

一版延伸

国家热带病研究中心海南分中心 将建五大热带病科研平台

本报海口3月29日讯（记者马珂）3月29日，国家热带病研究中心海南分中心揭牌。该中心将由中国疾病预防控制中心与海南省卫生健康委员会共建，建立热带病监测预警防控技术平台、热带医学科学研究平台、热带病临床诊治研究平台、热带病防治培训教育平台、热带病国际交流平台等五大平台。

据悉，国家热带病研究中心海南分中心目标是建设成为国家热带病研究中心在南方热带地区的热带病研究基地；围绕区域热带病防控之急需开展科学研究，促进区域热带病防控、科研、临床、教学、国际交流“五位一体”的同步发展。

五大热带病科研平台

1 热带病监测预警防控技术平台

依托海南省疾病预防控制中心，建立热带病监测预警防控技术平台，推广热带病病原学高通量筛查、热带病新型病原体鉴定、现场疫情调查与暴发监测等新技术新方法，提升热带病监测平台与相关研究水平；开展热带病传播风险评估、

热带病传播预警、多点监测预报等新技术研究，提升热带病疫情早期识别、应急处置能力。

建成热带病监测预警防控系统，提升海南省热带病综合防控能力，形成辐射东南亚国家的热带病监测预警防控网络。

2 热带医学科学研究平台

依托海南医学院、海南省疾病预防控制中心、相关医院与科研机构，建立热带医学科学研究平台，开展热带医学相关的科学研究、研发组学、现代生物学、疫苗等技术，提升新发热带传染病的应对和防控能力；开展热带区域媒生物学、毒理学、生态学等方面

的研究，提升热带病媒防控新技术的现场应用水平；开展热带病相关宿主的免疫学、比较医学、药物治疗等方面的研究，提升热带病诊治水平。

成为热带医学国家级实验室研究基地，提升海南省热带医学科学研究能力，达到国内一流，国际先进水平。

3 热带病临床诊治研究平台

依托海南省博鳌研究型医院、海南省公共卫生临床中心、海南医学院第一附属医院、解放军总医院海南医院等医疗机构，面向热带病疾病诊治需求，建立热带病临床诊治研究平台，开展热带病临床医学、诊断新技术、治疗新方法等研究，提升临床创

新研究能力；开展新发、再发热带病的应急救治、临床诊断与治疗新技术研究，提升新发、再发热带病诊治能力与水平。

成为国家热带医学区域临床研究中心，从而帮助提升区域及全国的热带病临床救治水平。

4 热带病防治培训教育平台

依托海南医学院，建立热带医学培训教育平台，开展热带医学本科生、硕士和博士研究生教育，提升培育热带病高级专业人才。

依托海南省疾病预防控制中心，建立热带病防治培训教育平台，开展热带病防治继续教育工

作，推进公卫医师规范化培训和就业后专业培训，提升基层疾控中心热带病防控水平。

与中国疾病预防控制中心联合开展研究生招生，通过海南省教育厅向教育部申请与热带医学相关专业的硕士、博士研究生招生名额。

5 热带病国际交流平台

依托海南医学院、海南省疾病预防控制中心和海南省博鳌研究型医院，建立热带病国际交流平台，开展我国南方各省与东南亚、印度洋沿岸、非洲等国家和地区间的国际交流；依托“一带一路”热带医学联盟高峰论坛和亚洲生态健康与热带病防治研究论坛，建立“海上

丝绸之路”沿线国家和区域热带病防控合作机制，共享各国热带医学研究和热带病防控科技成果，服务“一带一路”倡议，助力海南自由贸易港建设。

成为热带医学信息和学术交流区域中心，增进“一带一路”“海上丝绸之路”沿线国家和区域的热带病国际交流合作。

2021年全省卫生健康科教工作电视电话会议召开 全省核酸检测能力可达25万人份/日

本报海口3月29日讯（记者马珂）3月29日，2021年全省卫生健康科教工作电视电话会议召开。据了解，“十三五”期间，海南扎实开展疫情防控工作，截至2020年底，共完成对55家医疗机构第三方检验机构的PCR实验室生物安全验收评估，全省核酸检测能力可以达到25万人份/日。

“十四五”期间，海南将继续抓好常态化疫情防控，牵头建立省级生物安全

协调机制。同时，将充分整合现有临床资源，推动海南医学院、海南卫生健康职业学院提高办学质量，推动1-2家国际国内高水平医学院校在海南办学，积极推动与筹建海南中医学院。做好农村订单定向免费医学生招生计划和就业履约管理，健全基层医疗卫生服务体系。未来5年，医学教育领域要以需求为导向、以基层为重点，以质量为核心，完善医教协同人才培养体系。

