

今年海南支持 38 个省级会展项目举办

举办地点包括儋州等地

记者 1 月 9 日从省商务厅获悉，《2026 年度省级会展支持计划》已经省政府批准。今年海南将支持 38 个省级会展项目举办，其中专业展览 10 个、专业会议 28 个，举办地点包括海口、三亚、琼海、儋州、文昌等地。

10 个专业展览为 2026 年第 29 届中国（海南）国际热带农产品冬季交易会、2026 海南国际知识产权交易大会、天香国色·第三届沉香黄花梨国际交易会、2026 海南国际康养产业博览会、2026 海南汽车生态露营博览会暨海花岛露营生

活嘉年华、2026 海南国际咖啡博览会、2026 海南国际跨境电商自由贸易博览会、亚洲深海开发海底作业装备与海洋能源产业博览交易会、2026 中国品牌出海博览会、ADEX 亚洲潜水博览会。

天香国色·第三届沉香黄花梨国际交易会由海南日报报业集团、海南省总商会、中国收藏家协会共同主办，将于今年 11 月在海南国际会展中心举办，展示海内外沉香、黄花梨产业发展成果，推动海南沉香、黄花梨产业与融合发展。ADEX 亚洲潜水博览会由新加坡

Underwater360 集团发起，为业内享有盛名的国际贸易展览，将于今年 10 月在海南国际会展中心举办，这将是首个外国机构在海南合作举办的涉外经济技术展会。2026 年第 29 届中国（海南）国际热带农产品冬季交易会将于今年 12 月在海南国际会展中心举办。

28 个专业会议包括 2026 世界生命科学大会、2026 年第二届碳市场与可持续发展合作论坛、2026 中国饭店业高质量发展大会、2026 中国海南国际养老康养旅居产业大会、

▶下转 2 版

中国残联调研组来儋调研

基层残联组织建设与人才工作

钟秀明率队

1 月 7 日，中国残联党组成员、副理事长钟秀明率调研组一行到儋州，就基层残联组织建设及残疾人人才工作进行专题调研。

省残联党组成员、副理事长林演，副市长王凌融陪同调研。

当天，调研组先后前往那大镇军屯村委会、白马井镇及中和镇等地，通过实地走访、座谈交流、听取汇报等方式，深入了解儋州在健全基层残联组织、培育残疾人人才、整合资源服务残疾人等方面的实践探索与工作成效。

钟秀明指出，基层残联组织是联系和服务残疾人的关键纽带，必须始终坚持党建引领，把残疾人工作深度融入基层治理。要进一步完善共建联建机制，合理统筹教育、民政、卫健等各方资源，推动资源共享、协同共治，使残疾人组织在服务基层党建、服务社区群众中发挥更大作用，各级残联要进一步压实责任，推动各项惠残政策落地见效，不断创新工作机制，优化资源配置，扎实做好残疾人解难纾困，为基层治理贡献力量。

钟秀明充分肯定了儋州残疾人工作成效，要求儋州在保障残疾人基本生活的同时，高度重视和深化残疾人精神文化生活和人才支撑作用。进一步为残疾人搭建多元化发展平台，推动以创新创业带动就业，支持有能力的残疾人参与社区服务、融入社会发展，实现个人价值与社会价值统一。

调研期间，钟秀明一行还走访慰问困难残疾人代表，送去党和政府的关心与温暖。

王凌融表示，此次调研为儋州市残疾人事业发展指明了方向、注入了动力。儋州将以此次调研为契机，持续夯实基层残疾人组织基础，加强残疾人人才培养和就业扶持力度，积极探索符合儋州实际的发展路径，全力推动残疾人事业高质量发展，不断增强残疾人群体的获得感、幸福感和安全感。

（儋州市融媒体中心记者牛伟）

教育部公布第二批中小学人工智能教育基地名单

儋州市第二中学上榜

近日，教育部公布了第二批中小学人工智能教育基地名单。经各省教育行政部门推荐、教育部集中公示等环节，最终确定了第二批中小学人工智能教育基地 325 个，海南省有 9 所学校入选，儋州市第二中学位列其中。

据了解，儋州市第二中学高度重视科技实践平台建设，打造科技室、无人机创客室、机器人编程室等多功能人工智能教室，为学生提供实践场地。成立科技创新协会、机器人创客协会、微电影社等多个特色社团，其中个别社团为全市中小学首创，各社团配备专业辅导老师，定期开展科技模型组装、机器人编程、无人机操控等课堂训练，每周 1—2 次的实操活动有效提升学生科技素养。坚持“走出去，请进来”的理念，邀请中科院院士、高校博士等专家开展科普讲座，让学生近距离接触前沿科技。凭借扎实的科技教育工作，学校相继获评海南省现代教育技术示范校、海南省科普教育基地、儋州市科普示范学校等多项荣誉。

据悉，下一步，该校将围绕科技教育持续发力，新增科技科普、小发明创造、科幻画创作等特色课程，通过编写校本教材、开设选修课、组织研学活动等，让更多学生爱上科技、学好科技、用好科技。

