

一批优质高新技术产业项目落户，高新技术产业园发展驶入快车道

洋浦：智造高地正扬帆

■ 本报记者 林书喜
特约记者 郝少波

6月20日，位于海南自贸港洋浦经济开发区吉浦路的中大检测海南AI研究院和智能传感器及终端生产基地项目（以下简称中大检测生产基地）工地，土方开挖及平整施工基本完成。“我们正在倒排工期，准备开始土建施工。”中大检测生产基地项目负责人陈小林说。

作为海南自由贸易港的先行区、示范区，洋浦确定了“西部陆海新通道国际航运枢纽、先进制造业基地、大宗商品集散交易基地、国际贸易创新示范区”四大发展定位。因此，洋浦招商引资主要围绕这四大类产业展开。考虑到有的项目建设周期较长，洋浦在充分发挥区位、港口、政策优势的基础上，规划建设高新技术产业园，加快推进一批优质高新技术产业项目落地，为开发区高水平开放、高质量发展注入新动能。

据介绍，洋浦高新技术产业园占地24.4平方公里。为了发展壮大先进制造业，洋浦紧紧围绕海工产业、氢能产业、智能制造装备产业、新一代信息技术及军民融合产业等招商引资。“我们的招商策略是先成群再成链，目标企业主要以细分领域的单项冠军为主。”洋浦投资促进局副局长张良说。

中大检测生产基地项目是位于洋浦高新技术产业园的高新技术产业项目之一，计划总投资11亿元，占地面积40亩。该项目的人工智能总部基地集生产、服务、研发等功能于一体，主要生产光纤

看好洋浦 多个高新技术产业项目“安家”

类、正弦类和协议型等三大系列数十种类型的智能传感器。项目建成后预计能服务用户240万户，年总产值约10亿元。

海内外企业十分看好洋浦高新技术产业的发展前景。6月13日举行的海南自由贸易港重点项目集中签约仪式上，有5个项目落户洋浦。其中，中天智控年产能200套航空装备产业项目和数字鹰年产能5000台无人机制造项目属高新技术产业项目，两个项目总投资15亿元。

中天智控年产能200套航空装备产业项目是中天智控科技控股股份有限公司在洋浦投资的项目，总投资

约5亿元，计划建设航空装备产品研发中心和装配生产线，生产通航飞机模块化改装产品和激光类高精度测量产品。“洋浦是海南自贸港的先行区，其产业发展定位与我公司的发展规划契合，因此我们选择将项目落户在洋浦。”中天智控科技控股股份有限公司相关负责人李霞告诉海南日报记者。

除了中大检测、中天智控外，洋浦之前已签约的高新技术产业项目还有：陕西理工机电1万吨/年无尘纸项目、陕西天元智能再制造项目、三生万物人工智能年产能5000台智能巡检机器人项目、睛采智能AI技术研

发及应用基地项目、中信环境技术100万平方米/年高端膜制造项目、中京复电无线射频识别电子标签项目、华金钢构装配式建筑示范基地项目。7个项目总投资约13.2亿元，建成投入运营后，预计年产值可达22亿元，年缴纳税收2亿元。

洋浦经济开发区工委书记周军平表示，洋浦正在聚集一批智能制造产业项目，逐步形成集科研、生产、贸易、结算于一体的全产业链体系。在发展高新技术产业的过程中，洋浦将充分利用好自贸港政策，让企业享受到自贸港政策带来的红利，服务企业拓展国际业务。

抢抓进度 “项目早一天建成，收益早一天落袋”

目前，除了中大检测生产基地项目，洋浦高新技术产业园内已开工的还有华金钢构二期项目和杭萧钢构智能建筑出口加工基地项目。

6月19日上午，位于洋浦新都社区的华金钢构二期项目工地，长265米、宽120米的钢结构厂房主体钢柱已安装完毕，一台吊机正在吊装吊车梁。“吊车梁安装完成后，工人将进行屋顶结构施工。”华金钢构二期项目工地车间主任曾川对海南日报记者说，施工方增加人手加班加点，多个工序同时施工，全力以赴建设第一条生产线，力争第一条生产线7月初建成投产。

