

我省发布高新技术企业发展专项和经费管理暂行办法 支持高新技术企业培育和引进

本报讯（记者邱江华）近日，省科技厅会同省财政厅制定的《海南省高新技术企业发展专项和经费管理暂行办法》（以下简称《办法》）正式印发，进一步加强和规范海南省高新技术企业发展专项和经费使用管理，提高经费使用效率。

《办法》指出，海南省高新技术企业发展专项（以下简称专项）聚焦企业技

术创新主体，通过科研投入补助、科技金融、认定奖励等方式，引进和培育发展高新技术企业；支持重点园区、创新创业平台建设，促进科技成果转移转化，提升产业集聚和公共服务能力，为我省高新技术产业发展提供科技支撑。

专项主要支持高新技术企业培育和引进。主要对获得认定的高新技术

企业、整体迁入我省的高新技术企业和纳入高新技术企业培育库的企业研发投入进行补贴奖励，鼓励企业加大研发投入；服务高新技术企业创新创业平台。主要对被认定为国家级高新技术产业开发区、省级高新技术产业开发区、省级科技创新创业载体、海南国际离岸创新创业试验区、省级技术

创新与成果转化平台、省级公共技术服务平台、省级企业研发机构、省级产业技术研究机构等平台进行奖励及补助，奖励及补助经费主要用于平台建设、科技服务、科技成果应用示范及成果转化等；支持企业创新。通过科技创新券、科技金融等对企业研发活动进行补助，以及其他由海南省政府、海南省高新技术产业专班等会议确定的有关支持高新技术企业科技创新事项。省科技厅可根据工作需要专项支持方向和范围进行增减。

《办法》明确，根据省委、省政府决策部署，对需要支持的事项可采取“一事一议”的方式予以支持。《办法》自2022年2月26日起施行，有效期3年。

三亚明确二手房网上交易事项 未获得购房资格二维码一律不得网签

本报讯（记者李艳政）日前，三亚市房地产交易中心发布《关于明确三亚市二手房网上交易有关事项的通知》（以下简称《通知》），从机构备案和人员信息管理、房源核验、房源挂牌、购房资格申请、网上签约、合同备案等方面作出详细规定和明确说明。

据了解，三亚市房地产交易中心对二手房交易的工作流程进行了优化调整，二手房预约预审系统将于近期上线运行。《通知》指出，购房人应通过预约预审系统上传相应资料进行购房资格申请，系统审核通过后，自动生成购房资格二维码。未获得购房资格二维码一律不得网签。买卖双方当事人通过实名认证核实身份后，通过二手房预约预审系统签署房屋交易合同，办理网签手续。

《通知》针对房源核验方面作出详细规定。未经核验的房源信息不得挂牌上市。

东方“点对点”输送 农村劳动力赴粤务工

本报八所2月13日电（记者张文君 特约记者方宇杰）2月13日，东方市在该市就业服务中心举行劳动力赴粤务工欢送仪式，“点对点”输送33名农村劳动力赴粤务工，这也是该市今年向外输送的首批农村劳动力。

据了解，今年春节前，东方有关部门向各乡镇各村发出通知，走访摸排有意愿返乡务工和赴粤务工的人员，并租用大巴车组织人员赴广东广州、深圳、东莞等地相应企业，从事电子加工、服装贸易等有关工作。

多方联动聚合力 热情饱满迎盛会

◀上接A01版

全面协作 推动落实

民族运动会筹备工作离不开各单位的大力支持和配合。《工作方案》印发后，筹委会各牵头单位主动承担牵头责任，单位主要负责人亲自过问，分管领导主抓落实，业务处室专门对接开展工作。

为尽快确定运动会主题，省民宗委联合省委宣传部等部门开展了两轮主题征集评选活动，推荐8条候选运动会主题呈报筹委会及上级部委审定。

省财政厅指导各成员单位编制第十二届民族运动会2022年预算，主动对接三亚市财政局，推进《运动会财务保障工作总体方案》制定进度。

省委宣传部制定印发《第十二届全国少数民族传统体育运动会新闻宣传部工作实施方案》，完成并提交宣传工作总体方案。

目前，省旅文厅基本完成竞赛项目器材清单汇总、制定竞赛器材需求及技术标准、编制器材设备配置目录，制定购置计划和管理办法，比赛场馆确定等工作。该行还积极联系有关单位，加快推进运动会赛事信息系统建设。

