

海口日报

今日8版
第3519期

中共海口市委机关报
海口日报社出版
国内统一刊号 CN46-0033



2025年8月

4

星期一
农历乙巳年闰六月十一



10家银行试点开展EF账户业务

今年上半年



全省新增EF账户
273个,较上年全年
增加115个

全省EF账户发生业务量折
合人民币917.97亿元,较上年
全年增加256.9亿元



本报8月3日讯(记者陈晓洁)近日,中国人民银行海南省分行召开新闻发布会。记者从会上获悉,上半年全省金融运行平稳向好,为经济高质量发展提供有力的金融支撑。

据了解,上半年海南金融助力落实适度宽松货币政策,为经济回升向好提供适宜的货币金融环境。贷款方面,截至6月末,全省本外币各项贷款余额14070亿元,比年初增加1371亿元,同比增长13.7%,增速分别高于上年同期和全国平均水平7.6和6.9个百分点。存款方面,截至6月末,全省本外币各项存款余额15285亿元,同比增长10.0%,增速高于上年同期3.5个百分点,高于全国平均水平1.4个百分点。

今年5月7日,中国人民银行宣布了一揽子货币政策措施后,中国人民银行海南省分行积极推动总量、价格、结构性三大类政策在海南落地见效。上半年,全省累计发放支农支小再贷款32.7亿元,办理再贴现21.6亿元。

目前,中国人民银行海南省分行已完成封关运作准备工作金融任务。海南自贸港EF账户正式上线运行以来,开办

业务的企业稳步有序扩容。今年上半年,全省新增EF账户273个,较上年全年增加115个;全省EF账户发生业务量折合人民币917.97亿元,较上年全年增加256.9亿元。截至7月28日,海南自贸港已有10家银行试点开展EF账户业务,共开立EF账户483个,累计发生资金收支折合人民币1726亿元。经营主体可使用EF账户,办理资金结算、汇兑、信贷、跨境投资以及资金保值增值等业务。

此外,去年底,海南自贸港资金流监测平台(二期)建设正式启动,目前已完成全部功能建设并部署上线。

坚持全员招商打好投资促进主动仗

海口精准招引优质企业和产业项目

创出招商新思路 跑出引资加速度



日新月异的海口国家高新区美安生态科技新城吸引行业龙头企业纷纷落户。 本报记者 康登林 摄

□本报记者 陈钰婷

一个个项目加速落地,一项项举措助企扎根……当前,海口把招商引资作为推动经济高质量发展的重要抓手,多部门协同深化以商招商,精准招引优质企业和产业项目,形成“引进一个,带来一批”的联动效应,全力推动产业项目建设提质增效。今年截至6月底,投资类签约项目落地率68.61%、开工率60.71%,分别同比增加6.37个百分点、8.91个百分点。

项目落地成果丰硕

日前,海口国家高新区管委会与泰山体育产业集团有限公司正式签署投资协议,总投资额逾12亿元的国际高端体育器材装备制造基地项目落地海口。作为中国体育产业龙头企业,泰山

体育计划利用海南自贸港加工增值30%货物内销免税政策,打造年产20万辆高端多功能碳纤维自行车的高端体育器材装备制造基地。

企业加速落地海口的背后,离不开持续优化的政策环境。今年以来,海口聚焦重点产业靶向发力,出台了系列产业扶持政策;今年1月,海口国家高新区发布生物医药产业营商环境指引,多维度梳理全区营商环境服务配套,为企业发展提供全方位、多层次的支持;5月,海口出台促进文体产业高质量发展若干措施,对引进大型演唱会、音乐节、高品质优秀剧目、国际级体育赛事、青少年文体赛事进行奖励……持续释放的政策红利,成为项目落地的“催化剂”。

在政策的引导和推动下,众多企业和项目接连落地:广东普罗凯融生物医

药科技有限公司落地海口国家高新区,计划合作建成省内首个细胞产业CDMO平台;海南自贸港首单铁路动车组跨境租赁项目落地海口综合保税区,为园区培育发展跨境装备租赁产业提供示范样本。