华金钢构二期项目是钢结构装配式建筑示范基地项目，投资约2亿元，将建成3条国内先进的装配式预制构件生产线，年产能5万吨钢结构构

件，年产能约3亿元，年缴纳税收约3000万元。该项目全面投产后，可带动近200人就业。

早起的鸟儿有虫吃。“海南自贸港政策已落地，项目早一天建成，收益早一天落袋。”海南华金钢构有限公司董事长吴云山说，尽管华金钢构二期项目今年4月才动工建设，但推进度很快。

同样是生产钢结构构件的杭萧钢构智能建筑出口加工基地项目也在加快建设。该项目施工方组织工人加班加点施工，抢工期、赶进度，正在努力实现1号厂房100天建成投产的目标。

据了解，陕西金控资本管理公司投资的洋浦科创园项目的施工方正在积极做好开工前的筹备工作，该项目预计7月13日开工。洋浦科创园

项目将建设新型办公、研发、监测、培训及相关服务配套设施。陕西理工机电1万吨/年无尘纸项目正在办理项目前期手续，预计8月底开工。

睛采智能AI技术研发及应用基地项目已完成注册，办公场所已初步选定，等洋浦保税港区内的标准厂房建成后即可开展业务。

而三生万物人工智能年产能5000台智能巡检机器人项目目前已办完项目备案手续。该项目用地地面平整工作已完成，用地规划许可已获批，待设计方案编制完成后，即可开工建设。“未来公司的研发中心会慢慢从北京转移到洋浦，产品可从洋浦直接出口。”三生万物（北京）人工智能技术有限公司总经理谢雨说。

“目前正在洽谈的有无人机组

装、SMT贴片制造等10余个项目。”张良告诉海南日报记者，按照“符合自贸港政策、符合国家总体战略、符合市场规律，有利于海南发展、有利于早期收获”5项原则，洋浦坚持精准招商、产业链招商，推动一批高新技术产业项目落户。

据了解，洋浦将用好《海南自由贸易港建设总体方案》中的贸易自由便利政策，引进一批先进制造业企业，重点引进全球知名的高端医疗器械、农机具、高端数控机床、物联网装备、新能源汽车组装等类型企业，为国内市场服务。同时，加快引进海工装备制造、维修及再制造类企业，优化开发区产业结构，进一步扩大高新技术产业规模，为洋浦建设海南自贸港先行区、示范区注入新动能。

（本报洋浦6月21日电）

洋浦部署保税港区下一阶段工作
只争朝夕建好“样板间”

本报洋浦6月21日电（记者林书喜 特约记者郝少波 通讯员符智）6月17日上午，洋浦经济开发区召开加快保税港区发展专题会，听取保税港区各项工作情况汇报并部署下一阶段工作。强调要争分夺秒，加快推进保税港区发展各项工作，确保短时间内取得明显成效。

会议听取了保税港区政策研究小组、营商环境小组及优化监管小组等7个工作小组汇报加快推进保税港区发展工作情况。

会议指出，省委、省政府高度重视洋浦保税港区的发展，要举全区之力“把保税港区这壶水烧开”，确保短时间内取得明显成效，把保税港区打造成为海南自贸港建设的“样板间”。

洋浦经济开发区工委书记周军平强调，各相关部门要把保税港区发展当成主责主业来抓，继续做好政策研究、优化监管、基础配套、招商引资等工作。其中，园区绿化、基础配套及招商工作要符合自贸港建设要求，切合发展实际。在港口提升方面要充分考虑园区产业发展特点，整合好港口资源。要盯紧园区在建项目，主动协调解决项目建设过程中遇到的困难，加快项目建设进度。

码头扩能

小铲滩码头吞吐能力将提至180万标准箱

本报洋浦6月21日电（记者林书喜 特约记者郝少波 通讯员李宁宁）近日，海南港航控股有限公司与上海振华重工（集团）股份有限公司举行会谈并签署港机设备采购合同，助推洋浦小铲滩码头扩能。

