

海口6个安居房项目计划今年交付

共提供安居房3693套

本报海口2月9日讯（记者刘梦晓）海南日报记者2月8日从海口市住建局获悉，今年海口锦绣仕家、文庭居、药谷人才房、药谷工业园、悦顺居、悦泰居等6个安居房项目将陆续交付使用，共提供安居房3693套，引进人才、本地居民、基层教师和医护人员的住房需求将进一步得到满足。

据悉，当前各个项目正加大建设力度。位于海口江东新区的悦顺居安居房项目现场，工人们奋战正酣，主体结构施工进入冲刺抢工阶段。目前，悦顺居项目工程整体进度为42%，楼房正加速“长高”，计划今年4月30日完成全部楼栋封顶。锦绣仕家安居房项目主体结构已经通过分户验收，工人正在加紧室内装饰装修……

海口市住建局相关负责人介绍，2022年海口开工安居房项目17个，开工建设安居房18111套，3个安居房项目交付使用。今年海口还将持续加快安居房建设，促进安居房早建成、早使用，并积极谋划一批新项目，早圆群众“安居梦”，让更多群众享受高品质居住环境。

本报文
城2月9日电
（记者刘梦晓）
一年之计在于
春。新春伊始，文
昌市冯家湾现代
渔业产业园（以下
简称冯家湾产业
园）内各入园企
业、项目等陆续
吹响复工复产“
冲锋号”，加足
马力冲刺首季
“开门红”。

2月8日，在冯家湾产业园渤海水产项目（二期）的引种车间内，海南日报记者看到养殖基地工人一边打捞成品虾，一边向客户介绍养殖情况。记者了解到，渤海水产项目（二期）生物饵料车间、引种车间、值班楼、二级扩繁中心和测试外塘于春节前已经完成建设并投入使用，上个月已销售5万对种虾，产值达2500万元。

渤海水产育种（海南）有限公司与中国科学院海洋研究所、海南大学、西南大学、西北农林科技大学、海南省水产技术推广站、海南省海洋与渔业科学院等国内知名科研院校进行深入的合作，从而改变和提高我国对虾良种覆盖率，共同推进凡纳滨对虾、斑节对虾等多种名优水产品品种的良好选育。

渤海水产育种（海南）有限公司项目经理何强介绍，引种车间主要用于国内外优异凡纳滨对虾、斑节对虾、日本对虾种质资源的收集、隔离、引种、测试，进入车间的种质需要经过多次检测确保SPF（无特定病原体），进入车间后独立循环水养殖，经过全养殖周期检测无病原并且产生SPF（无特定病原体）后代后方可进入核心种质库。

据了解，渤海水产育种（海南）有限公司于2020年进驻文昌市冯家湾现代渔业产业园，共建设1个基因芯片技术选育中心，2个分子育种中心，1个SPF（无特定病原体）制种中心等其他育种配套车间。渤海水产项目（二期）引入对虾种虾家系500个，种虾4万对，对虾品种有三个，分别是凡纳滨对虾、斑节对虾、日本对虾。

何强告诉记者，随着项目二期的投入使用，标志着公司从育种到制种系统功能上得到了完善，下一步渤海水产育种（海南）有限公司将在分子育种、种质资源库上加大投入建设。

近年来，得益于文昌市委、市政府以及园区管委会一系列务实有效的举措，实实在在为企业生产添动力、强信心，渤海水产育种（海南）有限公司作为入驻冯家湾现代渔业产业园的首批养殖企业，不断发力，马力全开，取得了较好成效。该公司开发的凡纳滨对虾“渤海1号”通过了农业农村部水产新品种审定，并在2022年获得“省级水产良种场”称号和通过国家高新技术企业认定。

建设

2月9日，三亚紫金国际中心写字楼项目现场，工人进行木材立模施工。
本报记者 封烁 摄

东方八所中心渔港加快升级改造

公益性部分预计4月底完工

本报八所2月9日电（记者张文君 特约记者方宇杰）2月9日，来自重庆的钢筋工人郑登六一早就来到了东方市“八所中心渔港升级改造+渔业风情街PPP项目”现场，加紧开展钢筋加工、钢筋绑扎等工作。该项目目前现场工人有40余人，工人们正全力推进项目建设，冲刺一季度“开门红”。

“这两天，工人、设备还有材料会全部进场，预计今年4月底完成项目公益性部分建设。”中交天津航道局有限公司东方八所渔港项目部安全副总监刘锦鹏说，为确保项目顺利推进，项目部在复工前组织开展了复工专项检查 and 复工专项教育，确保复工后安全生产。复工后，项目部合理安排施工计划，按照施工节点进行定期考核，保证每个施工节点按照施工计划顺利达成，实现4月底完成项目公益性部分的目标。

据悉，八所中心渔港升级改造+渔业风情街PPP项目总投资约15.7亿元，截至目前已完成投资约8.7亿元。该项目分为公益性部分和运营配套设施部分，其中公益性部分已完成港池疏浚施工、防波堤主体结构施工、码头桩基施工以及码头BCDE区主体结构，完成了工程量的95%；运营配套设施部分计划今年6月开始建设，建设周期为1年。项目建成后，将改善此前八所渔港设施落后、功能不全的短板，提升渔港服务功能，能满足10万吨/年以上渔货卸港量；在海洋牧场、休闲渔业和旅游业方面大有作为，有利于推动渔民转产上岸，可提供3000多个就业岗位。

