

奋力夺取一季度“开门红”

# 海口最大安置房项目椰青园实现全面交付

## 总套数5705,配套公共服务、商业等设施

本报讯(海南日报全媒体记者 党朝峰)继去年椰青园S02(秀庭)、S03(悦庭)回迁安置房项目交付后,今年1月9日,椰青园S01项目(翠庭)也开始向回迁安置户交付新房。至此,椰青园这一海口市最大安置房项目实现全面交付。

据悉,椰青园三个项目建设回迁安置房总计5705套。项目位于海口江东新区,紧邻琼山大道,靠近文明东越江隧道出入口,交通十分便捷。其中,刚刚开始交付的S01项目(翠庭)总占地面积5.3万多平方米,总建筑面积22.9万平方米,建有5栋住宅楼,可满足1250户回迁需求。建设内容除住宅外,还包括公共服务设施、商业设施、地下车库及多维度生活服务设施,构筑了完整的社区生态。

据了解,S01项目(翠庭)共提供4个户型,建筑面积70平方米到130平方米不等,户型设计多元化,提供了从温馨两房到舒适四房等多种选择,旨在满足不同家庭的需求。

项目在规划时充分考虑了居民的生活需求,配备了完善的基础设施,包括泳池、儿童活动区域、羽

毛球场、篮球场、老年人健身器材和健康步道等。同时,还设置了充足的停车位和安全监控系统,为居民提供了一个舒适、便捷、安全的居住环境。

此外,项目周边教育资源优越,毗邻海口市第九中学江东校区及附属小学(九年一贯制),社区内同步规划商业综合体,未来将汇聚购物、餐饮、休闲娱乐等多种业态,“一站式”满足日常消费与社交需求。

“新房周边配套很齐全,距离我们村的位置也不远,希望赶在春节前搬进来!”回迁安置村民林亚弟笑着说。

美兰区城市更新局相关负责人表示,除了椰青园外,江东新区当前在建的其他回迁房项目也在加快推进,春晖园项目计划在2026年交付。未来,江东新区计划开发20个地块回迁房,总建筑面积约301万平方米,规划建设约21620套住房,助力更多居民实现安居梦。

► 椰青园S01项目(翠庭)内部景观。

海南日报全媒体记者 党朝峰 摄



## 海峡股份49艘客滚船完成优化改造

# 琼州海峡春运运力全面升级

本报讯(海南日报全媒体记者 郭芊)随着2026年春运日益临近,海南海峡股份轮渡公司(以下简称海峡股份)提前部署,对旗下49艘客滚船实施系统性运力更新与优化,通过船舶厂修、结构改造及新增运力等多项举措,全面提升客滚运输的通行效率与安全保障水平,为应对春运期间车流、客流高峰筑牢运输根基。

海南日报全媒体记者从海峡股份了解到,此次运力升级聚焦船舶关键部位优化与作业效率提升,对船舶发动机、导航系统、消防设备等核心部件开展全面检修,确保所有船舶处于最佳运行状态。在结构改造方面,多项重点工程成效显著,“海口16号”“紫荆二十二号”“海装18号”轮完成斜坡道改造后,单航次装卸效率提升33%,日航次从6班增至8班;“宝岛12号”等5艘船舶新增艉部旅客梯道,实现旅客上下船分流,单航次装卸作业时间从45分钟压缩至25分钟,大幅缩短船舶在港周转时间;“宝岛16号”轮完成桅杆优化改造,可直接驶入世纪大桥内锚地避台,防台航程从470海里缩短至30海里,航时由38小时压缩至3小时。

目前,海峡股份49艘船舶已全面完成厂修并投入运营。为进一步强化春运运输保障能力,载车量分别为150台和200台的“绿源六号”与“绿源九号”客滚船将在春运前正式投用,持续充实琼州海峡运输力量。

此次运力升级改造全面落地后,琼州海峡客滚运输的安全性、高效性与经济性得到显著提升。海峡股份相关负责人表示,将以完善的运力保障、优质的服务举措,确保春运期间广大旅客与车辆平安、便捷过海,全力守护春运出行通道畅通。

