

中国赴孟加拉国抗疫医疗专家组从海口启程 跨国抗疫 大爱无疆

本报海口6月8日讯（记者马珂）再出征！6月8日，应孟加拉国政府邀请，中国政府援助孟加拉国抗疫医疗专家组从海口乘包机出发，赴孟加拉国帮助开展新冠肺炎疫情防控工作。专家组由国家卫健委组建，海南省卫健委选派。副省长王路代表省委、省政府参加出征仪式，为医疗队送行。

王路转达了省委书记刘赐贵和省长沈晓明对医疗队的嘱托和祝福。随后，王路在讲话中希望医疗队能够发扬优良作风，牢记使命责任，充分体现中国医务人员大爱无疆、精益求精的专业精神，与孟加拉国医疗卫生工作者并肩战斗，共同应对面临的严峻挑战，勇担使命，圆满完成各项任务，进一步增进中孟两国人民的友好情谊。

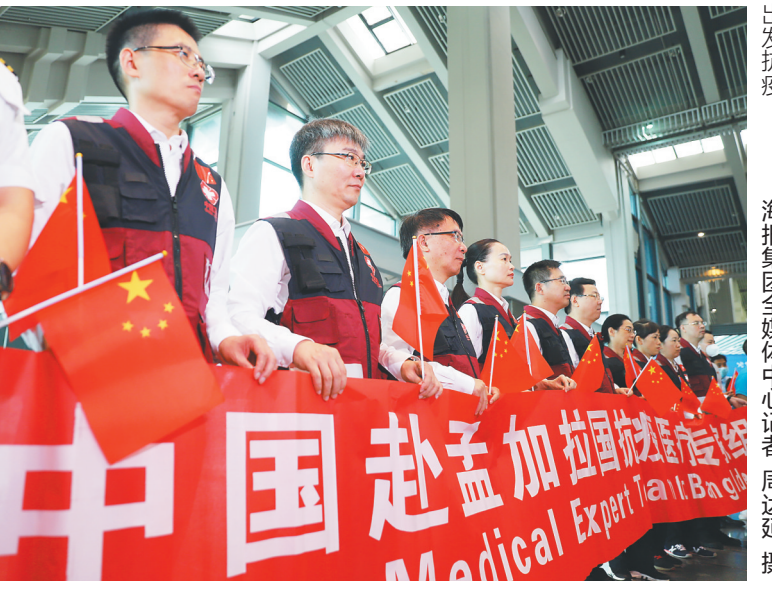
据悉，专家组共10人组成。由省

卫生健康委副主任李文秀领队，省人民医院党委书记赵建农担任副领队。省人民医院、省疾控中心、省中医院、海南医学院第一附属医院、海南医学院第二附属医院选派包括公共卫生、院感、传染病、医学检验、中医、重症医学、危重症护理、呼吸与急诊等领域的专家为专家组成员。团队成员都具备专业医疗背景和抗疫一线临床经验，代表了海南省医疗的最高水平。随专家组一起启程前往孟加拉国的，还有一批我省捐赠给孟加拉国的医疗防护物资，包括3万个一次性医用口罩等，以及口罩、防护服、面屏、药品等一批医疗救治物资，用于与孟加拉国共同开展防疫工作。

专家组在外主要任务包括：与当地医疗机构和专家开展经验分享与交流，介绍中国抗疫经验，结合外方防疫措施

和诊疗流程，对外方病例筛查、传染病防控、病例管理、临床诊疗、社区健康管理、实验室工作等提供指导与咨询。为外方医务人员、公共卫生人员、实验室人员、社区防控人员提供培训和指导。为我驻外使领馆中资机构人员、留学生和华侨华人提供必要防控咨询和指导，进行科普教育、防控宣传等，开展医疗卫生指导和帮助。工作时间预计为15天，出发前，省委外事工作委员会办公室与医疗队座谈交流。

领队李文秀表示，此次医疗组成员是选派全省最强的疫情防控专家力量。专家组针对孟加拉国疫情情况，做了充足的准备，进行了四次演练。到孟加拉国后会针对当地的实际情況，提供有效的疫情防控经验，提升当地救治病人能力。



六月八日，中国赴孟加拉国抗疫医疗专家组从海口出发抗疫。
海报集团全媒体中心记者周达延摄

H 关注世界海洋日和全国海洋宣传日

澄迈百名干部群众种下600株红树

本报金江6月8日电（记者余小艳 通讯员冯刚 邱世全）6月8日是第十二个“世界海洋日”和第十三个“全国海洋宣传日”，澄迈县组织100名干部群众在该县花场湾红树林自然保护区举行以“保护红树林 保护海洋生态”为主题的世界海洋日暨全国海洋宣传日活动。

当天上午，在参观红树林湿地体验馆时，海南师范大学刘强教授为参与者讲解我国及我省红树林资源概况、资源现状及保育等方面的专业知识，林业部门讲解红树林保护区情况及修复情况，发放海洋环保宣传材料等。现场人员还在花场湾红树林自然保护区开展树木种植活动，现场种下600株红树。

