

第23批中组部、团中央来琼博士服务团积极投身自贸港建设 拳拳志士心 悠悠海南情

■ 本报记者 黎鹏

“完成调研报告113篇，建言献策146条，制定政策文件73份，发表文章24篇，促成项目21个……”近日，在第23批中组部、团中央来琼博士服务团总结座谈会上，一组组数据生动展现了博士服务团成员来琼后的履职成效。

第23批博士服务团的18名成员分别来自高校、科研院所、金融机构、中央企业和发达省市，涵盖医疗、经济、金融等重点领域，大多具有教授、研究员、高级工程师、高级经济师等专业技术职称。对于远道而来的博士人才，省委充分信任、大胆使用、委以重任，分别安排到省直部门、省属企事业单位、法定机构、市县(区)等单位核心业务部门，确保他们能够各展所长、各尽其才。

从踏上琼州热土的第一天起，博士服务团成员积极投身到自贸港建设火热实践中，同海南干部群众想在一起、干在一起，在智力帮扶、项目建设、桥梁纽带等方面发挥了积极作用。

发挥专业特长 提供智力支持

2023年3月，来自首都医科大学

附属北京口腔医院的苏静作为博士服务团的一员，前往海南省人民医院担任副院长。

在海南的日子里，苏静逐一走访挂联单位各个部门，和一线医护人员面对面交流，在归纳总结第一手信息的基础上，形成《推进公立医院绩效考核提升方案》，有效提升了省人民医院的管理运行效率。

完成国内首个商业航天建管模式课题研究，研究制定海南首个航天产业专项行动计划，搭建我省首个航天产业政策文本库……来自中国商飞北京民用飞机技术研究中心的唐凌巍，在挂职后充分发挥专业经验，深入一线开展调研，为商业航天发射场建设积极出谋划策，以实际行动助推海南航天产业发展。

来自中国社科院法学研究所的董坤，在挂职省委政法委政策研究室副主任期间，积极参与自贸港风险防控专题调研，主笔撰写《政法工作现代化调研报告》《海南自由贸易港建设风险防控调研报告》等，获省领导肯定性批示。

来自中国劳动和社会保障科学研究院的常凤林在挂职省人社厅就业促进处副处长期间，会同省直有关部门对3家海南省属金融企业工资分配情况进行实地督导调研，提出部分省属

金融企业工资分配改革建议，已列入优化海南省国有企业工资决定机制的实施方案，有力推动了我省金融企业监管工作。

一年来，博士服务团成员们充分发挥各自专业优势，找准与挂联单位业务工作的结合点，主动深入基层一线开展调研，提出了许多富有建设性的建议，为我省经济社会高质量发展提供了智力支持。

当好桥梁纽带 促进交流合作

对于博士服务团成员来说，赴琼挂职不是孤军奋战，派出单位是他们的坚强后盾。

挂职期间，博士服务团成员依托派出单位在人才资源、专业力量等方面优势，积极奔走呼吁，广泛引外联，努力把个人优势、背靠优势转化为服务地方的发展优势、竞争优势，促进了中央部委、发达地区与海南省的资源要素交流。

来自中国航空油料集团有限公司的王胜江，到海南挂职后积极做好省政府和派出单位战略合作协议落地工作，主笔撰写《中国航油集团落户海南情况报告》和《中国航油集团在海南自贸港发展的政策建议》，推动双方合作建

立航油专业交易所、发布“航油指数”。

来自中国外汇交易中心的王震，在挂职海口市金融管理局副局长期间，推动人民银行海南分行与人民银行上海总部、中国外汇交易中心共商人民银行系统助力自贸港跨境资金自由便利事项，便利自贸港企业开展离岸资金业务。

来自中国人民银行的雷昭明，在挂职期间积极与国务院有关部门和中央企业对接沟通，推动非居民电子钱包业务在海南落地，提升境外个人在海南消费支付的便利度。

中国传媒大学5G智能媒体传播与产业研究院院长王筱卉在挂职期间，积极协调三亚市委宣传部门文旅部产业发展司，推动三亚传媒影视集团与中央广播电视总台、中国电影家协会等单位合作洽谈。

