



富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

从“单打独斗”到“三位一体”协同育人 瑞安社区家庭教育模式获全省推广

本报讯(记者 潘敏洁 通讯员 陈晓静)近日,浙江省社区教育指导中心公布2025年度全省社区家庭教育工作品牌案例推介名单,我市“三位一体”协同育人模式的创新实践案例成功入选。这一荣誉的取得,标志着我市在破解家庭教育资源协同不足、服务碎片化、城乡不均衡等难题上取得了突破性进展。

“我市始终将家庭教育作为民生工程的重要内容。”浙江开放大学瑞安学院负责人介绍,我市通过机制创新、内容创新和技术创新三大路径,构建起“家庭主场、学校主导、社会赋能”的“三位一体”协同育人模式,形成了全域覆盖、精准服务的家庭教育服务网络。该模式不仅改善了亲子关系,提升了家庭教育质量,还促进了家长科学教育理念的形成。

我市创新建立的“1335”协同育人机制是该模式的核心所在。其中,“1”个枢纽平台整合了民政、妇联、卫健等多部门资源,成为资源整合和政策落地的关键节点;“3”级网络覆盖实现了市、镇街、村社三级联动,确保服务触达每个家庭;“3”类服务清单提供基础、专项和特色服务,满足不同家庭的个性化需求;“5”方协同机制明确了家庭、学校、社区、政府和社会各方的职责定位,形成育人合力。

在内容创新方面,我市组建了由60余名专家组成的讲师团,开发了涵盖0至18岁全周期的100余门精品课程。针对不同年龄段的特点,开设了“学龄前儿童阅读习惯培养”“青春期亲子沟通”等专题课程。特别通过“E童成长”线上平台,为困境家庭提供家庭教育支持,确保特殊困难群体的家庭教育不缺失。

针对隔代教育问题,我市还开设隔代教育工作坊,服务老年家长1.2万人,显著降低了家庭冲突率。“以前总觉得教育孩子是自家的事,现在通过参加社区组织的家长课堂,不仅学到了科学的育儿方法,还结识了很多志同道合的家长朋友。”一位参加隔代教育工作坊的奶奶说。

在技术创新方面,我市打造的“睿智父母”App成为服务家长的重要平台。该App集课程点单、在线测评、智能推送等功能于一体,用户数已突破25万。通过AI技术分析家长行为数据,系统能够精准推送“幼小衔接”“中考考前心理调适”等定制课程包,实现“千人千面”的个性化服务。特别值得一提的是,24小时在线的“家庭教育急诊室”,累计解答家长咨询5.6万次,及时

解决家长在育儿过程中遇到的各类问题。同时建立家长成长档案系统,实现家庭教育指导的全程跟踪和动态评估。该模式最大的创新点在于突破了传统的活动供给模式,转向系统化的生态共建。通过协同治理机制、整合多部门资源,打破了过去家庭教育中的“孤岛效应”。同时,开展文化浸润工程,将家庭教育与文化传播有机结合。

近年来,我市持续开展“瑞风传家”系列活动,包括“亲子音频共读”“家风故事微电影展播”等特色项目。这些沉浸式体验活动不仅丰富了家庭教育的形式,更在潜移默化中传承了优良家风。

浙江开放大学瑞安学院负责人表示,未来将继续深化“三位一体”协同育人模式,培育更多具有地方特色的社区家庭教育项目,让更多家庭享受到优质的社区家庭教育服务。

秦肖赴江南新区调研经济稳进提质工作 坚定信心谋发展 用心助企解难题 全力推动经济高质量发展

本报讯(记者 林长凯 实习生 李开洋)6月4日上午,市委副书记、市长秦肖率市经信局、市商务局、市统计局、市税务局等单位负责人赴江南新区开展深入调研,推动经济稳进提质工作。秦肖强调,要坚定信心谋发展,用心助企解难题,切实抓好项目建设,全力推动瑞安经济高质量发展。

秦肖一行首先来到浙江银创新材料科技有限公司,察看生产车间,详细了解企业生产经营、产品种类、市场拓展等情况。秦肖指出,企业要紧跟市场需求生产产品,进一步提高产品附加值,加强与知名大企业的合作,不断提升核心竞争力和市场占有率,努力把企业做大做强。

“今年以来实现多少产值?”“发展中有哪些困难?”秦肖一行来到瑞安市瑞涵环境资源有限公司,详细了解企业生产经营、业务布局等情况。秦肖勉励企业专注创新、立足长远,聚焦细分领域做深做精,练就更多“独门绝技”,取得更多新突破,以硬实力赢得发展新优势。

在随后举行的座谈会上,秦肖听取了飞云街道、云周街道、仙降街道和江南新区关于经济稳进提质工作及下步攻坚举措的汇报。相关部门负责人围绕经济指标现状,提出问题及工作建议。

秦肖在肯定成效后强调,要强化勇争一流的斗志,提升攻坚意识,以工业全域治理提升集成改革为契机,积极引导企业排查整治安全隐患,深入挖掘企业发展潜力,助力企业实现高质量发展;要强化颗粒归仓的认识,深化攻坚举措,全力推动项目建设,提前谋划招引新项目,做深做实项目的全生命周期管理、全流程服务工作,推动项目早落地、早投产、早见效,为完成上半年目标任务奠定坚实基础;要强化助企纾困的理念,提升帮扶意识,把服务企业发展摆在更加突出位置,创新助企服务方式,优化涉企政策供给,强化资源要素保障,用心用情用力为企业纾难解困,不断增强企业的获得感;要强化责任落实机制,提升工作成效,加强经济运行监测,突出重点精准施策,着力扬优势、补短板、强弱项,为全市经济发展作出新的更大贡献。

