



全市爱国卫生运动工作会议召开 聚焦清积水清垃圾清杂物灭蚊虫 筑牢联防联控群防群控严密防线

■记者 陈莹莹 通讯员 茂综

本报讯 8月2日上午,全省爱国卫生运动工作会议结束后,我市接着召开贯彻落实会议,深入学习贯彻习近平总书记关于疫情防控工作的重要讲话重要指示精神,认真落实党中央、国务院决策部署及省委、省政府工作要求,对深入开展爱国卫生运动工作进行再部署、再推动、再落实。市委书记、市人大常委会主任庄悦群出席会议并讲话。

孔肯雅热疫情防控关键期,叠加盛夏高温、强降雨等天气影响,做好防控工作丝毫不能松懈和大意。全市各级各部门要强化底线思维、保持高度警觉,全面落实“防输入、防扩散、防外溢、控增量、清存量”目标要求,坚持联防联控、群防群控,以更精准有力举措做好疫情防范和应对,打好打赢疫情防控硬仗,全力守护人民群众生命安全、身体健康。要深化环境卫生整治,结合深入实施“百千万工程”,充分发挥基层党组织战斗堡垒和党员

先锋模范作用,广泛动员市民群众开展爱国卫生运动,全覆盖排查后街背巷、老旧小区、垃圾堆场等重点部位,全面清理卫生盲区盲点,有效消除蚊媒孳生环境,切实从源头上防控蚊媒传染病。要抓实抓细防蚊灭蚊工作,坚持网格联动、区域联动、城乡联动,加强消杀队伍力量配备和专业技能培训,聚焦重点区域场所科学加密消杀频次、扩大消杀范围,动员家家户户清积水、清垃圾、清杂物、灭蚊虫,有效降低蚊媒密度,阻断病毒传播渠道。

要织密监测预警网络,周密细致做好蚊媒密度监测、病例筛查排查、防蚊隔离等工作,加强学校、养老院等重点场所传染病防控培训演练,发挥好基层医疗卫生机构、药店等“哨点”作用,持续做好疫情防控科普宣传和健康宣教,做到发现一起、扑灭一起,切实把好外防输入关口。要压紧压实各方责任,市领导要落实挂点联系制度,各地党委政府要扛起属地责任、主体责任,党政主要负责同志要下沉一线、靠前指挥,各行业主管部门要严格落

实“管行业必须管疫情防控、管业务必须管疫情防控、管生产经营必须管疫情防控”要求,实施分片包干、监督问责,扎实做好医疗救治力量和物资准备,筑牢群防群控严密防线。要始终绷紧防汛防风这根弦,毫不松懈抓好强降雨、雷暴大风等强对流天气监测预警和应急准备,统筹做好各领域安全生产工作,切实保障人民群众生命财产安全。

茂名石化: 数字赋能工程建设 跑出智能建造加速度

■通讯员 张亚培 张博 任建威

本报讯 在茂名石化升级改造项目的建设现场,一场“数字革命”正悄然改变着工程建设的传统模式。近日,该项目数字化交付迎来重要里程碑——主装置60%设计模型顺利交付,涵盖13套生产装置及2套工艺热力管网系统。这不仅意味着实体工程与数字工厂同步建设迈出坚实一步,更标志着茂名石化在工程建设领域的数字化转型进入新阶段。

走进项目管理部调度中心,一块实时刷新的工程数字化看板格外醒目:总体进度、施工进度、工程质量、采装动态、工地视频、安全监测等数据在此“一屏汇聚”,6大系统数据接口无缝打通,项目管理人员轻点屏幕就能掌握现场全貌。“以前跑断腿才能摸清的情况,现在坐在办公室就能一目了然。”工作人员的感慨道出了数字化带来的便捷。

这场变革始于2024年。茂名石化响应集团公司数字工厂建设战略,锚定“打造中国石化数字化交付新标杆”目标,以“六化建设”理念为指引,拉起了数字化交付的攻坚大旗。8场专班研讨凝聚共识,80项标准要求明确路径,从交付流程到模型深度,一套量身定制的数字化交付体系逐渐成型。