据了解，海南港航控股有限公司将从上海振华重工等企业采购总价4.7亿元的港机设备。这些设备将全部用于洋浦小铲滩码头起步工程能力提升项目。该项目预计于2021年上半年竣工交付使用。届时，洋浦小铲滩码头吞吐能力将从65万标准箱提升到180万标准箱。

洋浦经济开发区交通运输和海洋局局长黄鹏介绍，小铲滩码头能力提升工程采用了大量的新技术和新设备。该工程建成后，整个洋浦港的集装箱吞吐能力将增加一倍以上。

上海振华重工是世界重型装备制造行业的知名企业，在与海南港航控股有限公司签署采购合同后，该公司将集中优势资源全力完成港机设备的设计、制造、检测、运输和安装调试等任务，加快推进洋浦小铲滩码头起步工程能力提升项目的实施。

据介绍，预计“十四五”期间，洋浦港集装箱吞吐能力将达到700万标准箱。

节能减排

我省2020年工业节能与监察工作培训会在洋浦举行

本报洋浦6月21日电（记者林书喜 特约记者郝少波 通讯员符润彩）6月19日下午，海南省2020年工业节能与监察工作培训会在洋浦举行，我省36家重点用能企业参加培训。

此次培训邀请了工信部专家黄向阳授课。他解读了《2020年专项监察工作手册》，讲解了制糖行业能耗专项监察对象和内容、监察工作程序、执行标准及能耗计算、企业自查及初审、监察结果及上报等内容。省工信厅安环处负责人介绍了工业节能诊断服务行动计划和绿色工厂标准。

“节能减排不仅是国家政策，也是我们企业降低成本的重要手段。通过培训，我们了解了节能减排的新方法，对公司做好今后的节能减排工作帮助很大。”海南金海浆纸业有限公司课长谢勤说。

据介绍，举办此次培训主要是为了贯彻落实《中华人民共和国节约能源法》和《工业节能管理办法》，做好我省2020年工业节能工作，完成工信部下达的监察重点工作计划。

人才引进

洋浦举办人才业务培训班 宣传政策 广纳英才

本报洋浦6月21日电（记者林书喜 特约记者郝少波 通讯员符润彩）6月18日下午，洋浦经济开发区人事局举办人才业务培训班，帮助和支持企事业单位做好人才引进和培养工作，让人才政策红利充分释放。

据了解，此次培训邀请太极计算机股份有限公司工程师授课，授课人主要讲授了人才“审批一张网”、海南政务服务网、行政审批系统的操作流程。洋浦人事局工作人员还讲解了人才的概念、人才的分类、人才的认定以及《洋浦经济开发区鼓励人才引进十条措施》等内容。

“通过参加今天的培训，我们掌握了人才‘审批一张网’线上操作流程，进一步了解了洋浦各项人才政策，为我们做好洋浦港口人才的引进和使用工作打下基础。”国投洋浦港有限公司人力资源部主管胡其冬说。

洋浦人事局工作人员吴勇刚表示，通过举办此次培训，加深了企业相关负责人对人才政策的理解，培训成效明显。接下来，该局将走进企业开展人才政策宣传活动，打通人才服务“最后一公里”，让企业和优秀人才更全面地了解政策，助力洋浦人才队伍建设。

洋浦港口货物吞吐量 前5月同比增长10.28%

6月20日，一艘散装货轮停靠在位于洋浦经济开发区的国投洋浦港装卸货物。

今年以来，洋浦开发区通过开通外贸航线、优化通关服务等举措稳外贸。尽管受新冠肺炎疫情影响，但该区港口货物吞吐量仍逆势增长。今年1月至5月，洋浦港口货物整体吞吐量2225.72万吨，同比增长10.28%。其中，外贸货物吞吐量同比增长15.23%，内贸货物吞吐量同比增长3.14%。洋浦港口进港货物量同比增长10.44%，出港货物量同比增长9.99%。