近年来，为了更好、更科学、更全面开展保护区修复和规划工作，澄迈县高度重视红树林的修复和保护区规划管理工作，根据中央环保督察整改工作要求，采取超常规措施抓好保护区的修复和规划管理。去年以来，澄迈县累计投入2000万元用于保护区核心及枯死红树林的修复，共补植补种红海榄、桐花树、白骨壤、秋茄、黄槿等乡土树种12.25万株，整个区域形成沟内真红树、岛上半红树的生态系统；设立红树林管理中心，通过无人机、智能感知技术和云计算，在重点区域设置监控摄像头等方式，对花场湾红树林重点区域进行全天候、全方位监控巡查，以高科技手段补足日常巡逻、监控的短板，打击重点区域范围内违法破坏红树林行为。

据了解，1995年，澄迈县政府批准设立澄迈县花场湾红树林县级自然保护区。据国家林业和草原局中南调查规划设计院去年的专项调查表明，澄迈县花场湾现有红树林4965.3亩，主要有桐花树、榄李、红海榄、白骨壤、秋茄、黄槿等群落31种，长势茂盛、品种多样。

近年来，为了更好、更科学、更全



“海洋精灵”时装秀萌萌哒

6月8日，在海南省直属机关第二幼儿园，小班的小朋友装扮成各式各样的“海洋精灵”，进行时装走秀。

本报记者 张茂 摄

南海博物馆 “云讲”红树林

本报海口6月8日讯（记者赵优 通讯员吴毓珩）6月8日，中国（海南）南海博物馆结合自身资源优势，在其官方微博平台推出“走进南海 走进红树林”直播活动，通过镜头带领观众们了解南海海岸典型的红树林生态。

“红树林最大的本领是保护人类的家园。发生海啸、台风的时候，红树林是保护我们海岸家园的第一道防线，它们是一群可爱的‘海岸卫士’。”讲解员带领网友“漫步”在博物馆的红树林实景长廊，通过镜头向观众讲解红树林生态体系丰富的种类与不同的姿态。通过参观红树林实景长廊以及红树林标本展示，观众在“云端”也能了解南海红树林生存环境特点及其生态价值。

据该馆相关负责人介绍，本次活动旨在通过直播打破距离的限制，提高公众对蓝色国土资源的保护意识，保护与我们息息相关的海洋、保护我们赖以生存的地球。

6月7日我省无新增无症状感染者病例

本报海口6月8日讯（记者马珂）省卫健委发布：6月7日0—24时，海南省报告新型冠状病毒肺炎无新增确诊病例和无症状感染者。

截至6月7日24时，海南省累计报告新型冠状病毒肺炎确诊病例170例，其中境外输入1例。住院病例2例，死亡病例6例，出院病例162例。确诊病例中，海口市39例、三亚市56例、儋州市15例、文昌市3例、琼海市6例、万宁市13例、东方市3例、澄迈县9例、临高县6例、昌江县7例、陵水县4例、定安县3例、保亭县3例、乐东县2例、琼中县1例。

截至6月7日24时，追踪到密切接触者6836人，已解除医学观察6792人，尚有44人正在接受集中医学观察。

截至6月7日24时，海南省报告新型冠状病毒无症状感染者35例，当日新增解除隔离1例，累计解除隔离34例，尚在医学观察1例（浙江输入）。35例无症状感染者中，海口市7例、三亚市21例、东方市2例、陵水县1例、万宁市1例、琼海市1例、乐东县1例（原三亚市报告病例，按现住址归属乐东县）、定安县1例；28例为境内，7例为境外输入（输入国为英国5例、荷兰1例、西班牙1例）。

海南社科界举办学习贯彻《海南自由贸易港建设总体方案》座谈会 努力推出有战略高度理论深度的研究成果

本报海口6月8日讯（记者陈蔚林 实习生李梦楠）6月8日上午，省委宣传部、省社科联、省社科院在海口召开座谈会，深入学习习近平总书记关于海南自由贸易港建设的重要指示精神和《海南自由贸易港建设总体方案》（以下简称《总体方案》），与会学者交流探讨海南自贸港建设的理论与实践问题，为加快推进海南自贸港建设建言献策。

座谈中，学者们一致认为，习总书记的重要指示内涵丰富、思想深刻，具有极强的战略性、指导性、针对性，为海南自贸港建设进一步指明了前进方向、提供了根本遵循。《总体方案》是深入贯彻习总书记“4·13”重要讲话精神、落实中央12号文件要求的重大举措，为海南自贸港建设擘画了“总蓝图”，为海南发展带来了千载难逢的历史机遇。

大家纷纷表示，作为社科工作者，要提高政治站位，强化做好哲学社会科学工作的责任感和使命感，针对《总体方案》提出的新思想、新战略、新要求，努力推出一批有战略高度、理论深度的研究成果，作出规律性探究、趋势性预测、价值性研判，为加快推进海南自贸港建设贡献更多智慧和力量。