数字化如何为工程建设“提速增效”?自主研发的模型在线审查功能给出答案——全流程在线协同预审审查效率比传统线下模式提升50%;设计文档管理应用上线后,196份技术协议在会签,审核速度较纸质版提升90%;智能物资管理系统自动生成200条设备返资记录,超时提醒功能让返资周期大幅缩短。这些数字背后,是流程的优化,更是管理的升级。

在化工厂区第一循环水场、第一消防水泵站等工程,52公里地管建率先完成,施工单位利用三维模型开展管道预制设计,数字孪生技术像“导航系统”般为施工精准指路;施工数据每日在线更新,3918条管道焊接记录、1371条质量监督问题实时上传,彻底告别了事后补录的“回忆录”时代。实体工程与数字工厂如同并驾齐驱的双轮,推动项目建设一路向前。

如今,茂名石化全力推进90%设计模型在线审查交付,持续拓展施工数据采集的广度与深度。更令人期待的是,“AI+数字化交付”的新场景探索已提上日程。在智能建造的赛道上,茂名石化正以数字为翼,加速打造工程建设同步交付的新范式,让每一个数据都成为推动项目高质量建设的动力源泉。

2025年广东省青少年 射箭锦标赛排名赛 昨天结束



■茂名日报社全媒体记者 谢力忠

本报讯 为期两天的2025年广东省青少年射箭锦标赛排名赛在茂名市体育运动学校顺利结束。深圳市、东莞市和广州市代表队表现抢眼,尤其是深圳市代表队,显示出较高的整体实力。

甲组男子反曲弓个人70米第一轮赛事,东莞市代表队的袁权森以339环排第一,深圳市代表队的李梓博以334环排第二,袁权森的队友李昊以329环排第三;在第二轮比赛中,袁权森以一环的微弱优势力压李梓博保住第一,李梓博的队友王圳圳则从第一轮的第四升至第三。

甲组女子反曲弓个人70米,云浮市代表队的陈诗泳以一环的优势击败广州市代表队的刘佳排第一,深圳市代表队的张宁获得第三,此外,深圳市代表队另有两名选手分别获得第四和第五名;甲组女子反曲弓个人60米,钟咏雯、张宁和李欣娜这三名深圳市代表队选手包揽前三。

乙组男子反曲弓个人60米第一轮,东莞市代表队的刘田青和苏柏源分别获得第一和第三名,广州市代表队的吴迪排第二;在第二轮的赛事中,刘田青以两环之差不敌深圳市代表队的黎宇凯排第二,广州市代表队的朱广源获第三。

乙组女子反曲弓个人60米第一轮的赛事中,深圳市光明区公共文化体育和艺术中心代表队的李芳榕以321环排第一,深圳市代表队的王佳佳和队友唐羽洁分别以319环和318环紧随其后;在第二轮比赛中,唐羽洁以315环排上第一,王佳佳则以少两环的成绩排第二,李芳榕获301环,以一环之差不敌深圳市代表队的林意洋排第四,跌出前三。

2025年广东省青少年射箭锦标赛排名赛结束后,今天进行男女子甲乙组个人淘汰赛,明天开展男子甲乙组团体淘汰赛,后天则进行甲乙组个人、混合团体奖牌赛,以及男女子甲乙组团体奖牌赛。

茂名龙眼与游戏行业开启跨界助农新模式

■图文视频 茂名日报社全媒体记者 朱杰祺 莫积均

本报讯 在广东省委宣传部的支持下,数字出版助力“百千万工程”再添创新案例。8月1日上午,“龙耀CJ·联动全城”助农联动发布仪式于上海ChinaJoy 贪玩游戏展位(N3-06)举行,标志着茂名龙眼与游戏行业的首次跨界合作正式启动。这一融合“游戏IP+特色农产品”的模式,不仅为茂名龙眼品牌注入年轻化活力,更成为“百千万工程”中产业联动的新典范。

当天展会刚刚开幕,观众热情高涨,早早排起长龙,一场属于全球玩家的年度狂欢盛宴正式拉开帷幕。贪玩游戏“拾光街区”(N3-06展区)也在现场正式亮相,以精彩纷呈的舞台演出与沉浸式的千禧年街区景观,瞬间成为全场焦点,吸引大量观众驻足体验、打卡互动。特别在展区内的茂名龙眼品鉴区,众多游客前来细细品味龙眼的香甜多汁。“这龙眼甜得像开了挂!”一位刚结束电竞对局的年轻玩家兴奋地竖起拇指,“汁水多到爆,吃完感觉游戏手速都能加BUFF!”