市领导何志友参加调研。

严查水利设施 筑牢汛期防线

我市全力保障安全度汛

本报讯(记者 周小玲 蔡鹏程 实习生 白欣怡)连日来,我市持续开展水利工程检查,抓实防汛工作,确保我市安全度汛。

6月4日,市水旱灾害防御中心工作人员来到万松山塘,与该山塘巡查负责人一起对坝体、溢洪道等部位及监测设施进行检查。万松山塘大坝为土石坝,最大坝高7.89米,属于屋顶山塘,下游影响人口2320人,防汛责任重大。

万松山塘巡查负责人项柱说:“在汛期,我们每三天对山塘开展一次巡

查,遇到台风、暴雨天气则24小时值守。如果发现异常,我们会第一时间对接属地街道和相关部门。”项柱介绍,巡查中一旦发现水位接近溢洪道高程或坝体异常时,他们将加密巡查频次,及时应对突发情况,确保下游群众安全。

市水旱灾害防御中心工作人员说:“今天我们主要对雨量计、水位传感器、数据传输模块等设备进行全面检查,确保每个设备在汛期都能安全稳定运行,为汛期水雨情监测和预报预警提供有力数据支撑,提前做好防汛工作。”

检查现场,山塘巡查人员打开“瑞安市水旱灾害防御场景应用”App,实时调取当日雨量、水位数据,以辅助检查工作。据了解,该应用于2024年正式启用,收录了全市28座水库、33座规模以上山塘、71处江河水位站、12处潮位监测站的运行数据,加载了实时雨情、实时台风、内涝预报等功能,极大便利了工作人员对汛情的监控和水利工程的管理调度。

今年以来,我市多次对全市水库、山塘、水闸等重点水利工程和水雨情监

测设备开展全面专项隐患排查。目前,全市27座中小型水库(不包括赵山渡水库)蓄水总量为1527万立方米,当前平均蓄水量为73.39%;累计出动排查人数530余人次,排查水利工程及山洪风险区481处,发现的溢洪道有障碍物、安全措施落实不到位等隐患已全部完成整改。



扫一扫,看视频

千年漆艺融合蛋壳镶嵌 我市教师作品《雪后》获“百鹤奖”

本报讯(记者 林长凯 实习生 李开洋)6月3日,记者从市民间文艺家协会获悉,我市青年民间文艺家、市职业中等专业学校教师韩正鑫创作的漆画作品《雪后》,在第五届中国工艺美术博览会的2025“百鹤杯”工艺美术设计创新大赛中,获得“百鹤奖”(银奖)。

据了解,“百鹤杯”工艺美术设计创新大赛作为我国工艺美术领域的权威赛事,一直致力于传承工匠精神,推动工艺美术行业的繁荣发展,设立“百鹤金鼎奖”(金奖)、“百鹤银奖”(银奖)、“百鹤铜奖”(铜奖)。

《雪后》以千年漆艺为创作根基,巧妙地融合了蛋壳镶嵌与传统大漆工艺,生动构建出雪后林间空寂悠远的诗意境界。作品画面整体以冰裂白为主基调,在丰富的灰调层次中凝练出雪霰的颗粒质感——密嵌之处宛如厚雪覆盖于石上,留白之处则似雾气氤氲弥漫。

由于大漆本身不具备纯白色,韩正鑫创造性地使用蛋壳来代替白色,在《雪后》这幅作品中,观众看到的白色与灰色,其实是他用蛋壳碎片一片片粘贴出来的。在创作过程中,他非



韩正鑫在创作



《雪后》

常注重蛋壳分布的疏密关系以及与漆色的搭配,精心挑选蛋壳的尺寸,控制它们之间的间隔,并配合以相应的彩色漆料。在作品中,蛋壳依照自然之势裂解,其疏密痕迹精准模拟出积雪压枝时的凝滞质感,碎片间隙渗入大漆,自然形成枝桠纵横交错、富有墨韵

的骨架,成功地传达了积雪覆盖枝头时的凝重质感。

据了解,韩正鑫是山东泰安人,从小对雪有比较深的感情,但到瑞安工作后,回山东的次数少了,遇见下雪的次数也少了。前几年,他在杭州、瑞安遇到了下雪,感受到了南方地区不一样的

雪景,心中便产生了要创作一幅关于雪景的作品。

韩正鑫说,瑞安的气候条件比较适合开展与大漆工艺相关的艺术创作,在瑞安工作后,他深刻体会到“来瑞安·心最安”,未来将继续致力于创作以宋代韵味为主题的绘画作品。

如何守护好建筑工人的“钱袋子”?

第3版

本版责编 黄君君 编辑 林瑞蓉

云江丰味
云江丰味,味从山海来

客服热线: 18106790869
瑞安市安福路30号 (瑞安日报大楼)

直接贷 零手续费

农商直贷通

农商银行电话: 0577-65813098 4008057702

崇法尚信守正求真

瑞祥分部地址: 瑞安市政务服务中心一楼T区
电话: 65810806
本部地址: 瑞安市政法大院司法局院内
电话: 65813396
手机在线办理咨询电话: 13356183351

瑞安市公证处

瑞安市分类广告
今日接稿 明日见报

证件票据遗失声明 出租出售信息
婚介招聘公告 二手买卖资讯……

[接稿联系方式]
(1)微信号: 13780135386
(2)QQ: 14084052 (3)电话: 65917777

支付宝或微信转账皆可
登报回执可快递可自取