



喜迎二十大·非凡十年 辉煌成就

## 三亚：海陆空并举向科创高地迈进

本报记者 王昊



9月23日，航拍位于三亚崖州湾科技城的中国科学院海南种子创新研究院。本报记者 李学仕 摄

从无垠海洋到一颗种子，再到探索浩瀚宇宙……2022年4月，习近平总书记到海南考察期间关注的三件事，都是“国之大事”，是海南自贸港建设的大事。国家之所需、人民之所需、时代之所需，就是科技创新之所向。

2020年11月，“奋斗者”号全海深载人潜水器成功完成万米海试并胜利返航三亚；

2021年10月，崖州湾南繁公共试验基地双季稻亩产达1586.86公斤，创海南双季稻亩产最高纪录；

2022年3月，“海南一号”02号卫星的首轨下行数据在三亚成功接收；

……  
北纬18度，南海之滨。近年来，三亚持之以恒做好“深度、温度、高度”三篇科创文章，在深海、南繁、航天三大未来产业不断发力，交出沉甸甸的“海陆空”科创答卷，在打造自由贸易港科创高地的道路上阔步前行。

### ■海：三亚深度“潜”进万米深海

2020年11月28日8时30分许，在崖州湾科技城南山港，一阵汽笛声响，完成第二阶段海试的“奋斗者”号胜利返航。

1个多月时间，“奋斗者”号在马里亚纳海沟成功完成13次下潜，其中8次突破万米，并创造了10909米的中国载人深潜新纪录，标志着我国在大深度载人深潜领域达到世界领先水平。

作为国家科研机构，2011年筹建、2016年成立的中科院深海所选址三亚，打造集深海科考、人才培养和产业培育的“一条龙”产业链，推动我国在深海科考、载人深潜领域走向世界前端。

2014年，中科院深海所在国内率先向大于6500米的海斗深渊进军，成功研制“天涯号”等系列无人深潜科考装备，我国第一次拥有进入和探测万米深海的能力；

2017年，4500米级载人潜水器“深海勇士”号在我国南海完成海试；

2020年、2021年，中科院深海所牵头组织科研单位前往“地球第四极”马里亚纳海沟，“奋斗者”号21次万米下潜，见证了我国科考人对深海极限的挑战；

……  
与此同时，崖州湾科技城建设步伐加快，国内海洋类大学和科研机构把目光投向三亚，不断汇聚。

“力争项目明年6月底整体交付使用。”崖州湾科技城深海科创平台项目党支部书记于振山说：“项目是海南为落实国家海洋强国战略、打造

海洋科研‘国家队’而推出的重点项目，建成后将以‘大共享+小学院’模式，通过政府统一建设教学、科研及公共服务设施，为入驻涉海高校科研工作提供‘设备共用、资源共享’的重要平台。”

2021年，海南热带海洋学院、哈尔滨工程大学、上海交通大学、浙江大学等崖州湾科技城入驻院校，在“探索一号”第21个科考航次第二航段中，依托其搭载的“奋斗者”号共下潜23次，其中6次下潜超过万米，同时创造了人类首次抵达雅浦海沟8919米深渊底部等成绩。

……  
“潜”进万米深海，三亚已成为我国触摸海洋科技“天花板”的重要基地。

### ■陆：三亚温度打造“南繁硅谷”

种业是农业的“芯片”，是粮食安全的命脉。

近年来，三亚发挥自然区位优势，立足崖州湾科技城打造“南繁硅谷”，着力开展制度创新、完善配套、资源汇聚，一步一步蹚出一条种业发展新路。

下转2版▶

回看三亚

## 习近平回信勉励山东省地矿局第六地质大队全体地质工作者 在找矿突破战略行动中发挥更大作用 奋力书写“英雄地质队”新篇章

新华社北京10月4日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平10月2日给山东省地矿局第六地质大队全体地质工作者回信，对他们弘扬优良传统、做好矿产勘查工作提出殷切期望。

习近平在回信中表示，建队以来，你们一代代队员跋山涉水，风餐露宿，攻坚克难，取得了丰硕的找矿成果，展现了我国地质工作者的使命担当。

习近平强调，矿产资源是经济社会

发展的重要物质基础，矿产资源勘查开发事关国计民生和国家安全。希望同志们大力弘扬爱国奉献、开拓创新、艰苦奋斗的优良传统，积极践行绿色发展理念，加大勘查力度，加强科技攻关，在新一轮找矿突破战略行动中发挥更大作用，为保障国家能源资源安全、为全面建设社会主义现代化国家作出新贡献，奋力书写“英雄地质队”新篇章。