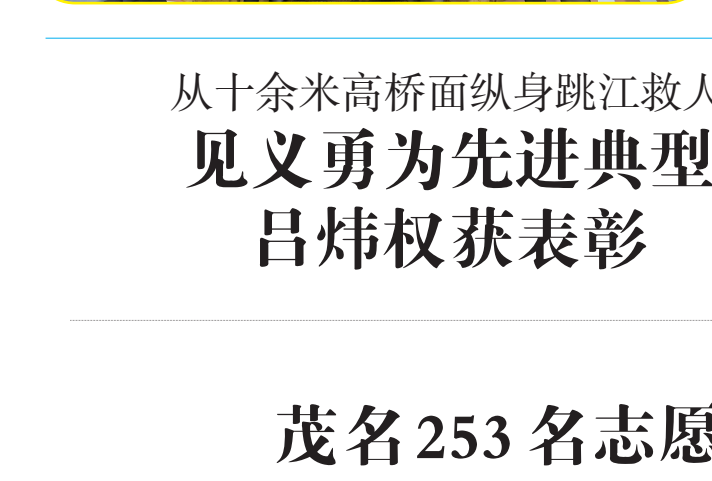
展台上,排队试吃的队伍始终络绎不绝,不少游客反复折返续尝。“以前只觉得龙眼是普通水果,今天才懂什么叫茂名龙眼,非常香甜可口!”一位带着孩子的家长边剥果壳边感慨道。

借此次参展契机,贪玩游戏将展会变成了推动乡村振兴的实践平台。贪玩游戏凭借旗下《原始传奇》《龙之城》等热门游戏IP及强大品牌资源,联动茂名市特色农产品龙眼,共同开展乡村振兴赋能行动。本次助农联动项目通过游戏的力量,推动优质农产品“破圈”,为广东省“百千万工程”注入“数字+”新动能。活动现场,贪玩游戏宣布在其旗下多款热门游戏中植入“茂名龙眼”主题道具,玩家可通过任务获取虚拟龙眼奖励。这一设计巧妙串联游戏场景与农产品消费,既提升用户参与感,又直接带动茂名龙眼销量。

此次联动为茂名龙眼品牌升级迈出了关键一步。茂名市农业农村局党组成员、副局长钟秀威指出,“我们借力数字出版创新路径,联合游戏企业以IP赋能茂名龙眼品牌。希望通过游戏覆盖的年轻群体扩大影响力,打通线上线下销售渠道,将特色农产品融入现代消费场景,最终实现产业增值、农民增收,推动乡村高质量发展。”

“我们希望通过游戏IP的传播势能,将‘中国龙眼之乡’的金字招牌推向更广阔的年轻消费群体。”贪玩游戏党支部书记、副总裁林文彬表示,该项目是“百千万工程”中数字出版与农业融合的创新实践,未来或将联动至更多特色农产品领域。

据悉,这是贪玩游戏第二次亮相ChinaJoy。本次参展,贪玩游戏以“贪玩游戏趣,拾光相聚”为主题,精心打造“拾光街区”,旨在唤醒每位玩家心中珍贵的年少贪玩记忆。特色街景与游戏IP的深度交融,营造出强烈的沉浸式氛围,现场人潮涌动,共同进入到千禧年的“贪玩梦”。



扫一扫
更精彩

- ① 活动现场夹龙眼游戏。
- ②③ 游戏表演嘉宾打卡茂名龙眼展位。
- ④ 游客现场品尝茂名龙眼。

从十余米高桥面纵身跳江救人 见义勇为先进典型 吕炜权获表彰

►02版

茂名非遗半小时第十三场 展示月饼制作技艺 共品传统香甜滋味

►02版

志愿绿守护海洋蓝

茂名253名志愿者共绘“中国第一滩”洁净画卷

►03版