传授经验知识 助力地方发展

如何利用好这短短一年的挂职时间，为海南自贸港建设贡献更多力量？博士服务团加强团队建设，建立定期学习交流机制，鼓励成员之间分享知识经验，共同提升专业水平。

与此同时，作为各领域高层次专业人才，博士服务团成员积极将原

单位的好经验、好做法融入挂职岗位中，帮助地方干部和各类人才提高认识、拓宽视野、活跃思想、更新理念，努力打造一支“带不走”的人才队伍。

来自北京市疾控中心的高志东，在挂职省疾控中心传染病预防控制所副所长期间，指导编写海南省学校和托幼机构流行性感冒防控指引、诺如病毒感染疫情防控指引，为有效应对流感、诺如病毒感染疫情提供了政策指引。

来自中国人寿资产管理有限公司的陈玉领，在挂职海南保发控股集团副总经理期间，围绕融资管理和资产管理建章立制，确保公司后续工作平稳开展。

来自中国工商银行总行的贺本岚，在挂职海南银行国际业务部副总经理期间，推动金融产品在海南海南的创新研发，组织制定《出口卖方信贷业务管理办法》，填补了海南银行该业务管理空白。

一年海南行，一生海南情。在生机勃勃的琼州大地上，博士服务团成员为这片热土播撒了智慧和汗水，也从自贸港火热实践中汲取了奋进精神和力量。大家纷纷表示，将把海南当成“第二故乡”，以各种方式继续关心、宣传和支持海南，积极推动政策建议有效落实，以实际行动助力海南自贸港建设。(本报海口3月24日讯)

《外籍人士在琼服务手册》发布 为外籍人士在海南生活提供便利化指引

本报海口3月24日讯(记者范平昕)3月24日，由海南省外事办公室编制的《外籍人士在琼服务手册》正式发布。作为海南首次面向外籍人士编写的服务指南，《外籍人士在琼服务手册》以清晰、便捷、可视化的方式提供在琼外籍人士工作、生活、创业所需的实用性信息和服务资讯。

手册共分为四个部分，“海南概览”部分介绍了海南名称、人口、特色等；“来到海南”部分包括入境后政务手续、常用应用程序、支付方式、通讯、租房、教育、医疗、求助热线、天气、法定假日等重要信息；“探索海南”部分对文化参观、旅游信息、购物、美食、重要活动与比赛等作出推荐；“本地服务”则包含了海南自由贸易港一站式政策查询解读平台、创业、入境免签政策、人才认定标准及相关政策、领事协助等内容。此外，手册还内附了35个二维码应用程序、商超对应的插图，内置了40个二维码，延伸在琼生活、旅游的服务信息和指南。

据了解，纸质版手册将向我省出入境管理服务中心、机场、码头、酒店等外籍人士聚集区域集中投放，并将面向博鳌亚洲论坛2024年年会嘉宾发放，供来琼参会的外籍嘉宾便捷地查询相关服务资讯。电子版手册可在海南外事公众号、海南国际传播网、hiHainan公众号、海南国际传播中心海外社交平台矩阵等平台查看。

海南省外事办公室有关负责人表示，《外籍人士在琼服务手册》的发布是海南提升国际化服务水平的重要举措，是外籍人士通行海南的一本“百科全书”，将成为展示海南风采、传播中国声音、吸引外国人才的一张名片。

我省50名乡镇(街道)党政正职干部 赴浙江学习高质量发展和改革创新经验

本报讯(记者袁宇 通讯员王小兵)近日，由省委组织部、省委党校组织的2024年海南省乡镇(街道)党政正职学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想进修班，共50名学员赴浙江开展为期一周的现场学习和学习培训，旨在通过实地学习浙江高质量发展和改革创新经验，进一步提升运用党的创新理论解决自贸港建设实际问题的能力，为海南自贸港建设打造忠诚干净担当的高素质专业化干部队伍。

本次研学邀请高质量发展、“千万工程”、“两山”理论、数字乡村、“枫桥经验”、行政改革、“八八战略”等领域资深专家，通过理论专题讲学、现场教学、结构化研讨等方式进行专题辅导。

研学过程中，学员们前往“千万工程”的源起地杭州市萧山区瓜沥镇梅林村现场学习，实地参观梅林村美好生活中心“千万工程”梅林展示馆。学员们还前往嘉兴南湖红色教育基地，开展学习“红船精神”党性教育活动，学员们边走边学、边看、边悟，在重温党史中感悟红船精神。