材免税等自贸港利好政策，形成服务于全球市场的一站式飞机维修平台，打造全球飞机维修枢纽。

怎样才能把握大机遇？据了解，海南航空技术有限公司入驻美兰空港一站式飞机维修基地（一期）项目，提前做好一站式飞机维修基地的人才培养和储备工作，现已组建起航空一站式飞机维修及培训团队，该团队获评首批海南省“双百”人才团队称号，是唯一获得“双百”人才团队称号的航空类人才团队。

对此，王海辉认为，人才是产业发展的根本支撑。目前已到位1000多名技术成熟的产业工人、维修人员，未来3年至5年还将引进、培养至少2000名优秀专业人才，为一站式飞机维修业务的发展夯实人才基础。

贯彻新发展理念 推进自贸港建设

三亚崖州湾科技创新创业大赛面向全球 征集了509个项目,涉及多个高科技领域

一场创业赛 撬动优质科创资源

■ 本报记者 黄艳艳

入围决赛的大部分项目核心技术领跑全球，23个决赛项目中有16个是海外博士的创业项目，估值5亿元以上的项目有6个……3月29日，三亚崖州湾科技城（以下简称科技城）发起的第二届三亚崖州湾科技创新创业大赛暨首届国际赛（以下简称创业赛）落幕，本次赛事以“小城撬动国际”，吸引了众多国际高新技术业优质资源集聚。

本次创业赛设置北京、上海、武汉、深圳、国内综合5个国内分站赛和1个海外综合分站赛，从全球征集了509个项目，涉及海洋及农业科技、半导体芯片、人工智能等高科技领域，启迪之星、光谷咖啡、蜂巢科技、四方网盈、湾创邦、中澳创新中心等15家知名的“双创”平台、投资机构负责人担任赛事评委，深度挖掘成熟项目，为优质项目创业提供融资服务。据初步统计，完成A轮融资的项目超过20%，完成天使轮融资的项目超过50%。

麻省理工学院毕业的“海归”林佳奇，带着自己的创业项目“新型mRNA疫苗”第一个走上创业赛决赛的讲演台。“mRNA疫苗是一种基于信使RNA的新型疫苗，目前国内在mRNA疫苗和药物的研发方面与国际先进水平有一定的差距，目前我们实验室开发的技术领先国际

头部企业，是最新一代脂质体纳米粒（LNP）递送技术。”他透露，项目已经完成两轮融资，由于科技城配备较为完善的科研公共实验平台，对人才创业有针对性的服务举措，下一步他将在科技城注册企业，开展相关业务。

“我们项目已有商业化订单，完成两轮融资，此次参赛就是看好海南自贸港发展前景，科技城的发展定位符合企业发展方向，并且已入园的高校、科研机构能为企业发展提供技术支撑，可以推动产学研医检一体化快速发展。”精微视达医疗科技（武汉）有限公司创始人冯宇说。他运用先进的光学活检技术，开发了探头式激光共聚焦显微内窥镜项目，在参赛之余他还快速在科技城注册落户了自己的公司，未来将通过海南布局全球市场。

无独有偶，国家特聘专家、北京大学深圳研究生院兼职教授汲江也在琢磨将自己的反渗透膜产业化项目落户科技城。作为膜科学技术界的顶尖人才，汲江表示：“希望通过用好自贸港优惠政策，依托海南开拓面向东盟、南亚等国际市场，将自主掌握的海水淡化膜、新能源汽车动力电池膜、生物医药分离膜等尖端技术更好地商业化运用，提升中国在相关领域的国际话语权。”

除了看好海南国际化的优势，不少海外创业者还将海南作为撬动

中国大市场的跳板。韩道骞在美国硅谷做了多年的技术开发，此次他带着自己的颅内参数监护仪项目参赛，该项目已完成两轮融资，“海南自然环境优越，宜居宜业，而且拥有较好的投融资环境，方便创业者融资，自贸港许多先行先试的政策，特别适合掌握前沿技术的企业以海南为总部开发中国市场。”

深圳市青橙资本股权投资管理股份公司负责人孙立清认为，与首届创业赛相比，今年的参赛项目成熟度高、创新性强，均有技术门槛高、团队运营能力强、投资价值高等特点，符合科技城产业定位，落地性更强，该公司将选择2个至3个有关新材料、人工智能等领域的创业项目进行投资。