三亚则牵头制定《运动会开闭幕式工作总体方案》《民族大联欢工作总体方案》《运动会接待工作总体方案》《运动会场馆维修改造方案》等4项方案。

此外，团省委制定完善运动会志愿者服务工作方案，沟通做好志愿服务系统建设工作。省审计厅强化监督职责，提前介入运动会筹备工作，实施全程跟踪审计，确保实现廉洁办会目标。省公安厅组织编制安保工作预算，研究制定运动会安保工作计方案。省委网信办牵头研究运动会官方网站和官方微博开通启用工作。省大数据管理局完成并提交《第十二届全国少数民族传统体育运动会信息化建设方案》。

举办赛事 检验能力

在实践中提升我省举办全国性赛事的组织能力至关重要。在国家民委的指导下，去年10月21日至22日，作为全国少数民族传统体育运动会的系列热身赛之一，2021年民体杯全国板鞋竞速、高脚竞速、陀螺比赛在白沙黎族自治县成功举办，来自全国13个省、市、自治区的代表队参与此次比赛，参与比赛的运动员、教练员、领队、裁判员近300人。

为争取将攀树竞速项目增设为第十二届民族运动会比赛项目，去年12月21日至24日，2021年攀树竞速全国邀请赛暨裁判员教练员培训班活动在三亚成功举办，7个省份近50名运动员参赛。国家民委、国家体育总局对攀树竞速项目进行评审，认为该项目设备设施专业，基本符合比赛要求。

据了解，两项赛事均采用“政府+媒体”的组织模式，通过新闻报道、图文直播、微信推送等多种形式开展宣传。其中，海南日报微信公众号、抖音号、视频号发布的赛事相关新媒体稿件总流量达20万次。通过举办全国性赛事，为我省承办第十二届民族运动会锻炼了队伍，培养了人才，积累了经验，在全社会营造了良好的赛事宣传氛围，打造了全方位覆盖的宣传声势。

（本报海口2月13日讯）

新春走基层

本报文城2月13日电（记者李佳飞 通讯员宋紫欣）一排排钢筋从完成桩基的工地上“长”出来，头戴安全帽的工人正弯腰忙着浇筑混凝土……这是海南日报记者2月13日在文昌国际航天城火箭总装总测基地施工现场看到的景象。

文昌国际航天城火箭总装总测基地位于文昌龙楼镇，毗邻文昌航天发射场，是海南商业航天发展的重要配套，将来可完成新一代运载火箭总装测试、卫星研发制造、空间科学探测装备制造等，吸引商业航天装备制造业向航天城集聚。

“项目一期于2021年10月开工建设，在保证安全、质量的前提下，我们对照高质量、高标准要求，稳步推进各项工作，目前累计完成产值约2600万元。”项目施工方负责人、航天建筑设计研究院有限公司生产部经理石俊峰告诉记者，原计划需要4年工期，经过科学论证、合理调配人员和机械设备等，预计3年内可全部完成。

据悉，该项目一期建设内容为火箭装备厂房，计划总投资5.4亿元，规划用地8.13万平方米，建筑面

积3.5万平方米，设计67个小汽车停车位，5个集装箱火车停车位，建筑主体由火箭装配厂房和动力中心两部分组成，火箭装配厂房又分为总装区、垂直测试区、东侧辅房、南侧辅房。

记者在施工方办公现场看到，施工建设的每一个环节均可在电脑屏幕上查看。“这是我们的‘数字智慧工地’平台，通过优化施工方案，实时监控工程进度及质量，及时改进管理制度，实现精细化管理。”石俊峰介绍，“数字智慧工地”中劳务实名制、塔吊

运行可视化、监控系统等功能实现了项目对人员、材料、机械等资源的精细化管理，有效提高了施工工效和工程质量。

商业航天发展前景广阔。海南日报记者从文昌市政府获悉，“十四五”期间文昌将全面推进文昌国际航天城市建设，大力发展火箭总装总测、卫星研制及应用、航天大数据等高新技术产业，培育发展商业航天，着力建设航天领域重大科技创新基地和打造空间科技创新战略高地，推动航天科技产业形成百亿级产值。

省地方金融监管局： 未批准任何省外 交易所开展经营活动

本报海口2月13日讯（记者王培琳）为贯彻落实国家关于清理整顿各类交易场所的有关要求，防范省外金融资产类交易场所（以下简称金交所）违规跨区域展业风险，保护投资者合法权益，近日，海南省地方金融监督管理局向社会公众作出如下风险提示。

根据有关要求，金交所不得跨区域展业，不得向个人销售或者变相销售产品。

我省至今未批准任何金交所、省外交易场所在我省设立分支机构，或通过发展会员机构、代理商、授权服务机构等在我省从事相关业务。任何金交所、省外交易场所及其分支机构或者会员、代理商、授权服务机构等未经批准在我省开展经营活动均属于违规经营行为。