山东省地质矿产勘查开发局第

六地质大队成立于1958年，1992年被国务院授予“功勋卓著无私奉献的英雄地质队”荣誉称号。自成立以来，该队在黄金等矿产资源勘查上勇于创新突破，累计查明金资源量2810余吨，是全国找金最多的地质队。近日，山东省地矿局第六地质大队全体地质工作者给习近平总书记写信，汇报矿产勘查工作取得的成绩，表达了献身地质事业、为保障国家能源资源安全贡献力量的决心。

## 恢复提振经济 助企纾困发展

### 三亚235名干部“包点”助力235家旅文企业复工复产 服务“一对一” 政策“实打实”

本报讯(记者 李少云)近日，三亚发布《“千名干部进千企”旅游和文化体育组实施方案》，全市235名干部深入企业一线，“一对一”服务235家旅文企业，指导做好常态化疫情防控工作，推动惠企政策落地生效，优化企业服务、解决堵点难点等，迅速推动企业复工复产，提振企业发展信心。

服务行动期间，各干部将采取线下走访、线上服务相结合工作模式，全力解决企业急难愁盼问题，及时将

“堵点”问题提交市服务行动专班办公室，协调推进解决。同时定期做好问题处理台账和服务行动推进情况报送工作，总结政企互动破解难题的积极成效、典型案例，确保工作成效。

针对不同部门干部对口指导旅文企业的现实需要，三亚市旅文局将235名干部分为16个工作小组，每个工作小组安排一名联络员，收集报送本组工作开展情况。高效架设干部与企业之间沟通桥梁，实现各类信息上传下达高效衔接，提升

工作效率。

据悉，本次“一对一”服务的235家旅文企业中包括酒店111家、景区7家、旅行社36家、民宿31家、水上娱乐企业33家、婚纱摄影企业3家、影视企业3家、演艺企业2家、其他行业企业9家。为确保《“千名干部进千企”旅游和文化体育组实施方案》落实到位，此前市旅文局组织开展了线上培训会议，宣讲方案有关内容，整合发布旅文行业惠企“政策包”，对各组提出的问题及时进行解答。

## 统筹推进疫情防控和经济社会发展 奋力夺取双胜利

### 三亚召开疫情防控新闻发布会 有序落实疫情防控各项举措 全力巩固疫情防控成果

本报讯(记者 林林)10月4日上午，三亚市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作指挥部召开第六十场新闻发布会，介绍疫情防控最新情况。记者从会上获悉，10月3日，三亚新增两名无症状感染者。疫情发生后，三亚第一时间启动应急预案，全面落实场所管控、流调溯源、区域排查、隔离转运、环境消杀等措施。

据通报，两名无症状感染者已转至定点医院隔离治疗，目前情况稳定。其中，病例1为外省低风险地区来琼人员，落地呈阴性，在居家健康监测“三天两检”中核酸检测结果呈阳性。病例2为病例1的密接者，在隔离管控核酸检测中发现。经三代基因测序，所涉毒株为新冠病毒奥密克戎变异株BA.5.2进化分支，与省外流行的病毒序列高度同源。现已排查密接人员400人，次密接人员78人，均已落实隔离管控和区域协查推送；并对相关风险区域和场所实施封闭管理、环境终末消毒等防控措施。

经流调，两名无症状感染者活动轨迹主要涉及海棠区相关场所。10月3日海棠区紧急开展了一轮区域全员核酸检测，共采样12.3万人，核酸检测结果均为阴性。10月3日14时起，对海棠区东风分场片区、藤海社区、蜈支洲岛景区等区域实施临时性管控措施，临时管控实施区域“足不出户、上门服务”。此外，10月4日上午，我市已组织开展一轮全市全员核酸检测，并将根据检测结果开展后续相关疫情防控工作。请广大市民积极配合落实疫情防控措施，提高个人防护意识，坚持戴口罩、勤洗手、常通风，保持安全社交距离。

海棠区相关负责人介绍海棠区疫情处置进展情况。据介绍，疫情发生后，海棠区有序开展流行病学调查、风险人员排查、采样检测、隔离管控和物资保供等相关工作。针对当前部分区域采取的疫情防控措施，导致居民出行不便问题，海棠区已制定保供方案，保障管控区

域内居民游客基本物资需求，同时有序疏散滞留游客，开放因同时空被赋黄码的旅客入住酒店、核酸采样等便利服务通道，做好黄码旅客健康监测管理并建立台账。

海棠区还加强居民涉疫申报工作，在“海棠发布”公众号等平台公布了海棠辖区相关核酸检测异常人员活动轨迹涉及的风险场所。为阻断疫情传播，请在相关时段到过涉疫重点场所的居民，进行疫情报备，报备电话为：0898-88812580。疾控专业人员将及时根据相应情况进行甄别，并提出具体防控意见。