共建海南自贸港 共享发展新机遇

◀上接A01版

防范和化解各类风险，实现高水平的开放形态，把自贸港建设成改革开放的新高地。可以预见，海南自贸港建设，不仅会让海南人民有强烈的获得感、幸福感，也会让全国人民以及来海南投资兴业、创新创业的各国企业和人才共享发展红利。

开放包容气质，释放海南独特魅力。对外开放是海南发展的生命线。“4·13”以来，海南高标准推进自贸试验区建设，结合海南实际细化落实中央“1+N”政策体系，实施18个先导性项目，完善“五网”基础设施，按照世界银行标准实施69条优化营商环境措施，以开阔的视野、宽广的胸怀，深入实施“百万人才进海南”行动计划，大力吸引外资和市场主体，为高质量高标准建设海南自贸港集聚了人气、汇聚了动力，打下了坚实基础。此次新闻发布会的召开，充分展现出海南敞开怀抱、拥抱世界的坦诚态度、真挚诚意。开放的心态、开阔的胸襟，日渐成为海南的独特魅力和巨大吸引力。

务实进取氛围，助力创业兴业立业。两年多来，全省上下坚定舍我其谁的信念、勇当尖兵的决心，大力发扬敢闯敢试、敢为人先、埋头苦干的特区精神，积极弘扬扎根守土、坚韧不拔、无私奉献的椰树精神，深入开展“我为加快推进海南自由贸易港建设作贡献”活动，引导广大群众勇当实干家、实践者，积极投身自贸区、自贸港建设火热实践；尤其是今年以来，面对严峻形势，海南人民立足“四个超常规”，大力发扬钉钉子精神，以“一天当三天用”的干劲和干一件成一件的韧劲，奋力创造自贸港新速度、新业绩，展现出崇尚实干、务实进取的良好发展氛围，为干事创业提供了极为有利的人文环境。放眼琼州大地，处处朝气蓬勃，处处活力迸发，正是投资者的热土、创业者的乐园、各类人才施展抱负的舞台。

东风浩荡气象新，大海之南逐浪高！当前的海南天时、地利、人和兼具，正是全球投资者和各类人才逐梦追梦、投资兴业的热土沃土。海南自贸港建设，不仅是海南人民千载难逢的历史机遇，更是全球投资者创业兴业的重大机遇。我们热忱欢迎全世界的投资者到海南投资兴业，共建美好新海南、共享发展新机遇！让我们携手并肩，奋力书写中国特色自由贸易港建设宏伟篇章，创造更加美好的明天！



雨后双彩虹扮靓椰城
六月七日下午，暴雨过后，海口上空出现了双彩虹美景，为夏日椰城增添了梦幻的色彩。

本报记者 张茂 摄

海南大学国际教育学院疫情期间服务400多名国际学生

“云”学习 零时差

国际学生本学期的学业进度。

408名国际学生来自54个国家，274名在境外。如何在新冠肺炎疫情的背景下保证他们的学习，2月初，海南大学国际教育学院就开始准备。选择在线学习软件，学生下载在线学习软件，注册导入账户系统等，这些面向中国学生原本简单的事情，面对跨国界的实际，有着诸多的“实际状况”。“有学生所在地网络信号不好，学生的手机不支持运行在线学习软件，有学生的汉语水平尚不足以满足灵活安装操作系统的需要。”海南大学国际教育学院教务办主任李蒙介绍，他们就一方面和学生沟通，一方面协调在线学习软件平台技术人员进行优化，用了将近4周时间将学生全部导入在线学习软件系统，并且指导培训他们掌握其中的模块功能。

更大的困难在教学环节，首先就是

每个学生的手中没有教材。经过和出版社协调，学院可以使用1个月的电子书教材。“针对国际学生的语言教学，非常强调听说读写练习，在线学习软件里并没有现成的教案资源可供我们的老师选择。”邓百意告诉海南日报记者，老师们需要自己录制课件上传到在线学习软件，录课不像平时上课，比如有的时候出现口误，现场上课即刻就可以修正。为了保证知识点的流畅、准确讲授，

老师们录课时经常反复数次。“电子书教材的使用期限到期之后，老师的录课内容就需要更加具体。”

海南大学国际教育学院院长周伟表示，学院近三分之二的国际学生因国际疫情形势严峻无法及时返校复课。学院通过开展在线学习，老师“24小时作业”，克服时差等问题，力争“云教学”与线下教学同质等效。

（本报海口6月8日讯）

■ 本报记者 郭景水

6月4日上午9时45分—11时25分，是海南大学国际教育学院国际汉语教学中心主任邓百意讲授《高级汉语综合Ⅱ》的课程时间。10时30分，邓百意在线学习平台上传了小结作业。当天晚上11时47分，美国学生迈克在线提问：“‘供人消遣’中的‘供人’是什么意思？”邓百意在5日零点20分回答：“‘给人’的意思”。迈克在1点42分回复：“谢谢老师”。

平时一节课上的内容，如今学习时间维度拉长超过了12个小时。自3月9日以来，海南大学国际教育学院通过在线学习的方式，保证408名国