瑞金海南医院二期项目加快建设

计划增设床位500张

本报博鳌2月9日电（记者陈子仪）海南日报记者2月9日了解到，上海交通大学医学院附属瑞金医院海南医院（海南博鳌研究型医院）二期项目（以下简称瑞金海南医院）已于去年底启动建设，目前该项目建设按下“快进键”，力争分秒加快建设。项目建成后，将进一步提升乐城先行区的学科承载能力和医疗服务水平，为海南乃至全国的患者提供优质的医疗服务。

瑞金海南医院是乐城先行区内首家公立医院。作为瑞金海南医院建设国家区域医疗中心的重要支撑项目，瑞金海南医院二期总建筑面积57003平方米，计划设置床位500张，将设门诊、急诊、手术室、介入手术室、放疗等大型医用设备用房，计划2025年5月前完工。

据悉，自2021年12月18日瑞金海南医院试运营以来，瑞金海南医院不断完善学科建设，已开展门诊、住院、体检、手术、新药新城等医疗服务，实现医疗流程全贯通，并获批国家区域医疗中心建设项目。

“我们在乐城感受到了生机勃勃的活力。”瑞金海南医院党委书记、院长顾志冬表示，下一步该院将以规模扩大为契机，扎根乐城，在临床研究、医疗技术、医疗质量、护理管理等多方面进一步优化服务流程、推进医院的建设运营。

瑞金医院是全国知名的公立医疗品牌，瑞金海南医院规模再扩大不仅将推动乐城先行区发展，也将进一步深化沪琼两地在医疗卫生领域合作。

开局即冲刺 奋战开门红

自贸港健康医学研究院办公楼落成

本报保城2月9日电（记者王迎春 李梦楠）2月8日，海南自由贸易港健康医学研究院办公楼落成入驻仪式在保亭黎族苗族自治县举行。

据悉，海南自由贸易港健康医学研究院（以下简称研究院）是保亭与海南省院士联合会携手打造的高端全生命周期健康产业项目，致力于服务健康中国战略，依托海南自贸港高水平开放政策、院士团队和保亭优越的生态环境，面向人民生命健康，聚集原创性、引领性科技攻关，开展全生命周期健康医学研究，打造健康医学的科技前沿研发中心、院士科研成果转化中心、健康医学人才培养基地。

研究院有关负责人表示，接下来，研究院将全力推动院士团队落地、实现研究院实质性运行、科研成果产出与转化，打造“有生

命力的、有影响的全生命周期的健康医学研究院”，成为保亭健康医学产业的核心发动机，为海南自贸港健康医学产业作出保亭贡献。

研究院所处园区——加茂高新技术产业园区位于该县加茂镇，规划面积为132.22公顷。该园区将以研究院带动培育壮大健康产业，以生物科技研究、生物科技孵化、科技新品应用、生态科技创新、南药黎药产品研发等为重点，稳步推进科技创新及成果转化，打造科技成果转化示范基地，通过“节点小集聚、组团大联动”的发展格局，以打造重点产业园为目标，发展健康产业。

乐东又添一座深远海养殖旅游平台

将扩大深海养殖规模并探索海上旅游

本报抱由2月9日电（记者周月光 通讯员陈海清）2月9日，海南第二座半潜式深远海智能养殖旅游平台——“普盛海洋牧场3号”在乐东黎族自治县龙栖湾投产，将与之前投产的“普盛海洋牧场1号”联动，扩大深海养殖规模，同时探索海上旅游。

“普盛海洋牧场3号”长86米，宽30米，高21米，可搭载智能渔业养殖系统，具备自动投饵、鱼群监控、水质监测等现代渔业生产功能；同时，该平台还配备海水淡化、污水处理、休闲餐厅等生活设施，采用

光伏清洁能源，实现能源自给，是一座集绿色智能装备、现代养殖渔场、观光休闲旅游为一体的现代海洋产业融合基地。

据介绍，龙栖湾普盛海洋牧场总规划海域面积为350公顷，由海南普盛海洋科技发展有限公司投资建设，2019年开工。项目由海域与陆域组成，海域部分将建设4个智能养殖旅游平台、50个智能养殖网箱等设施，陆域部分将建设水产品加工厂、海洋养殖科研中心等设施。

去年3月24日，“普盛海洋牧场1号”在龙栖湾海域投产。去年11月4日，“普盛海洋牧场1号”起网第一批渔获，丰收75万斤深海鱼。近日，农业农村部公布第八批国家级海洋牧场示范区，乐东龙栖湾普盛海洋牧场榜上有名。

海南普盛海洋科技发展有限公司海域部经理纪新向说，“普盛海洋牧场3号”投产不仅进一步扩大深海养殖规模，而且将与“普盛海洋牧场1号”联动，探索发展休闲渔业。

乐东有关部门负责人说，龙栖湾普盛海洋牧场的建设加快乐东渔业结构转型升级，改善和恢复海洋生态功能，提高深海鱼类产量，推动渔业“往岸上走、往深海走、往休闲渔业走”，助力“海上粮仓”建设。



① 深远海智能养殖旅游平台“普盛海洋牧场3号”。
通讯员 陈海清 摄



② 2月8日，在海口新海客运枢纽项目工地，工人进行幕墙安装、金属屋面铺设等施工。
本报记者 武威 摄

渤海水产项目月销五万对种虾

文昌冯家湾现代渔业产业园各项目『加速跑』



渤海水产项目技术人员查看养殖情况。
（文昌市融媒体中心供图）