

加快复工复产 努力完成全年经济社会发展任务



9月12日，海口市江东新区汇泽园回迁房项目正加紧建设，预计今年底完工。本报记者 李天平 摄

海口 首个存量非住宅用地转建安居房项目开工

本报海口9月12日讯（记者刘梦晓）9月12日，海口盛享雅苑安居房项目举行开工仪式，正式进入施工建设阶段，将规划建设306套房源。这是海口市琼山区首个安居房项目，也是海口利用存量非住宅用地转型建设安居房首个开工的项目。

据介绍，盛享雅苑安居房

项目位于海口市椰海大道78号，总投资金额3.65亿元，由2栋26层高层住宅建筑组成，规划建设306套房源，套型建筑面积为80平方米至100平方米，为三房户型，预计2025年1月建成。项目面向安居房申购人群销售，实行政府销售限定价格12500元/平方米。

盛享雅苑安居房项目从报

建到开工建设用了不到3个月。今年6月项目报批报建以来，海南省、海口市、琼山区三级政府各相关部门给予了大力支持，在满足规划政策的前提下，尽可能压缩报规审批时间，为企业打通各项绿色通道，确保项目尽早开工建设。从9月7日申请施工许可证，到9月9日取得基坑支护和土方开挖施工

许可证，仅用了3天。

海南日报记者了解到，海口今年计划开工建设安居房2万套，经过多方筹措安居房建设用地，今年度建设任务已落实20个项目，共计建设房源20521套。海口正依法依规推动调规工作，已将部分存量非住宅用地纳入今年的安居房建设计划。

儋州 全力推动重点项目按节点投产

■ 本报记者 林书喜
特约记者 李灵军

9月12日上午，在洋浦经济开发区石化功能区的海南巴陵石化新材料有限公司年产17万吨苯乙烯类热塑性弹性体项目（以下简称海南巴陵弹性体项目）南门，经过测量体温，查验健康码、核酸阴性证明后，200多名工人有序进入工地现场，开始有序复工。

“今天先安排200多名工人进场，明天增加到600多人。”海南巴陵弹性体项目总包单位项目副经理张明堂说，工人进场后，将抓紧管廊钢构架、工艺管道安装施工，把耽搁的工期抢回来。

作为百万吨乙烯项目下游产业项目，海南巴陵弹性体项目概算投资21.5亿元，占地388亩，主要建设一套年产17万吨苯乙烯类热塑性弹性体（SBC）生产装置，可充分依托百万吨

乙烯项目的公用工程及辅助生产设施，主要原料通过管道输送至生产装置，运输成本较低。该项目建成后，洋浦烯烃产业链将不断延长，下游产品进一步丰富。年均销售额将达到22.8亿元，年均缴纳税费1.8亿元。

据了解，经过近一年的紧张施工，海南巴陵弹性体项目整体进度完成85%，设计进度完成100%，设备采购完成100%。

（本报洋浦9月12日电）

琼海 重点项目有序推进 确保完成年度目标

本报嘉积9月12日电（见习记者陈子仪 通讯员彭总岸 彭子斌）近日，在琼海市文体中心文体板块一期项目工程现场，货车往来、机器轰鸣，施工工人戴着口罩正在场内开展钢结构、幕墙、水电、消防等工程建设，现场一片繁忙。

琼海市文体中心文体板块一期项目经理吴起帆表示，本轮疫情发生以来，为保证项目安全顺利施工，场内采取点对

点全封闭管理模式，每天进行两次环境消杀，在严格落实落实各项防疫措施的同时赶工期、抢进度，最大限度确保项目按计划推进。

连日来，琼海坚持“两手抓”“两不误”，统筹疫情防控和经济社会发展，有序推进重点项目建设进度。

在海南东部区域疾病预防控制中心项目施工现场，挖土机正平整土地，工人们戴着口罩在

建筑外围进行绿化修整。受疫情影响，部分工人返岗困难。项目负责人覃浚介绍，在做好疫情防控和安全工作的同时，项目部抓白天、抢夜间，赶进度、保质量，采取错峰上下班、错峰用餐等措施，加快工程项目建设进度，争取完成今年目标任务。

琼海中学项目是琼海重点建设项目之一，预计今年12月底完成项目建设任务，并按计划交付使用。项目工地严格落

实核酸检测每日一检和封闭管控，施工、管理人员进入施工现场必须出示健康码、行程码以及连续5天24小时核酸检测阴性证明，并逐一进行体温测量和信息登记。目前，项目建设正有序推进。

琼海市主要负责人表示，琼海将主动对接、积极协调，个性化帮助企业，项目排忧解难，落实各项惠企政策，切实做好服务保障。

万宁 10万头生猪养殖基地预计今年底投产

本报讯（记者张惠宁）“看，那边山坡上的楼房就是猪舍。”近日，在万宁市大茂镇后排村的罗牛山万宁10万头生猪生态养殖基地，万宁市农业农村局畜牧组组长林鸿全向海南日报记者介绍，该基地目前已全面复工。

基地总投资1.88亿元，在山

上集中建起了5栋楼，还配套建有污水处理厂和有机肥厂。“楼房养殖，有利于高效集约用地和减少污染，实现养殖功能区模块化组合。目前在建楼房已全部封顶，配套的员工宿舍和食堂也基本完工。”罗牛山万宁生态养殖基地项目负责人罗新权说，受疫情影响，基地一度停工，9月6日开始复工，目前160多名工人已全面复工。