本报记者 林书喜 文/图



洋浦高级技工学校为园区企业“量身定制”技能人才 企业点单 技校接单 员工受益

■ 本报记者 林书喜 特约记者 郝少波

“戴好安全带后再操作，慢慢来，注意动作要规范。”6月18日上午，在洋浦经济开发区高级技工学校第二实训楼，来自东方电信公司的倪俊斌在老师的指导下，接受高处安装维护拆除作业培训。

“这是我第一次参加这么系统专业的培训，学到了不少高空作业方面的知识。”倪俊斌说，参加这次培训，各方面收获很大，自己的安全意识也增强了。

经过一周的培训后，倪俊斌和其他学员还要参加考核，考核合格可获颁国家认可的特种作业上岗证。有了这本证书，学员们今后才能开展高处安装维护拆除作业，应聘相关工作岗位。

今年4月底，洋浦高级技工学校被评为“海南省职业技能等级认定机构”，从而有了认定初级工、中级工、高级工、技师、高级技师等职业技能等级的资质。这对于2008年建校的洋浦高级技工学校来说，实属不易。“我们学校能获得这个资质，意料之外，但也在情理之中。”洋浦高级技工学校校长国志宏说，6月20日，该校有75名学生将参加钳工、电工和化学检验工职业技能等级考试，考试合格的学生，学校可以直接给他们颁发中级工或高级工职业技能等级证书。

洋浦高级技工学校在办学之初，就根据洋浦产业发展实际及企业用工需求，开设石油化工、制浆造纸、机电一体化、机械操作与维护、现代物流管理等5大类16个专业，为洋浦各类企业培养中、高级技能人才。截至目前，该校共培养高级工班毕业生321人，毕业生就业率和就业稳定性均超95%。

为此，学校在洋浦工委管委会的支持下，5次面向全国公开招聘教师。目前全校老师当中，拥有博士学位的教师一人，硕士学位的教师7人，此外两位老师获评“南海工匠”，3人被评为省高层次人才，设立有“陆运华维修电工技能大师工作室”。

在洋浦，有不少公司长期负责大型企业的设备安装维修业务。比如，天颂建设公司专门负责海南金海浆纸业有限公司的生产设备维护业务，这就要求该公司的员工必须能开展高空作业。为此，天颂建设公司经常分批派员工来洋浦高级技工学校参加培训。天颂建设公司操作员徐晓春便被选派参加了高空作业业务培训。

6月18日上午，海南日报记者

在洋浦高级技工学校实训楼安全生产资格考试考场看到徐晓春时，他正在操作电脑模拟答题。

“我是第一次来培训，现在公司有了新规定，必须持证上岗。”徐晓春告诉海南日报记者，他很珍惜这次培训的机会，学得很用心，希望考试能一次通过。除了临时给企业培训员工，洋浦高级技工学校还与企业合作办学。比如，2018年该校与逸盛石化签订“订单培养协议”，合作培养化工操作、设备维护技能人才69人。学员经考核合格毕业后，可进入逸盛石化工作。

2019年，该校投资107万元与海南汉地阳光石化有限公司（以下简称汉地阳光）共建化工仿真实训室，共同开展企业员工岗前培训、岗位技能提升培训和学员职业技能培训。截至目前，该实训室共为汉地阳光开展员工

技能培训3期，共培训109人次。

今年，洋浦高级技工学校按照《海南省全面推行企业新型学徒制实施方案》的相关要求，充分发挥洋浦开发区的资源优势，创新校企合作机制，积极推进企业新型学徒制工作，为企业培养技能人才。目前，该校已与金红叶纸业、逸盛石化、汉地阳光达成新型学徒制合作培养意向，预计联合培养企业技能人才200人。

在抓好全日制学员教育的同时，该校以为洋浦企业“量身定制”技能型人才为目标，高标准建设石油化工专业综合培训中心，承担开发区企业员工技能提升和安全生产培训任务。组织企业员工开展安全生产、特种作业、职业技能提升等多类型培训，满足开发区各类企业培训需求。

（本报洋浦6月21日电）