与此同时,行业龙头企业也纷纷抢滩布局——海南太古可口可乐饮料生产基地项目落户海口国家高新区,农夫山泉、东鹏饮料等企业落户美安生态科技新城,共享自贸港发展机遇。

优化服务助企发展

抢时间、拼速度;抓招商、谋发展。日前,海口多个部门组成的招商小分队赴上海、苏州等城市开展招商活动,4天内举办了2场海南自贸港海口专题推介会,向广大企业发起来琼投资兴业的诚挚邀请。(下转02版)

锲而不舍落实中央八项规定精神

美兰区持续推动学习教育走深走实见行见效

关联事项集成办 政务服务提效能

“以前申办校外培训机构,从材料准备到办结,一般需要3个月左右;现在便捷多了,只需20多天就办结完成。”近日,海南海风科技培训学校有限公司负责人徐佐成告诉记者。

群众的良好办事体验,得益于政务服务的持续优化。深入贯彻中央八项规定精神学习教育开展以来,美兰区聚焦群众办事的痛点、难点、堵点问题,不断提升学的质量、查的力度、改的成效。今年5月开始,该区优化非学科类校外培训机构申办流程,将办理过程中涉及的关联事项整合为“一件事”“集成办”,联办事项从4项增至7项,持续推动整改整治见行见效,以解决问题的实效检验学习教育成效。

□本报记者 陈晓洁

事项联办群众少跑腿

记者了解到,以前开设非学科类校外培训机构需要办理多个事项审批,出现办理流程烦琐、材料重复提交等问题,导致群众“跑腿多、耗时长”。针对这一痛点,美兰区营商环境建设局在非学科类校外培训机构设立“一件事”的基础上,拓展服务范围,联办事项由4项增至7项。

“开办一家非学科类校外培训机构,原先的联办事项包括‘民办非企业单位设立登记’‘民办非学科类校外培训机构设立’‘建设工程竣工验收消防备案抽查’‘特殊建设工程消防验收’4项。在服务过程中,我们了解到有些机构在扩展业务时,仍有相关事项需多次跑动办理。”美兰区营商环境建设局副局长莫静介绍,“对此我们将‘民办非企业单位名称预先核准’‘托幼机构卫生保健许可’在城市建筑物、设施上悬

挂、张贴宣传品审批’3项服务加入联办事项范围。”

联办事项增多一些,群众跑腿次数就能少一些。“优化升级后,群众提交材料数量、审批时限等都有压缩,节省了时间和精力。”莫静说,类似营业执照、法人身份信息可通过数据共享,无需群众重复提交纸质材料,审批时限从原来的52个工作日压缩至平均25个工作日,审批效率整体提升了53%。

智慧政务办事效率高

“你们的课程设置及上课时间是否有公示?”“是否制作了教师信息公示公开栏?”……近日,美兰区营商环境建设局审批人员张鑫通过线上视频,对机构场所的设施设备、消防安全等进行远程踏勘,并对申请人进行提问。

“这是我们创新推出的‘手机端远程踏勘’和‘可视化办事样板间’服务。以前现场踏勘需协调多个部门的工作人员,约定时间一起到现场,如果场地需要整改,工作人员还得反复跑。如今通过远程视频核验,踏勘时间从180分钟压缩至30分钟,有效提高了工作效率。”莫静说,工作人员还制作了标准场地样板间,申请人可提前对照样板间施工和整改场地。此外,政务服务大厅还设立“帮办代办”窗口,可为群众提供全流程指导。

在优化非学科类校外培训机构申办流程等工作中,美兰区以改革创新为笔,以高效服务为墨,描绘着政务服务的崭新画卷。下一步,该区将继续聚焦企业和群众办事需求,进一步优化办事流程,精简办事材料,提高办事效率,持续推动整改整治见行见效,为企业和群众带来更好的政务服务体验。