基地实行闭环管理，管理层和员工全部吃住在基地附近的办公区域。据介绍，该基地将实行智能化管理，通过模块化养殖，可同时养5万头猪。“目

前正进场安装设备，项目原计划11月竣工，受疫情影响，预计将会推迟在12月底投产。”罗新权说。

据悉，基地投产后，万宁市的生猪供应将达到年出栏30多万头，可以充分保障万宁市民的猪肉消费需求。

佳肴送医护 暖胃也暖心

治患者924人，治愈出院674人，转出交接250人，累计收治重症患者27人，均已治愈。”当天上午，湖南省援琼医疗队领队王若平在离开前说。

“‘三亚人民心怀感恩，永远铭记’

“感谢守望相助，待疫情散去，我们后会有期”……9月12日中午，伴随阵

阵掌声，四川大学华西医院援琼医疗队15名队员返程。

据了解，本轮疫情发生后，三亚市人民医院、四川大学华西三亚医院作为三亚市内唯一一家收治绿码患者的公立三级甲等医院，承担了极大的救治压力。

8月24日，四川大学华西医院I华西妇产儿童医院的紧急援助医疗队在深夜抵达三亚，15名队员具有丰富的危重症救治经验。次日，队员们便迅速投入到紧张的工作中。特别是三亚市人民医院、四川大学华西三亚医院人手最紧缺的

危重症救治岗位，得到有力支持。

“如今，看着三亚疫情形势逐步向好，我们就放心了。”四川大学华西医院援琼医疗队队员杨胜军说，目前，成都也正经历疫情考验，他们回去后将投入另一场“疫”中。

（本报三亚9月12日电）

我省发布通知 滞留三亚儋州人员 有序安排返程

本报海口9月12日讯（记者马珂）为高效做好统筹疫情防控和经济社会发展工作，9月12日，海南省新型冠状病毒肺炎疫情防控工作指挥部发布《关于做好省内滞留三亚、儋州人员有序返程的通知》（以下简称《通知》）。

《通知》要求各市县要牢固树立“全省一盘棋”思想，高度重视滞留三亚市、儋州市的省内人员返程工作。

对三亚市、儋州市近7天仅有低风险区旅居史的人员（包括需返校的学生），返程前3天2次核酸检测阴性证明（两次采样时间间隔大于24小时）、健康码为绿码的，允许“点对点”闭环返程。人员返程后进行3天居家健康监测，3天2次核酸检测（两次采样时间间隔大于24小时）。

三亚市、儋州市疫情防控工作指挥部要认真审核把关，提前1天将拟返程人员、车辆信息通报目的地市县疫情防控工作指挥部，按推送名单放行。

7天内有中高风险区旅居史人员暂不返程，按属地社区防控要求做好防控。

离岛游客、支援人员等执行我省现有防控要求。其他市县实行常态化防控措施，可正常出行。

定安开展校园消杀 确保安全有序开学

本报定城9月12日电（记者叶媛媛 通讯员黄荣海）9月13日，定安各中小学校、幼儿园将迎来新学期开学。为全面做好校园疫情防控工作，确保各校秋季开学安全有序，连日来，定安各中小学和幼儿园持续开展全校范围内的消杀工作，为广大师生营造健康、安全、卫生、整洁的校园环境。

9月12日上午，海南日报记者记者在定安中学看到，在车辆能通行的校园过道，工作人员正利用环境消杀专用车进行环境消杀。而在消杀作业车辆难以通行的地方，消杀队员身着防护服，背负30余斤重的消毒设备，对教学楼、宿舍楼、办公楼地面及墙面进行喷雾消毒，尤其是对电梯、楼梯扶手、卫生间、垃圾桶等容易传播病毒的部位进行重点消杀，确保不留死角。

在做好消杀工作的同时，定安不少学校也在积极筹备各类防疫物资。据悉，为加强疫情防控，定安县教育部门此前已下发通知，要求各校组织人员落实师生健康日志，掌握师生暑期旅居史、健康史等情况。教师报到、学生返校需持相关核酸检测阴性证明方可入校。

信息窗

海南这些农产品 急寻大宗采购买家

1.澄迈山口乡有30万斤青柚待销
联系电话：何女士 15298972556

2.澄迈金安农场有35万斤香蕉待销
联系电话：董先生 18907534958

3.万宁南桥镇有20万斤香蕉待销
联系电话：李先生 13876465829

4.临高南宝镇古道村有40000斤香蕉待销
联系电话：陈先生 13627523284/13005058015

5.乐东万冲镇抱隆苗村6队有2000斤至3000斤红香蕉待销
联系电话：黄先生 17396425216

6.乐东利国镇抱岁村6队有1000只白沙鹅待销，平均11斤至12斤/只
联系电话：王先生 13005069786

7.海口琼山区旧州镇有6万根紫色玉米待销
联系电话：田先生 13637662111

8.儋州中和镇有5000斤芋头待销
联系电话：许先生 18789186528

9.儋州中和镇有30只羊待销
联系电话：许先生 18789186528

10.三亚天涯区南岛派出所附近有1000元至2000斤7号红毛丹待销
联系电话：符女士 17789842763



扫码联系采购

如果您有待销农副产品需要帮助或者有采购意愿，可以拨打海南乡村振兴网助农专线：0898-66810080，也可以关注“海南爱心扶贫网”微信公众号进行留言。