流、客流高峰筑牢运输根基。

海南日报全媒体记者从海峡股份了解到,此次运力升级聚焦船舶关键部位优化与作业效率提升,对船舶发动机、导航系统、消防设备等核心部件开展全面检修,确保所有船舶处于最佳运行状态。在结构改造方面,多项重点工程成效显著,“海口16号”“紫荆二十二号”“海装18号”轮完成斜坡道改造后,单航次装卸效率提升33%,日航次从6班增至8班;“宝岛12号”等5艘船舶新增艉部旅客梯道,实现旅客上下船分流,单航次装卸作业时间从45分钟压缩至25分钟,大幅缩短船舶在港周转时间;“宝岛16号”轮完成桅杆优化改造,可直接驶入世纪大桥内锚地避台,防台航程从470海里缩短至30海里,航时由38小时压缩至3小时。

目前,海峡股份49艘船舶已全面完成厂修并投入运营。为进一步强化春运运输保障能力,载车量分别为150台和200台的“绿源六号”与“绿源九号”客滚船将在春运前正式投用,持续充实琼州海峡运输力量。

此次运力升级改造全面落地后,琼州海峡客滚运输的安全性、高效性与经济性得到显著提升。海峡股份相关负责人表示,将以完善的运力保障、优质的服务举措,确保春运期间广大旅客与车辆平安、便捷过海,全力守护春运出行通道畅通。

号”“紫荆二十二号”“海装18号”轮完成斜坡道改造后,单航次装卸效率提升33%,日航次从6班增至8班;“宝岛12号”等5艘船舶新增艉部旅客梯道,实现旅客上下船分流,单航次装卸作业时间从45分钟压缩至25分钟,大幅缩短船舶在港周转时间;“宝岛16号”轮完成桅杆优化改造,可直接驶入世纪大桥内锚地避台,防台航程从470海里缩短至30海里,航时由38小时压缩至3小时。

目前,海峡股份49艘船舶已全面完成厂修并投入运营。为进一步强化春运运输保障能力,载车量分别为150台和200台的“绿源六号”与“绿源九号”客滚船将在春运前正式投用,持续充实琼州海峡运输力量。

此次运力升级改造全面落地后,琼州海峡客滚运输的安全性、高效性与经济性得到显著提升。海峡股份相关负责人表示,将以完善的运力保障、优质的服务举措,确保春运期间广大旅客与车辆平安、便捷过海,全力守护春运出行通道畅通。

号”“紫荆二十二号”“海装18号”轮完成斜坡道改造后,单航次装卸效率提升33%,日航次从6班增至8班;“宝岛12号”等5艘船舶新增艉部旅客梯道,实现旅客上下船分流,单航次装卸作业时间从45分钟压缩至25分钟,大幅缩短船舶在港周转时间;“宝岛16号”轮完成桅杆优化改造,可直接驶入世纪大桥内锚地避台,防台航程从470海里缩短至30海里,航时由38小时压缩至3小时。

目前,海峡股份49艘船舶已全面完成厂修并投入运营。为进一步强化春运运输保障能力,载车量分别为150台和200台的“绿源六号”与“绿源九号”客滚船将在春运前正式投用,持续充实琼州海峡运输力量。

此次运力升级改造全面落地后,琼州海峡客滚运输的安全性、高效性与经济性得到显著提升。海峡股份相关负责人表示,将以完善的运力保障、优质的服务举措,确保春运期间广大旅客与车辆平安、便捷过海,全力守护春运出行通道畅通。

号”“紫荆二十二号”“海装18号”轮完成斜坡道改造后,单航次装卸效率提升33%,日航次从6班增至8班;“宝岛12号”等5艘船舶新增艉部旅客梯道,实现旅客上下船分流,单航次装卸作业时间从45分钟压缩至25分钟,大幅缩短船舶在港周转时间;“宝岛16号”轮完成桅杆优化改造,可直接驶入世纪大桥内锚地避台,防台航程从470海里缩短至30海里,航时由38小时压缩至3小时。