学员们表示，此次赴浙江研学，不仅开阔了视野，拓宽了思路，还增长了见识，增强了干劲，在今后的工作中，将借鉴浙江高质量发展和基层治理的先进理念和成功经验，立足实际，进一步解放思想，敢闯敢试，苦干实干，全力以赴为海南自贸港建设和高质量发展作出更大贡献。

扎实推进和谐劳动关系创建工作 海南2个集体和8人获全国表彰

本报讯(记者邱江华)日前，人力资源社会保障部、中华全国总工会等部门发布《关于表彰第一届全国和谐劳动关系创建工作先进集体和先进个人决定》，其中海南2个集体和8人获表彰。

据了解，扎实推进和谐劳动关系创建工作，在全面保障职工权益、完善协商协调机制、推动企业与职工共商共建共享等方面有重要作用，对促进经济高质量发展和社会和谐稳定有重要意义。

这2个集体是三亚市劳动人事争议仲裁院、海口市龙华区人力资源和社会保障局。这8人分别是海口市龙华区委政法委副书记张小明；文昌市劳动人事争议仲裁院院长黄平；琼中黎族苗族自治县总工会四级主任科员高庆全；澄迈县人力资源和社会保障局局长吴建养；三亚市综合行政执法局第五行政执法支队管理人员曾绳德；陵水黎族自治县人力资源和社会保障局副局长陈栋；海口市琼山区工商业联合会党组书记陈江；海南生态软件园集团有限公司工会主席吴家才。

西京医院与琼海市人民医院 深化帮扶协作

本报琼积3月24日电(记者陈子仪 通讯员林精)3月23日，西京医院技术帮扶琼海市人民医院医联体协议签约仪式举行。此次签订合作协议是双方在2008年合作后的又一次续签，将进一步深化帮扶协作关系，深入贯彻落实优质医疗资源下沉和产城医疗领域高质量融合，推动琼海医疗卫生事业高质量发展，为患者就近提供更加优质的医疗服务。

根据协议，合作期间，西京医院将派出专家到琼海市人民医院开展学术讲座、手术带教、教学查房等技术指导、培训。在西京医院的“传、帮、带”下，将进一步提升琼海市人民医院医疗服务能力和重点专科水平，带动琼海市人民医院高质量发展。

据悉，16年来，西京医院累计派出167人次到琼海市人民医院开展医疗帮扶活动，协助琼海市人民医院完成博鳌亚洲论坛年会等重大活动的医疗保障工作，同时通过骨干人才培养等方式，协助完成1926例重大、疑难手术，指导科研课题92项。