（儋州市融媒体中心记者符武月）

未来一周气温缓慢回升

儋州以晴间多云天气为主

记者从儋州市气象台获悉，未来一周（1 月 10 日—16 日）前期受干冷空气影响，我市以晴间多云天气为主，最低气温 8—10℃，中后期气温缓慢回升。

据预报，陆地方面：10 日—11 日，以晴间多云天气为主，最低气温 8—10℃，最高气温 24—26℃；12 日—16 日，多云间晴，气温缓慢回升，最低气温升 13—15℃，最高气温 25—28℃。

儋州市气象台建议：（一）1 月 10 日—11 日，我市仍维持晴冷天气，早晚温差较大，最低气温 8—10℃；老、弱、幼等敏感人群和有慢性基础性疾病的人群注意保暖，减少高血压等心脑血管疾病和呼吸系统疾病的发生风险。

（二）未来一周中后期气温回升，冬季瓜菜施氮肥有利于迅速恢复生长，果实类瓜菜视开花坐果情况追施钾肥，并及时摘除老、病枝叶，减少营养消耗及病害发生几率。果园加强控制冬梢生长，并对病虫枝和枯枝进行修剪，促进正常生长发育。

（三）未来一周，前中期我市森林火险气象等级可达 3 级（易燃）。相关部门加强森林防火巡检，做好森林防火等防范工作。

（综合儋州市气象台）

冯飞为省管干部学习贯彻党的二十届四中全会精神和省委八届八次全会精神专题研讨班作开班动员和首场辅导报告

稳扎稳打 步步为营

高标准建设海南自由贸易港

1 月 8 日，省管干部学习贯彻党的二十届四中全会精神和省委八届八次全会精神专题研讨班在省委党校开班。省委书记冯飞作开班动员，并以“稳扎稳打、步步为营，高标准建设海南自由贸易港”为主题作首场辅导报告。

冯飞强调，学习贯彻好党的二十届四中全会精神和习近平总书记在听取海南自由贸易港建设工作汇报时的重要讲话精神，是当前和今后一个

时期的重大政治任务，省委八届八次全会就贯彻落实工作提出了细化、清单化、任务化举措。要深刻领会党的二十届四中全会精神和习近平总书记在听取海南自由贸易港建设工作汇报时的重要讲话精神的重大意义和核心要义，深刻领会“十五五”时期海南经济社会发展形势变化、总体思路、重大原则、主要目标、战略任务，以高标准建设海南自由贸易港为总抓手，全面提高海南经济社会发展水平。要着眼

高水平开放，扎实推进自由贸易港建设；着眼高质量发展，打造具有海南特色和优势的现代化产业体系；着眼高起点改革，在解决体制机制弊端上再啃下硬骨头；着眼高能级牵引，打造国内国际双循环战略交汇点；着眼高品质生活，推动在发展中保障和改善民生；着眼高水平安全，防止在安全上犯颠覆性错误。要把党的领导贯穿海南自由贸易港建设各方面全过程，以党的政治建设统领党的建设各项工作，

深层次、系统性推进以案促改促治工作，驰而不息提升干部作风能力，抓好规划协调衔接，谋划好重大项目，弘扬特区精神，坚持团结奋斗，努力把海南自由贸易港打造成为引领我国新时代对外开放的重要“门户”。

冯飞要求，各位学员在学习中要深度学习细悟，做到知其然更知其所以然；严守纪律，全身心投入学习之中；知行合一，把学习成果转化为高标准建设海南自由贸易港的实绩。各级

各部门要以“开局就是决战、起步就是冲刺”的状态，放大自贸港政策作为高质量发展提质器和加速器的效应，深入实施提振消费专项行动，精准加力有效投资，抓好岁末年初安全生产、节日期间“菜篮子”产品保供稳价等工作，保障好困难群众基本生活，保持社会大局和谐稳定，全力实现一季度“开门红”、全年“满堂红”。

省委常委、组织部部长纳云德主持开班式。

（据海南日报）

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——贯彻新发展理念 推动高质量发展

奋力打造海南自由贸易港 样板间

儋洋一体化以来累计引进各类人才 37497 人，新增高层次人才 2066 人、急需紧缺人才 1176 人

筑牢打造自贸港“样板间”人才根基

人才是发展的第一资源，更是海南自贸港建设的核心动能。儋州洋浦锚定海南自贸港“样板间”建设目标，以产教融合为路径、以优化生态为支撑，全方位推进人才引进培育使用全链条工作，为高质量发展注入人才动能。

海南高层次人才、海南洋浦陆海能源发展有限公司业务经理侯志刚，带着多年项目管理经验投身海南自贸港建设。他坦言，《洋浦重点产业急需紧缺人才目录》让他精准

锚定自身价值与区域发展的契合点，这里不只是一份工作，更是大展拳脚的舞台。

据了解，为精准对接“产教融合”，儋州洋浦深入实施“百万人才进海南”行动计划，通过发布人才需求目录、举办引才活动等举措，儋洋一体化以来，累计引进各类人才 37497 人，新增高层次人才 2066 人、急需紧缺人才 1176 人。同时深化校企协同育才，新增技能人才 22160 人，实现人才培育与产业需求无缝衔接。