目前,海峡股份49艘船舶已全面完成厂修并投入运营。为进一步强化春运运输保障能力,载车量分别为150台和200台的“绿源六号”与“绿源九号”客滚船将在春运前正式投用,持续充实琼州海峡运输力量。

此次运力升级改造全面落地后,琼州海峡客滚运输的安全性、高效性与经济性得到显著提升。海峡股份相关负责人表示,将以完善的运力保障、优质的服务举措,确保春运期间广大旅客与车辆平安、便捷过海,全力守护春运出行通道畅通。

## 白沙元门机场获A1类通用机场许可证

### 已落地通航飞机维修业务

本报讯(海南日报全媒体记者 邵长春 刘宁玥)中国通用航空有限责任公司所属白沙元门机场,近日正式获得中国民用航空局颁发的A1类跑道型通用机场使用许可证。这标志着中国通航在海南低空基础设施建设方面再上台阶,海南中部通航机场服务保障水平明显增强。

作为中国通航在海南中部打造的低空基础网络枢纽,白沙元门机场位于海南热带雨林国家公园中心节点,地理区位优势显著。机场已建成800米跑道、6个机坪,并配备助航灯光、气象站、通信台站及现代化机库等完备设施。

该机场具备开展应急救援、森林救护、飞行培训、航空器维修、低空旅游、航空科普研学等多元化业务能力,是一座集功能性于生态性于一体的现代化通用航空基地。

此次成功取得最高等级的A1类通用机场许可证,意味着白沙元门机场已正式具备为全省通航企业提供全方位、高标准地面保障服务的能力,将成为海南中部低空产业发展的重要平台和集成枢纽。这不仅是元门机场自身发展的里程碑,也是中国通航深耕海南、系统布局的成果体现。

值得一提的是,近日,3架罗宾逊直升机从三亚顺利转运至白沙元门机场开展维修作业,标志着元门机场通航飞机维修业务正式落地,为白沙乃至海南中部地区低空经济发展注入新动能。

据悉,白沙元门机场已被列为《海南省低空经济三年行动计划方案》重点建设项目。未来,机场将聚焦“低空产业集聚、飞行服务拓展、文旅融合创新”三大方向,推动可持续发展。其将依托中国通航自主研发的通航机场智慧感知系统,聚合智慧通航机场建设,探索融合飞行模式,打造海南民用无人驾驶航空器试验基地,积极开展航空器组装、试飞、维修等产业招商;深化航空应急救援培训、飞行培训及低空飞行服务;依托热带雨林生态资源与自贸港政策优势,立足中部热带雨林特色,联通全岛,开发特色低空旅游航线,助力海南构建“山海联动”发展新格局。

据了解,自落户海南以来,中国通航持续加大基础设施投入,系统推进全省通航网络建设。截至目前,中国通航已完成对所属三个通航机场的全面升级,均获得A类使用许可证,初步构建起覆盖海南“北、中、南”的通用航空枢纽网络,成功形成互补、协同联动的区域通航地面基础设施服务新格局。

800米跑道、6个机坪,并配备助航灯光、气象站、通信台站及现代化机库等完备设施。

该机场具备开展应急救援、森林救护、飞行培训、航空器维修、低空旅游、航空科普研学等多元化业务能力,是一座集功能性于生态性于一体的现代化通用航空基地。

此次成功取得最高等级的A1类通用机场许可证,意味着白沙元门机场已正式具备为全省通航企业提供全方位、高标准地面保障服务的能力,将成为海南中部低空产业发展的重要平台和集成枢纽。这不仅是元门机场自身发展的里程碑,也是中国通航深耕海南、系统布局的成果体现。

值得一提的是,近日,3架罗宾逊直升机从三亚顺利转运至白沙元门机场开展维修作业,标志着元门机场通航飞机维修业务正式落地,为白沙乃至海南中部地区低空经济发展注入新动能。

