



童话云和
新闻客户端



童话云和
微信公众号

准印证号:浙内准字[2024]第K(B)013号

云和新闻网 www.zgyhxw.cn

(内部资料 免费交流)

JIN RI YUNHE

青田党政代表团来云考察

本报讯(记者 王凤凤)12月9日,青田县委书记林霞率党政代表团来云考察。县领导李忠伟、周鸿飞、章作飞等陪同考察。

代表团一行先后来到云和梯田景区、童话云和展示馆、木玩展示馆等地,深入了解我县在梯田生态修复与保护促进农文旅融合发展、实施“小县大城”发展战略、木玩特色产业发展等方面的好经验和好做法。

在云和梯田景区,代表团一行体验了梯田优美的自然风光与丰富的农业资源,深入了解我县通过长期的生态修复与保护工作,将传统农业与现代旅游产业有机结合,打造出具有

区域影响力的农文旅融合发展模式,并成功创成全国首个梯田型5A级景区。林霞指出,通过一系列生态保护措施,云和不仅有效提升了梯田的生态环境质量,还因地制宜开发出了多样化的旅游产品,为农民增收与乡村振兴注入了新的活力,非常值得青田学习借鉴。

来到童话云和展示馆和木玩展示馆,代表团一行深入了解我县“小县大城”发展战略实施历程和木玩特色产业发展实践。多年来,我县通过整合资源、优化布局,实现了人口集聚、产业集中,有效提升了公共服务水平与城市综合竞争力。同时,作为我县的支柱产业之一,木玩

产业从原材料采购到成品销售,形成了一条完整且高效的产业链条,不仅在国内市场占据重要地位,更是在国际舞台上崭露头角,为我县的经济增长和就业创业提供了坚实支撑。林霞表示,近年来,云和一以贯之实施“小县大城”发展战略,以特色产业赋能高质量发展,取得了显著成效,让青田深受启发。希望两地在未来能多走访、多交流,青田也将以此次考察学习为契机,认真总结云和的经验做法,把考察期间的所见所闻、所学所得落实到今后各项工作中,切实把学习成果转化为推动青田高质量发展的有力举措和实际行动。

县第十七届人民政府第44次常务会议召开

本报讯(记者 叶益鹏)12月9日,县第十七届人民政府第44次常务会议召开。县领导周鸿飞、傅雅涛、谢岩伟、赵建勇、江静、李爱勇、孙远、朱振华出席会议。人大常委会副主任刘伟玲、政协副主席吕明和县委社会工作部、县委政法委(县司法局)负责人列席会议。会议由县委副书记、县长周鸿飞主持。

会议审议了《云和县采真里历史文化街区城市更新项目(一期)A、B区块房屋征收补偿安置方案(送审稿)》。会议指出,县征收中心、县住建局等主要牵头部门要充分吸收会议意见,在紧跟群众思想动态、横向对比优秀案例的基础上,统筹推进项目征收与历史文化街区保护工作,确保项目实施效果,切实让群众有感;各相关部门要紧扣政策内容推动落实,把握好时间节点,按节奏平稳高效推进征收工作,确保实现依法征收、稳定征收。

云和首个AI智慧体育微活动区启用

本报讯(记者 叶珊珊 通讯员 蓝雅婷 程健林)近日,云和首个AI智慧体育微活动区在县城西小学启用。该设备能够实时智能感应运动频次、间断情况并提供动作规范指导等,点燃了孩子们的运动热情。“AI智慧体育微活动区在我们学校全天候开放,不仅是体育课,课间、午间都可以使用,现在校园的运动氛围十分浓厚。”县城西小学校长叶小伟表示,该设备投入使用以来,学生的运动参与率显著提升,健康状况也随之改善。

AI智慧体育微活动区占地约20平方米,配备一台高性能摄像头和一块智能显示屏,支持跳绳、开合跳、深蹲等多种运动项目。学生无需额外佩戴设备,通过人脸识别即可进入活动区,最多支持5人同时参与锻炼。“长跑热身时,AI设备能快速识别我开合跳的动作是否规范,手臂没抬高或脚步不到位,都会立刻给出反馈,帮助我及时调整,效率也更高了。”学生周铭烁表示。据了解,通过对人体关键部位与关节点的智能感知,AI设备能够精准识别动作的规范性,并以直观的方式提示改善方案,帮助学生逐步提升运动表现。