副市长尹承玲在发布会上说，市疫情防控工作指挥部将严格按照国家、省关于做好国庆假期前后疫情防控工作的相关部署，以快制快，继续做好流调溯源、隔离管控等各项工作，分级分类落实健康管理措施，严格阻断病毒传播链条，确保国庆期间全市社会面平稳有序，巩固我市来之不易的疫情防控成果，维护我市经济社会持续稳定发展。

## 扎实推进“无疫村(社区)、无疫小区”创建

### 崖州区崖城村： 检查“不打烊” 服务“不掉线”

本报记者 张慧朦

“网格+管理”，防控检查“不打烊”；“供应+配送”，民生保障“不断档”；“专员+台账”，就医服务“不掉线”……崖州区崖城村这个有着896户居民，3845名常住人口的村子，围绕疫情防控工作指挥部部署安排，所有人“握指成拳”，筑牢防控堡垒，全力建设“无疫村”。

人员、车辆进出扫地点码，查看核酸证明……崖城村“解封不解防”，在村口，居民们在工作人员的指引下有序扫码验证、通过卡口。一位居民表示，大家都非常配合村里的疫情防控工作，进出都会主动扫码。

“卡点的工作人员会查看核酸检

测结果，确认结果为阴性才能进入。”崖城村党委书记、村委会主任陆卫平说，崖城村是崖州重要的南繁科研基地和常年蔬菜生产基地，村域内科研院所、企业、农场多，外来科研人员、务工人员较多，人员物流往来频繁，因此防控压力也较大。

为更好地创建无疫村和做好疫情防控工作，崖城村将区域划分成3个大网格，统筹党员24人、志愿者51人组建队伍，前往各个卡点激活社区疫情防控的“前哨”和“末梢”。

为了保障村内3845人的生活需求，崖城村“瞄准”群众日常生活需求，主动联系辖区内的商超，动员他们加

入物资保供队伍。

防控措施要“硬”，防控服务要“暖”。疫情防控工作中，崖城村加强对辖区居民的排查摸底，建立特殊人群台账，便于社区工作人员及时了解跟进孕产妇、独居老人、重症患者的情况。此外，还结合实际需求，建立了外来人员以及疫情防控工作台账，详细记录中高风险区返回人群的基本信息。

“被评为无疫村是对过去一段时间工作的鼓励，在接下来的疫情防控工作中，我们仍然不能松懈。”陆卫平说，崖城村从精微处入手，切实做到人员排查全面覆盖、管控措施精准落地、服务管理全程跟踪。

今日7时至12时

## 三亚开展全员核酸筛查

本报讯10月4日，记者从有关部门获悉，市疫情防控工作指挥部决定于10月5日7:00—12:00开展全市核酸筛查，筛查范围及人员为三亚市全域所有居民、游客，各社区、村

(居)设固定采样点。

疫情防控人人有责，请广大市民、游客积极配合核酸筛查工作，结果未出前，请尽量避免外出活动。对未在10月5日12:00前完成核酸采

样的人员，将被赋黄码。在完成1次核酸检测且为阴性的，转为绿码。对拒不配合、无故不参加核酸检测，造成疫情传播扩散的人员，将依法从严追究责任。(鲍讯)

## 海南健康码 新增弹窗提醒

本报讯(记者 卢智子)10月4日，记者从海南省新型冠状病毒肺炎疫情防控工作指挥部获悉，海南健康码增加核酸检测弹窗提醒，督促其尽快完成核酸检测；二是对于核酸检测超过72小时的群众，在健康码首页及扫描地点码结果页新增“三天未检”的显著提示。

的开展，海南健康码进行以下功能优化：一是针对最新一条核酸检测结果在48-72小时之间的群众健康码新增弹窗提醒，督促其尽快完成核酸检测；二是对于核酸检测超过72小时的群众，在健康码首页及扫描地点码结果页新增“三天未检”的显著提示。

### 三亚市环境空气质量日报

(3日16:00至4日16:00)

三亚市环境监测站发布 hbj.sanyarb.gov.cn

监测点	PM <sub>2.5</sub> (ug/m <sup>3</sup> )	O <sub>3</sub> (ug/m <sup>3</sup> )	AQI 级别
河东	6	27	一级,优
河西	5	28	一级,优
海棠湾	4	33	一级,优
回回头	4	29	一级,优
亚龙湾	--	--	--
创意新城	7	25	一级,优
君悦子站	6	32	一级,优
天涯区抱龙小学	4	16	一级,优
西岛小学	5	31	一级,优
城东小学	4	31	一级,优

今日空气质量预报：一级(优)