据悉,白沙元门机场已被列为《海南省低空经济三年行动计划方案》重点建设项目。未来,机场将聚焦“低空产业集聚、飞行服务拓展、文旅融合创新”三大方向,推动可持续发展。其将依托中国通航自主研发的通航机场智慧感知系统,聚合智慧通航机场建设,探索融合飞行模式,打造海南民用无人驾驶航空器试验基地,积极开展航空器组装、试飞、维修等产业招商;深化航空应急救援培训、飞行培训及低空飞行服务;依托热带雨林生态资源与自贸港政策优势,立足中部热带雨林特色,联通全岛,开发特色低空旅游航线,助力海南构建“山海联动”发展新格局。

据了解,自落户海南以来,中国通航持续加大基础设施投入,系统推进全省通航网络建设。截至目前,中国通航已完成对所属三个通航机场的全面升级,均获得A类使用许可证,初步构建起覆盖海南“北、中、南”的通用航空枢纽网络,成功形成互补、协同联动的区域通航地面基础设施服务新格局。

800米跑道、6个机坪,并配备助航灯光、气象站、通信台站及现代化机库等完备设施。

该机场具备开展应急救援、森林救护、飞行培训、航空器维修、低空旅游、航空科普研学等多元化业务能力,是一座集功能性于生态性于一体的现代化通用航空基地。

此次成功取得最高等级的A1类通用机场许可证,意味着白沙元门机场已正式具备为全省通航企业提供全方位、高标准地面保障服务的能力,将成为海南中部低空产业发展的重要平台和集成枢纽。这不仅是元门机场自身发展的里程碑,也是中国通航深耕海南、系统布局的成果体现。

值得一提的是,近日,3架罗宾逊直升机从三亚顺利转运至白沙元门机场开展维修作业,标志着元门机场通航飞机维修业务正式落地,为白沙乃至海南中部地区低空经济发展注入新动能。

据悉,白沙元门机场已被列为《海南省低空经济三年行动计划方案》重点建设项目。未来,机场将聚焦“低空产业集聚、飞行服务拓展、文旅融合创新”三大方向,推动可持续发展。其将依托中国通航自主研发的通航机场智慧感知系统,聚合智慧通航机场建设,探索融合飞行模式,打造海南民用无人驾驶航空器试验基地,积极开展航空器组装、试飞、维修等产业招商;深化航空应急救援培训、飞行培训及低空飞行服务;依托热带雨林生态资源与自贸港政策优势,立足中部热带雨林特色,联通全岛,开发特色低空旅游航线,助力海南构建“山海联动”发展新格局。

据了解,自落户海南以来,中国通航持续加大基础设施投入,系统推进全省通航网络建设。截至目前,中国通航已完成对所属三个通航机场的全面升级,均获得A类使用许可证,初步构建起覆盖海南“北、中、南”的通用航空枢纽网络,成功形成互补、协同联动的区域通航地面基础设施服务新格局。

800米跑道、6个机坪,并配备助航灯光、气象站、通信台站及现代化机库等完备设施。

该机场具备开展应急救援、森林救护、飞行培训、航空器维修、低空旅游、航空科普研学等多元化业务能力,是一座集功能性于生态性于一体的现代化通用航空基地。

此次成功取得最高等级的A1类通用机场许可证,意味着白沙元门机场已正式具备为全省通航企业提供全方位、高标准地面保障服务的能力,将成为海南中部低空产业发展的重要平台和集成枢纽。这不仅是元门机场自身发展的里程碑,也是中国通航深耕海南、系统布局的成果体现。

值得一提的是,近日,3架罗宾逊直升机从三亚顺利转运至白沙元门机场开展维修作业,标志着元门机场通航飞机维修业务正式落地,为白沙乃至海南中部地区低空经济发展注入新动能。