协调窗口办理业务。市民在美兰区政务服务中心未办成事。 本报记者 杨鹤摄

请您关注·重点项目建设

新海陆岛物流园区地基施工基本完成

超额完成上半年“双过半”目标

本报8月3日讯(记者曾昭娟)8月3日,位于海口国家高新区美安生态科技新城的新海陆岛物流园区起步区工程项目(A包)施工现场,钻孔打桩机轰鸣作响,工人们穿梭于钢筋架间加紧焊接。随着一个个巨型导管在大型设备推动下置入地底,项目地基施工已基本完成。

“目前现场有500多名工人和50余台大型设备,加班加点地推进项目进度。”中国土木工程集团有限公司新海陆岛物流园项目指挥长刘巨龙介绍,当前天气炎热,项目优化调整施工时间,实行两班作业,避开高温时段,在保障施工安全的同时,有效提升建设效率。

“今年上半年,项目完成投资约4.1亿元,超额完成‘时间过半、任务过半’的阶段性目标。”海南省物流集团有限公司总经理助理、海南新海陆岛物流有限公司董事长宣治邦说,下半年项目将保持攻坚态势,全力冲刺大部分楼栋封顶的目标。

新海陆岛物流园区起步区工程项目(A包)由省属国企海南省物流集团有限公司投资建设,也是该公司注册成立以来的首个开工项目。项目计划2026年底建成投用,将承接冷链物流、社会消费品物流、琼州海峡应急物流等物流服务,加快推动构建海南现代物流服务体系,催生新经济增长点,降低全省物流成本。

该项目在推进建设、确保施工质量的同时,还积极开展招商工作,目前已有中通云仓、保事达冷链等10余家企业签署协议。



新海陆岛物流园区起步区工程项目(A包)现场施工人员在焊接钢筋笼。 本报记者 康登林 摄

封关之年看海口

海南飞行科技有限公司:

以科技创新为海口高质量发展蓄势赋能

□本报记者 曾昭娟

办公室内,工程师指尖在键盘翻飞快速构建三维模型;展厅内,各类硬核科技产品琳琅满目……8月1日,走进海南飞行科技有限公司,浓厚的科技气息扑面而来。在这里,创新构想正从电脑中的抽象设计,一步步蜕变为触手可及的现实。

作为海南本土数智化企业,今年以来,海南飞行科技有限公司聚焦“向海图强”和“向数图强”持续开展技术攻

关,新产品接连亮相,在产业融合与技术创新方面取得多项标志性成果,为海口新质生产力发展提供强劲动能。

持续加大产品研发力度

在海南飞行科技展示区,占据“C位”的是一艘“科技范”十足的USV-W110无人船,蔚蓝色船体线条流畅,船上各类高精度传感器尽显智能化气质。

“这是我们今年研发的产品,集数据处理能力、智能导航系统和实时通信技术

于一体,依托先进传感器与AI算法,可实现自主导航、动态路径规划及智能避障,为用户提供自动化、高效、安全的海上巡逻解决方案。”公司深海潜航器研发工程师蔡扬建介绍眼前设备的“黑科技”。

在无人船旁边,Voyager-UR660 Plus一体式水下机器人和FLYER-X710轻型无人机等新品整齐陈列,共同构成“空—海—潜”一体化智能产品体系。记者了解到,海南飞行科技有限公司持续推动核心产品迭代与场景拓展,目前已在海口实现了包括研发、智造在内的新型工业化突破。

人才是科技创新的第一资源。海南飞行科技有限公司目前拥有一支结构合理、层次丰富的人才团队,其中包括海南省高层次C类人才3人、高层次D类人才2人、高层次E类人才5人,以及南海系列“南海英才”2人。“大家都是被海南自贸港发展机遇吸引而来。海南在低空经济、海洋经济等领域有着广阔的发展前景,对技术人员来说,是很难得的成长机会。”蔡扬建说。(下转02版)

8月1日,在海南飞行科技展示区,工作人员在调试新品无人机。 本报记者 孙士杰 摄