作为近视防控的金牌学校,县城西小学一直致力于学生健康成长的全方位保障。AI智慧体育微活动区的引入,不仅创新了传统的体育教学模式,还成为了校园近视防控工作的新抓手。“我们鼓励学生走出教室,积极参与健康运动。接下来,学校还将继续探索AI赋能健康管理模式,将AI技术更广泛地应用于教学与体育健康领域,为学生创造更加优质的教育和运动环境。”叶小伟说。

推进教育高质量发展

今日导读

把准航向深化改革
云和书写县域国企“创业记”

——详见今日二版



近日,多变的天气使云和湖出现“奇雾”景观,村庄、树木、田野在清晨的薄雾中若隐若现,犹如一幅朦胧的山水画卷。

刘海波 文/摄

石塘镇幸福茶乡和美库区建设项目开工

本报讯(记者 林静)近日,总投资6500万元的石塘镇幸福茶乡和美库区建设项目(公园乡村项目)中投资量最大的一个子项目——规溪村人居环境提升项目正式开工。

该项目位于石塘镇规溪村,总投资3073万元,依托得天独厚的自然资源,规溪村以“千年水乡,多彩规溪”为主题定位,开展公园乡村建设,打造“多彩风貌”“多彩农业”“多

彩体验”等规溪特色。

该项目将对主街区进行全面提升改造,包括159幢民房的外立面、管线下地等,以增强村庄的整体功能和居住环境;新建彩色骑行道、游步道、田间木栈道等,并在适当位置设置观景台和青砖亭子,以提升村庄的视觉效果和旅游吸引力;新建茶园、稻田、梨园灌溉设施和轨道运输设施,同时安装杀虫灯、气象站等

现代化农业设备,以推动农业现代化进程。

“规溪村人居环境提升项目目前已顺利开工,预计2025年6月能够全面完工,该项目建成后可以有效改善乡村环境风貌、优化公共服务平台、升级特色共富产业、吸引催生新业态,带动农文旅全产业链发展,促进村集体经济增收,提高村民生活的幸福感。”规溪村党总支书记金界伟表示。

云和积极推进“万亩”雪梨种植

本报讯(记者 林静 通讯员 项大圣)近日,县农业农村局离退休党员携手在职党员,前往紧水滩镇双垵村开展主题党日活动,免费为双垵村种植云和雪梨100多株,为双垵村助农增收。“我们村已经种植云和雪梨100多亩,管理3—4年后,雪梨将会投产。”双垵村党支部书记叶雄峰高兴地说。

近年来,云和聚力将云和雪梨打造成农业第一主导产业,大力实施云和雪梨创新集成发展三年行动计划,优化雪梨补助政策,创新雪梨金融贷款,采取“合作社+农户”等模式,带

动雪梨产业发展。补助标准从1200元/亩提升至最高6000元/亩,低收入农户种植雪梨1株起即可享受120元/株的补助。

在石塘镇朱村村的板栗低效经济林改造种植云和雪梨项目现场,工作人员正在往挖好的坑里施有机肥。“朱村村的板栗低效经济林改造种植云和雪梨大概有15亩,我们将在12月份开始种植云和雪梨。”石塘镇工作人员介绍说,石塘镇2022—2024年种植总任务4800亩,目前已完成3480多亩,完成率达72.5%。

“按照三年新增云和雪梨1万亩的目标任务,目前全县完成雪梨种植7700多亩,包山、小顺等23个规模化雪梨示范基地已经建成,投资5400余万元。”县农业农村局工作人员介绍说,下一步,我县将推进低效经济林更新、林地(荒山)调整种植、荒基地改造、套种及零星种植等多种措施,预计2025年1月底完成三年新增1万亩的种植任务。同时,进一步加强与浙江大学合作,积极推广云和雪梨气泡汁、果汁、养生炖品等系列产品,争取将县农旅投公司培育成为省级农业龙头企业。