据悉,白沙元门机场已被列为《海南省低空经济三年行动计划方案》重点建设项目。未来,机场将聚焦“低空产业集聚、飞行服务拓展、文旅融合创新”三大方向,推动可持续发展。其将依托中国通航自主研发的通航机场智慧感知系统,聚合智慧通航机场建设,探索融合飞行模式,打造海南民用无人驾驶航空器试验基地,积极开展航空器组装、试飞、维修等产业招商;深化航空应急救援培训、飞行培训及低空飞行服务;依托热带雨林生态资源与自贸港政策优势,立足中部热带雨林特色,联通全岛,开发特色低空旅游航线,助力海南构建“山海联动”发展新格局。

据了解,自落户海南以来,中国通航持续加大基础设施投入,系统推进全省通航网络建设。截至目前,中国通航已完成对所属三个通航机场的全面升级,均获得A类使用许可证,初步构建起覆盖海南“北、中、南”的通用航空枢纽网络,成功形成互补、协同联动的区域通航地面基础设施服务新格局。

800米跑道、6个机坪,并配备助航灯光、气象站、通信台站及现代化机库等完备设施。

该机场具备开展应急救援、森林救护、飞行培训、航空器维修、低空旅游、航空科普研学等多元化业务能力,是一座集功能性于生态性于一体的现代化通用航空基地。

此次成功取得最高等级的A1类通用机场许可证,意味着白沙元门机场已正式具备为全省通航企业提供全方位、高标准地面保障服务的能力,将成为海南中部低空产业发展的重要平台和集成枢纽。这不仅是元门机场自身发展的里程碑,也是中国通航深耕海南、系统布局的成果体现。

值得一提的是,近日,3架罗宾逊直升机从三亚顺利转运至白沙元门机场开展维修作业,标志着元门机场通航飞机维修业务正式落地,为白沙乃至海南中部地区低空经济发展注入新动能。

据悉,白沙元门机场已被列为《海南省低空经济三年行动计划方案》重点建设项目。未来,机场将聚焦“低空产业集聚、飞行服务拓展、文旅融合创新”三大方向,推动可持续发展。其将依托中国通航自主研发的通航机场智慧感知系统,聚合智慧通航机场建设,探索融合飞行模式,打造海南民用无人驾驶航空器试验基地,积极开展航空器组装、试飞、维修等产业招商;深化航空应急救援培训、飞行培训及低空飞行服务;依托热带雨林生态资源与自贸港政策优势,立足中部热带雨林特色,联通全岛,开发特色低空旅游航线,助力海南构建“山海联动”发展新格局。

据了解,自落户海南以来,中国通航持续加大基础设施投入,系统推进全省通航网络建设。截至目前,中国通航已完成对所属三个通航机场的全面升级,均获得A类使用许可证,初步构建起覆盖海南“北、中、南”的通用航空枢纽网络,成功形成互补、协同联动的区域通航地面基础设施服务新格局。

## 万宁市科学技术和工业信息化局:精准服务赋能产业升级

为人民服务 让人民满意

海南日报全媒体记者 林博新

“科技与工业,是万宁高质量发展的重要驱动力。我们的使命,是让政策精准滴灌到每一片创新的土壤。”近日,在接受海南日报全媒体记者采访时,万宁市科学技术和工业信息化局局长王俊如此解读部门工作职责。他表示,万宁市科工信局正多措并举,以制度创新撬动产业升级,以贴身服务激活企业潜能。

这个仅有10人的“小部门”,能

量可不小。在万宁市科工信局大力推动和各方协同下,全市规上工业总产值从2020年的39.4亿元跃升至2025年的165亿元,2023年更是成为全省第六个工业产值破百亿元的市县。2025年9月,该局获评第五届海南省“人民满意的公务员集体”。

据了解,在万宁市科工信局推动下,《万宁市促进科技创新发展的若干措施》出台,通过分领域、分阶段的差异化扶持,构建了从科技型

中小企业到高新技术企业的梯度培育体系。截至2025年,全市有高新技术企业15家、“专精特新”中小企业6家。2023年全社会研发投入首次突破2亿元,占GDP比重跃居全省第四。