省内企业应选择依法合规方式进行融资。不通过省外金交平台登记备案、挂牌交易非标债务工具，不借道金交所向个人投资者推荐销售类私募债产品，或借助金交所开展非法集资等违法犯罪活动。省内商业银行、证券公司、期货公司、保险公司等金融机构应牢固树立合规经营理念，严禁违规为省外交易场所提供承销、开户、托管、资产划转、代理买卖、投资咨询、保险等服务。

海口龙华区： 3条“暖企”措施 助力节后复工复产

本报讯（记者郭萃 特约记者刘伟）近日，海口市龙华区发布《关于做好固投项目春节后复工复产工作的通知》，推出3条“暖企”奖励性措施，涉及返岗工人交通补贴、集中接送、免费核酸检测等服务，助力项目节后全面复工复产。


具体包括：对照实名制系统，针对2月10日（含）前省内的返岗工人给予一次性交通补贴200元；2月12日（含）前外省返琼务工的工人给予一次性交通补贴500元；组织车辆定时到美兰机场、火车站、秀英港、新海港、南港等交通枢纽集中接送返琼工人返岗；为春节返岗务工人员开设疫情防控绿色通道，对人员集中的工地提供免费上门核酸检测服务。



2月13日，在海南省中医院新院区项目建设现场，工人在各楼层间加紧进行外立面以及室内装修工作。图为工人在进行消防管安装加工作。据介绍，海南省中医院新院区项目计划于今年第二季度实现全面完工，9月交付使用。项目建成后，将打造成集医疗、科研、教学、保健、康复等功能为一体的、具有中医文化特色的省级现代化综合性龙头中医医院。

文/本报记者 刘梦晓 图/本报记者 封烁

三亚加快国家南繁硅谷建设 已建成南繁高标准农田逾24万亩，吸引415家种企落户

	建成南繁高标准农田	布局建设12个公共性开放性科研平台	先后协助种业企业从巴西引进192份230公斤玉米种质资源、从智利引进40公斤大豆和从德国引进50个品种100公斤玉米种质资源	制图 张昕
	24.26万亩	415家国内外种业企业落户三亚		

本报三亚2月13日电（记者黄媛艳）海南日报记者从2月12日召开的全国南繁硅谷建设工作座谈会上获悉，三亚加快国家南繁硅谷建设，加快编制实施国家南繁硅谷建设规划，探索形成以南繁科技城为主体，带动乐东抱孔洋、陵水安马洋的“一体两翼”发展格局，已建成南繁高标准农田24.26万亩，三单玉米、大豆种质资源成功从智利、巴西、德国等地引进，中国种子集团等415家国内外种业企业落户三亚。

当前，三亚加快实施《国家南繁科研育种基地（海南）建设规划（2015—

2025年）》，划定国家南繁科研育种保护区26.8万亩，建成南繁高标准农田24.26万亩，落实南繁科研育种配套服务区建设用地745亩，全国唯一的生物育种专区一期工程已投入试运行，建成或开工建设精准设计育种中心等平台，谋划建设种业创新实验室、国际玉米技术创新中心、国际大豆技术创新中心等平台，设立海南省崖州湾种子实验室，布局建设12个公共性开放性科研平台。

为推进南繁硅谷加速发展，三亚正在建设国家野生稻种质资源圃，规划保存野生稻种质资源3万份；依托

南繁基地每年聚集的近100万份作物育种材料，面向地方特色畜禽资源，谋划建设国家动植物基因库。扎实推进全球动植物种质资源引进中转基地起步区建设，三亚凤凰国际机场获批进境植物种苗指定监管场地资质，先后协助种业企业从巴西引进192份230公斤玉米种质资源、从智利引进40公斤大豆和从德国引进50个品种100公斤玉米种质资源。

目前，三亚大力推动资源聚集，加速推进创新主体和种业企业落地，中国水科院海南创新院等16家地方法人机构落户，引进隆平高科、中国种子

集团、德国科沃施等415家种企，总产值超过57亿元的国家现代农业产业园已成为南繁硅谷育种创新成果有效转化、带动产业发展的重要平台。三亚针对“检测前端、田间服务、实验室管理、成果转化、经营创收”南繁全产业链条开展精准招商，培育一批种业领域的CRO（合同研究组织）企业，探索创建种业离岸科研开放区，推动南繁科研育种由季节性加代繁育向常年种子研发转变，由单纯育种制种向种业全产业链转变，由分散科研向大兵团集群协同作战转变，由南繁事业向南繁产业与产业并举转变。

富力首府

国兴CBD

全球租售招商中

建筑
面积约

50m²起

现房写字楼

咨询热线

400-111-2777

广告·热线:66810888

预售证号:【2019】海房预字【0180】号