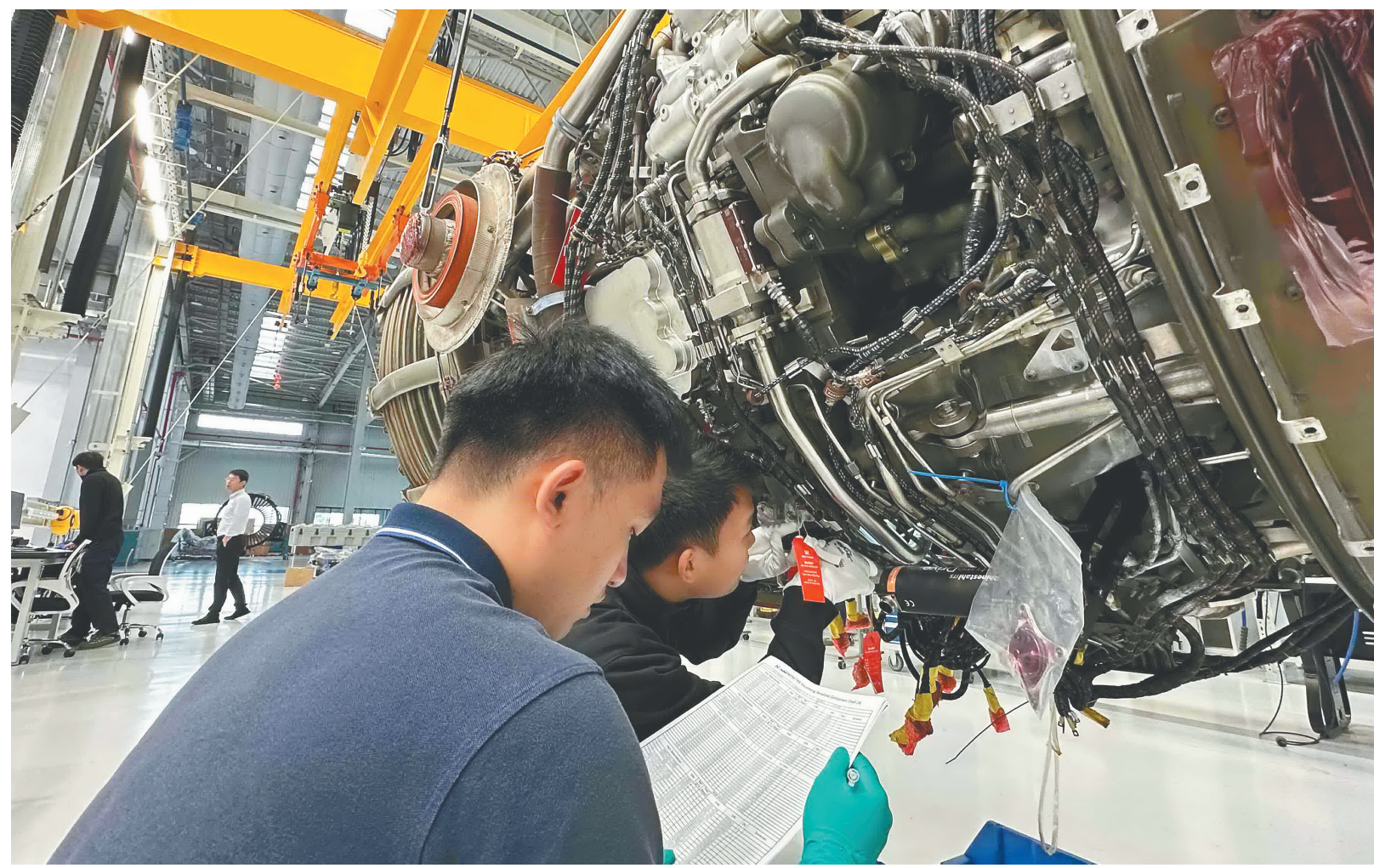
为宽体大客机 做“心脏手术”

日前，一台波音787飞机GEnx-1B型发动机在海口空港综合保税区内发动机维修基地2号大修厂房完成“退租检”。图为工作人员进行检修工作。

“发动机是飞机的‘心脏’，我们用了三天时间，对它进行了13项检修，如期完工交付。”负责此次检修的海口美兰空港吉耐斯航空发动机维修工程有限公司相关技术人员介绍，发动机“退租检”指飞机租赁完成后，对飞机发动机进行的最后一次保养、维护和检查，确保在交付给航司时，发动机状态符合相关标准和要求。

“GEnx-1B发动机在海口维修，不仅填补了中国境内该型号发动机维修的空白，还节省了运输成本，缩短了维修周期。”海口吉耐斯负责人介绍，去年底，海口吉耐斯获得美国联邦航空局(FAA)颁发的GEnx-1B型号航空发动机维修许可证书，为后续拓展亚太市场打下了坚实的基础。

图文/本报记者 王赫



万宁集中签约5个项目 计划总投资超60亿元

本报讯(记者李璇 通讯员朱乃飞)近日，万宁举行2024年招商引资项目集中签约活动，当天共有5个项目进行集中签约，计划总投资超60亿元，主要涵盖了医疗、旅游、制造等产业领域。

据悉，此次5个签约项目分别是6kV以下消防防火特种电缆制造项目、盖娅(GAEA)康养圣地项目、海南隆祥康养中心项目、天下果仓项目、万宁隆祥医院项目。

万宁市委主要负责人表示，万宁将以实际行动当好服务企业的“店小二”，强化项目全周期管理，提供优质的服务和优惠的政策支持，全力推进各项目顺利落地开工。

首座国产榴莲加工厂 将于8月在三亚建成

本报讯(记者刘杰)近日，作为第四届海南热博会活动之一的2024海南榴莲市场发展论坛在三亚举办。海南日报记者从论坛上获悉，预计今年8月，首座国产榴莲加工厂将在三亚建成。届时，榴莲附属食品加工机器也将进厂。