为推动加工增值免关税政策在万宁落地,万宁市科工信局联合商务、农业等部门组建攻坚小组,主动靠前服务,不仅深入企业上门解读政策、开展“一对一”指导,还积极对接省工信厅、省商务厅等部门,协调解决企业享惠难点,构建全流程政策服务体系,于2025年5月促成海南自贸港首单咖啡豆加工增值免关税业务在万宁落

地,更在全年推动4家企业成功享受政策红利,释放出以政策红利吸引产业集聚的积极信号。

类似的“首单效应”正在扩散。在《万宁市促进科技创新发展的若干措施》推动下,该市四年来累计发放科创奖励金3220.5万元,覆盖研发投入、科研平台、技术合同等领域。为确保“好钢用在刀刃上”,该局采取“事后奖励”精准辅导”模式——企业先行投入,政府后续奖励,形成“投入高于奖励”的良性循环。

与此同时,该局通过引导企业抱团发展,发挥行业协会作用,推动传统产业从“散乱小”走向规范化。例

如,针对热带农产品加工企业,联合相关协会开展技术培训和政策宣讲,并加大培植力度,成功推动部分“小作坊”升级为规上企业。目前全市规模以上工业企业已达74家。此外,该局还大力推进产业数字化发展,在大唐电力万宁电厂,5G专网构建的“数字智慧化电厂”已成为省级工业互联网应用标杆。

“服务企业没有终点,只有连续不断的新起点。下一步,我们将围绕热带农产品加工、清洁能源等特色产业,推动更多‘万宁制造’向‘万宁智造’跃迁。”王俊表示。

(本报万城1月10日电)

## 博鳌亚洲论坛2026年年会志愿者征集工作启动

本报讯(海南日报全媒体记者张文君)海南省服务与利用博鳌亚洲论坛联席会议工作机制领导小组办公室(海南省外事办公室)已于近日启动博鳌亚洲论坛2026年年会志愿者征集工作。

海南日报全媒体记者从该办了解到,此次征集工作在海南大学、海南师范大学等院校开展,将为论坛成立25周年之际举办的博鳌亚洲论坛2026年年会精准招募并储备一支高素质、国际化的青年志愿服务队伍。

本届年会志愿者征集工作将进一步优化志愿者团队结构,依托各高校常态化运作的重大涉外活动志愿服务队进行定向遴选。整个选拔过程严格聚焦政治素养、外语应用能力、专业知识储备及应急处置水平等核心标准进行综合考评,旨在精准选拔出约200名符合论坛高端化、国际化服务要求的优秀学生志愿者。

据悉,博鳌亚洲论坛志愿服务经过多年实践,已形成特色鲜明的“博鳌品牌”。博鳌亚洲论坛2026年年会将于3月24日至27日举行,本届年会志愿者招募工作启动早、谋划细,延续按领域、按岗位需求进行分组的精细化模式,力求精准匹配论坛期间不同界别参会嘉宾的多样化需求。

省外事办有关负责人表示,入选志愿者将接受涵盖外事礼仪、海南自贸港政策知识、岗位专业技能及综合情景模拟等内容的系列培训,确保以最高标准、最佳状态服务博鳌亚洲论坛2026年年会,用专业、热情、极致的服务,向世界展现新时代中国青年的风采。

## 国家语委重大项目——“海南自由贸易港语言服务研究”成果发布

本报讯(海南日报全媒体记者陈蔚林 张婉茜)1月10日,聚焦语言服务与对外开放的学术盛会——2026年中国(海南)—东盟人文交流论坛在三亚举行。其间,由海南师范大学外语学科博士点负责人、海南外国语职业学院副院长陈义华主持完成的国家语委重大项目“海南自由贸易港语言服务研究”成果正式发布。

据介绍,该成果涵盖三部核心著作:《海南自由贸易港营商环境研究》《海南自由贸易港语言生态研究》《海南自由贸易港语言生活研究》,为海南自贸港建设提供了语言支撑与决策参考。