“大赛将为优质项目团队提供总额1100万元的丰厚奖金。通过办赛，我们希望为顶尖科技持有者、创投机构、创业人才搭建一个资源整合的平台，吸引更多创新创业项目落户科技城；同时通过全球线上线下的分站赛，有效向目标群体宣传科技城的高新技术资源，吸引更多的全球优质资源集聚。”三亚崖州湾科技城管理局副局长蒋志敏透露，科技城已安排专门团队对接参赛团队，为其提供全流程综合服务，让优质项目引得进、落得准、育得好，培育科技城发展新动能。

（本报三亚3月29日电）



鼓足干劲 施工忙

3月27日，由中铁建设集团承建的博鳌研究型医院项目施工现场，工人正在施工。项目力争国庆节前竣工。建成后，将充分利用海南自贸港博鳌乐城国际医疗旅游先行区的特殊优惠政策，成为国家真实世界临床数据研究中心、国家临床医学创新中心、国家医学先进技术研究中心，提高我省医疗技术水平，服务省内外居民。

本报记者 袁琛 摄

江东新区路网再度织密

海口绕城公路二期今日主线通车

通，途经咏莲村、灵山村、后缝内村、坡头村等，终于演丰镇，与海文高速公路相交，路线长15.07公里，采用高速公路标准，双向六车道，设计速度100公里/小时。

翻开海南交通地图可以发现，海口江东新区区域内南北走向的高速公路及国道省道较多，这些南北走向的公路基本平行布线，东西方向目前还没有重要的公路连接，无法形成完整的路网体系，这一情况限制了区域内交通运输的发展。新开通的海口绕城公路美兰机场至演丰

段项目将连接多条重要交通干道，完善区域内的综合交通运输网络。

该项目于2018年10月正式开工，是海口江东新区设立后的首个重大交通基础设施项目，连接多条国省道干线，也是支撑“海澄文定”一体化发展的重要交通干线，通车后将有效缓解海口美兰国际机场及周边的交通运输压力，对完善海口市国家综合交通枢纽功能，提升海南高速公路网的互联互通水平，实现公路、水路、铁路、航空等对内对外交通方式有效衔接和快速转换具有重要意义。

海南日报 融媒看点

新海南客户端推出特别策划

《春天里的乡音》

聆听乡音乡韵 感受琼岛春光

本报海口3月29日讯（海报集团全媒体中心记者林芳羽）草长莺飞三月天，海南春景醉游人。城市里车水马龙的喧嚣，公园里孩童奔跑嬉闹声，藏在街头巷尾的烟火味……交织出了琼岛的春韵。3月29日，新海南客户端《乡音海南》栏目推出特别策划《春天里的乡音》，通过声音可视化，带你聆听乡音，记录春天，感受海南春天的韵律。

据悉，《乡音海南》是海南省级融媒体中心客户端——新海南客户端，以及海南主流网络媒体南海网联合开设的一档本土文化栏目。栏目内容以海南方言音频、视频作品为主，线上线下交流、网友互动活动为辅，致力于记录传播海南本土乡音，用乡音体现乡味，助力本土文化传播。



扫二维码，听海南春天的声音。图为《春天里的乡音》海报

海口2021年 高新技术企业申报启动

本报讯（记者习霖鸿）海南日报记者近日从海口市科工信局获悉，海口市2021年度高新技术企业申报已于日前启动，企业可登录“高新技术企业认定管理工作网”进行申报。

第一批企业网上申报认定截止时间为2021年6月5日，第二批截止时间为2021年8月3日。高新技术企业资格有效期为3年。

海南法律服务业高质量 创新发展论坛举行

本报讯（记者郭景水）3月27日，由海南省律师协会指导、瀛和律师机构主办的海南法律服务业高质量创新发展论坛在海口举行。

博鳌亚洲论坛原秘书长周文重出席论坛，就“继续全面推进改革开放，支持海南法律服务业发展”主题发表演讲。周文重指出，在海南自贸港加速推进的背景下，海南法律服务市场面临着崭新机遇，为布局海南的众多法律服务机构带来重大发展红利。

论坛当天还举办了瀛和南海中心启动仪式。瀛和全球律所数量达500余家，业务覆盖100多个国家和地区，专业律师超过万名，服务范围遍及各个领域。瀛和南海中心作为瀛和区域中心战略中的重要一环，着眼于法商务的深度关联，承担法律服务、商务、休闲度假、会议接待等功能。以法务为船，以商务为帆，以制度为罗盘，打造有别以往的全新的律所范式。