据海南省榴莲协会会长、海南优旗农业总经理杜忠介绍，三亚是海南最大的榴莲种植区域，目前正在建立智慧农业管理平台植保和安防体系，利用无人机智能植保、环境监测、智慧安防管理系统等技术助力国产榴莲种植高效管理。

以科技创新引领融媒发展

海南日报AIGC创新传播实验室揭牌

本报海口3月24日讯(记者周凡妮)3月24日，海南日报AIGC创新传播实验室(以下简称实验室)在海南日报报业集团揭牌成立，该实验室由海南日报社新媒体中心牵头发起，联合海南大学信息与通信工程学院和海南大学国际传播与艺术学院三方共同成立。

当前，AI技术在急剧改变着传

统媒体的传播方式。面对机遇与挑战，海南日报新媒体中心积极探索运用前沿新技术赋能新媒体传播，提高新媒体产品的生产效率与产品质量，提升海南日报的传播力、引导力、影响力。

据悉，实验室将为AI技术在新闻传播场景提供创新应用实践，进一步促进新技术在传媒领域“产学研

用”一体化发展。三方将整合各方优势资源，发挥协同效应，共同推动实验室的发展和建设。

这是媒体与高校联手积极拥抱新技术的一次生动实践。据了解，海南大学信息与通信工程学院在技术创新方面成果斐然，在学界有着较强的影响力；新组建的海南大学国际传播与艺术学院立足于现代传播生态

与社会创意创作的交叉融合，助力自贸港发展。

下一步，实验室将加强谋划，建立工作机制，策划生产一批有传播力、影响力的新媒体产品，推出一批传媒领域的学术研究成果，锻炼一支有专业能力素养的人才队伍，拓展海南特色的人工智能媒体应用场景。

垃圾变废为宝、雨水循环利用、炊事设备采用“绿电”……

在博鳌近零碳示范区体验绿色低碳生活

关注博鳌近零碳示范区启动运行

本报博鳌3月24日电(记者孙慧)3月24日，在博鳌东屿岛的交通大转盘右侧，竖立着一个高18米的蓄冷罐，这个蓄冷罐是东屿岛上建筑体在炎炎夏日保持适宜温度的关键。“这个蓄冷罐里储存的是从酒店、会议中心等场所回收过来的空调水，经过调节温度降至3摄氏度，再把水输送回空调机里。”中远海运博鳌有限公司东屿岛旅游度假区运营管理中心副总经理周德高说。

物尽其用，变废为宝，推动资源

循环利用改造是博鳌近零碳示范区的一大亮点。无论是东屿岛上的员工、游客，还是参会嘉宾，都能从在岛上的衣食住行中体验到一种绿色低碳的生活方式。

位于东屿岛西南侧的循环花园，草木青翠，假山俯仰，是一个休憩放松的好场所。但很多人可能没想到，这里曾经是一处废弃混凝土、渣土、废旧木桩等垃圾的堆放场，从示范区建筑体绿色化改造中清理出来的这些垃圾，运送到这里后，被改造成石凳座

椅、景观小品、地面铺装踏板，实现垃圾变废为宝。

不仅垃圾可变为宝，雨水也可循环利用。在亚洲论坛广场，整个广场的地板是由我国自主研发的8厘米厚通体硅砂砖铺砌而成。这种硅砂砖具有超抗堵塞、高透水、高防滑、高强度、耐久性等特点，可以对雨水进行过滤、渗透和净化，再回收重新利用。

除了亚洲论坛广场外，东屿岛上还有硅砂蜂巢雨水调蓄池，可以利用仿生技术模仿人体的肾脏功能，实现雨水资源利用的“低能耗、减碳排、自净化、长保鲜”。据统计，通过开展室外环境雨水利用及道路海绵化改造，

博鳌近零碳示范区每年可促进15万吨雨水资源利用。

走进东屿岛大酒店的厨房，炉灶上的大锅里饭菜热气腾腾，但炉灶底下没有火花，而是电磁加热器，墙壁上的显示器闪烁着红色的标识，提醒着掌勺大厨们当前的火力状态。目前，整个东屿岛上的厨房都已经进行电气化改造，炊事设备全部采用“绿电”，一天就能减少7.5吨的二氧化碳排放。

追风逐日，物尽其用，变废为宝，博鳌近零碳示范区正在打造一个宜居、绿色、智慧、人文的近零碳区域，向全世界展示中国推动绿色发展的智慧和理念。