其中,《海南自由贸易港营商环境研究》聚焦自贸港建设需求,从国际语言服务需求、语言服务人力资源、语言服务行业三大维度展开深度调研,系统梳理了海南自贸港在跨境贸易、金融服务、旅游消费等重点领域的多语种服务需求差异,精准定位了英语、东盟国家语种等关键语种的人才缺口,同时分析了当前海南自贸港语言服务行业的发展现状、痛点瓶颈及升级路径,提出了“政府引导+市场主导+高校支撑”的语言服务产业发展模式。

《海南自由贸易港语言生态研究》立足海南多元语言环境,深入考察了国家通用语言文字、海南本土方言、海南少数民族语言、东盟国家语种等各类语言的使用场景与互动关系,揭示了语言生态与自贸港文化包容、对外开放的内在关联,提出了兼顾语言多样性保护与通用语言推广的优化策略。

《海南自由贸易港语言生活研究》以自贸港民众日常语言使用为切入点,调研了政务服务、教育教学、医疗卫生、社区交流等场景的语言应用现状,梳理了不同群体的语言需求与使用困境,为提升公共服务领域语言服务质量提供了详实依据。

## 三亚崖州湾科技城医院举办公益义诊活动

本报三亚1月10日电(海南日报全媒体记者黄媛艳)1月10日,来自上海交通大学医学院附属仁济医院的医学专家团汇聚三亚崖州湾科技城医院(上海交通大学医学院附属仁济医院三亚医院),开展“沪琼同心 健康同行”公益义诊活动,让当地群众在“家门口”就享受到上海优质医疗资源。

当天上午,医院门诊楼内人头攒动,候诊区早早排起长队。来自上海的专家们耐心接待每一位就诊群众,细致询问病史、查阅检查报告、分析病情成因,针对常见病、疑难病给出个性化诊疗方案和健康指导。

“此次义诊是我们服务海南群众的一个缩影。”三亚崖州湾科技城医院相关负责人表示,未来该院将继续发挥上海仁济医院的专业优势与技术特色,把便民义诊活动常态化、制度化,不断拓展服务覆盖面,让更多基层群众受益。同时,将深化沪琼医疗协作内涵,在学科建设、诊疗技术、管理模式等方面持续精进,为守护陵城人民健康、助推海南医疗卫生事业高质量发展贡献力量。

## 海南省重点城市空气质量日报

(2026年1月9日12时—1月10日11时)

城市名称	空气质量级别	PM <sub>2.5</sub> 浓度 (微克/立方米)	PM <sub>10</sub> 浓度 (微克/立方米)
海口市	良	24	40
三亚市	良	23	41
五指山市	良	16	31

发布单位:海南省生态环境监测中心

◀上接A01版

以高水平安全保障自由贸易港建设和海南高质量发展。

特警盾牌战术操演、警犬综合技能展示、无人机编队飞行演练、交警铁骑驾驶技术表演……在警营开放日活动上,各个展演项目精彩纷呈。

海南警方向社会公众充分展示前沿警务装备、各地公安工作成果,并开展普法互动问答等活动,让观众全方位了解、沉浸式体验公安工作的“硬核”与温情。

副省长、省公安厅厅长蔡朝晖参加活动。

◀上接A01版

开设了该县首个海南自贸港多功能自由贸易账户(EF账户)。

近年来,立树公司立足白沙本地,打造珍稀食用菌的种植、技术研发与销售产业链。该公司培育的虎乳灵芝等珍稀食用菌受到东南亚及日韩市场

青睐。“我们正与国际客商接洽,力争于2026年第一季度实现首批虎乳灵芝原材料出口。”立树公司总经理林觉枫对未来的发展信心十足。

白沙黎族自治县相关负责人表示,接下来该县将依托海南自贸港政策优势,聚焦特色农产品精深加工等

领域靶向招商,联合有关部门建立“政策辅导—账册备案—通关服务”全链条支持体系,推动龙头企业延伸产业链,打造加工增值产业集群,让自贸港的政策红利转化为产业发展的澎湃动能。

(本报牙叉1月10日电)