侯志刚说：“选择洋浦，是看中海南自贸港建设的时代机遇，更是被这片土地上产教双向奔赴的诚意所打动。作为洋浦重点产业引进的骨干人才，我带着多年项目管理和建材贸易经验而来，在海南自贸港全岛封关这一机遇下，与这座希望之城共成长。”

儋州洋浦创新实施“东坡育才计划”，统筹五大人项目提供全方位政策支持。组建 65 人人才服务专员队伍，解决落户、住房等“关键小事”，

累计发放人才补贴 1.42 亿元。深化人才对外开放，设立国际人才工作站，举办“新加坡专家儋洋行”等活动，打响“才聚儋洋”品牌；通过“人才特派员”“东坡人才奖”等举措，引导人才建功立业。

儋州市人才服务中心副主任胡亚楠表示，将紧扣海南自贸港全岛封关需求，持续优化产教融合机制，在精准引才、长效育才、用心留才上持续发力，让更多优秀人才扎根儋州、服务海南自贸港建设。

展望未来，儋州洋浦将构建教育科技人才一体发展“1+3+N”政策体系，推动科创与产业创新深度融合。力争到“十五五”期末，引进高校 6 所以上，培育高新技术企业 125 家、科技型中小企业 240 家，建成创新创业平台 50 个，培养产业人才 3.5 万人、引进人才 6 万人以上，形成“教育赋能人才、人才支撑创新、创新引领产业、产业汇聚人才”的良性循环，为海南自贸港“样板间”建设筑牢人才根基。

（据洋浦政务）

多项核心港航指标大幅增长，超额完成年度目标

去年洋浦港集装箱吞吐量达 330 万标箱

同比增长 65%

2025 年洋浦港集装箱吞吐量达 330 万标箱，同比增长 65%，国际航运枢纽功能持续增强，港口辐射能力稳步提升。这是海南日报全媒体记者 1 月 7 日从洋浦交通运输港航局获悉的。

2025 年，洋浦港多项核心港航指标大幅增长，超额完成年度目

标：全年货物吞吐量突破 8000 万吨、同比增长 30%；水运周转量超 10800 亿吨公里、同比增长 5%。

2025 年以来，儋州洋浦锚定海南自贸港封关运作关键节点，以《洋浦港总体规划（2024—2035 年）》为引领，统筹推进港航基础设施升级与航线网络拓展。据介

绍，儋州洋浦通过提速重点项目建设、深化企业合作、优化“中国洋浦港”船舶港政服务、破解企业运营堵点难题，推动各项核心指标超额完成年度目标。

截至目前，洋浦港已构建起“辐射东南、联通东盟、贯通两洋、链接全球”的航运网络，65

条集装箱班轮航线中包含内贸航线 30 条、外贸航线 35 条。“中国洋浦港”船舶港政登记在册船舶已突破 83 艘、总运力超 762.15 万载重吨，稳居国内自贸区（港）首位。

“十五五”期间，儋州洋浦将持续依港而兴、向海图强，推动港航

物流产业提质增效、做大能级，船舶数量持续扩容，吸引更多航运公司进驻，推动港口货物吞吐量迈入亿吨大港行列，建设成为设施一流、技术一流、管理一流、制度一流、服务一流的国际枢纽海港和自贸港一流精品港口。

（据海南日报）

洋浦港迎来 2026 年首艘 LNG 运输船

保障全岛百万户家庭冬季用气需求

实干开新局 冲刺“开门红”

1 月 7 日，海南洋浦港迎来 2026 年首艘 LNG 运输船“中能青岛”轮，在洋浦海事局全程精准护航下，该船安全高效靠泊海南洋浦 LNG 码头，完成 7.2 万余吨液化天然气卸货作业。

据测算，这批液化天然气可满足海南全岛百万户家庭约一个月的民生用气需求，为冬季用气高峰送上“及时暖”，为服务海南自贸港“十五五”期间强化能源战略储备、筑牢民生安全底气实现良好开局。

保障能源运输供应链安全畅通，是服务国家战略与民生福祉的关键环节。针对此次 LNG 船舶作业，洋浦海事局锚定“管得住、通得快”，坚持“保安全、提效率”，启动重点能源物资“绿色通道”，“一船一策”全流程优化通关审批服务。作业期间，海事部门综合运用

海巡船艇、警戒拖轮与无人机，构建“海陆空”立体巡航监护网络，并登临码头开展船舶安全设施专项检查，以最高标准确保了这一重要民生能源补给作业顺利完成。

“中能青岛”轮是海南自贸港封关后迎来的第一艘 LNG 能源运输船，船舶申报、审批、靠泊各环节的无缝衔接，充分检验了自贸港封关背景下海事监管服务的协同效能。

洋浦海事局相关负责人表示：“我们将持续深化智慧监管，聚焦保通保畅保安全，推动监管模式创新与服务能级提升，为海南自贸港高质量发展，建设更安全、更高效、更绿色的区域能源供给体系注入海事动能。”

（儋州市融媒体中心记者王家隆 通讯员吴德成 刘湛哲 文/图）

