

各市县、各部门传达学习省委七届十次全会精神，研究贯彻落实举措 **狠抓落实 推进高质量发展**

H 学习贯彻省委七届十次全会精神

本报海口6月20日讯 连日来，我省各市县、各部门纷纷召开会议，原原本本传达学习省委七届十次全会精神，研究贯彻落实举措。各市县、各部门表示，将推动《中华人民共和国海南自由贸易港法》进机关、进乡村、进社区、进企业、进学校，迅速掀起学习宣传贯彻热潮。在推进高质量发展上，要以更优作风自我革命、振奋精神、激发斗志抓落实，切实扛起全面建设社会主义现代化国家的海南担当。

五指山市

五指山市要求，全市上下要把

思想和行动统一到中央和省委决策部署上来，确保全会精神落地见效；要进一步解放思想，认真对照省委书记沈晓明指出的唯上是从、固步自封、不思进取等十类问题，深入检视，举一反三，以思想破冰引领发展突围，不断增强五指山高质量发展动力；要从更高站位抓好生态保护，把保护好养护好生态环境作为“国之大者”，严格抓好中央和省级各类督察反馈问题整改，努力争创碳中和先行区；要以更大力度推进全面深化改革，结合正在开展的全省“查堵点、破难题、促发展”活动，推动各项重点改革事项落地见效，不断提高服务企业、群众的能力和水平，破

解营商环境难题；要全面加强党的领导，选优配强领导班子，持续加强干部队伍建设，深入开展党史学习教育、“作风整顿建设年”、政法队伍教育整顿活动，持续纠治顽瘴痼疾，以优良作风保障五指山高质量发展。

省委深改办（自贸港工委办）

省委深改办（自贸港工委办）要求，该办全体干部要充分认识海南自由贸易港法的重大意义，把学习宣传贯彻全会精神作为当前重要的政治任务，迅速在全办掀起学习宣传全会精神热潮。要原原本本研读学习海

南自由贸易港法和省委书记沈晓明在全会上的讲话，充分发挥统筹协调相关规定，加快推进《海南自由贸易港知识产权保护条例》立法工作。加强知识产权制度创新，会同省高院推进一体化知识产权保护机制的建立；推动三亚崖州湾科技城探索建立知识产权特区，建立与国际接轨的知识产权保护制度体系；规范探索知识产权证券化；建立健全知识产权领域市场主体信用分类监管、失信惩戒等机制。继续推进知识产权公共服务体系建设，完善海南省知识产权综合服务平台，打造海口高新区知识产权公共服务平台，推进知识产权公共服务平台“进园区、进企业、进校园”。大力实施地理标志运用促进工程，盘活存量、促进增量。

省知识产权局

省知识产权局表示，将紧紧围绕海南自由贸易港法关于知识产权相关规定的落实，充分发挥统筹协调作用，加快推进《海南自由贸易港知识产权保护条例》立法工作。加强知识产权制度创新，会同省高院推进一体化知识产权保护机制的建立；推动三亚崖州湾科技城探索建立知识产权特区，建立与国际接轨的知识产权保护制度体系；规范探索知识产权证券化；建立健全知识产权领域市场主体信用分类监管、失信惩戒等机制。继续推进知识产权公共服务体系建设，完善海南省知识产权综合服务平台，打造海口高新区知识产权公共服务平台，推进知识产权公共服务平台“进园区、进企业、进校园”。大力实施地理标志运用促进工程，盘活存量、促进增量。

（综合本报记者来稿）

中华环保联合会海南自由贸易港工作机构在海口成立

本报海口6月20日讯（记者周晓梦 通讯员李妹芬）6月20日，中华环保联合会海南自由贸易港工作机构成立大会暨碳中和愿景下自贸港生态文明建设座谈会在海口举行，中华环保联合会海南自由贸易港工作机构正式挂牌成立。

据了解，中华环保联合会是环保社会组织“国家队”中的一面旗帜，自2005年成立以来，一直致力于搭建政府与公众沟通的桥梁，共同参与环保事业。此次成立的工作机构，是该会在海南的综合性地方代表机构以及在海南地区职能的延伸和支撑。

会上，中华环保联合会还分别与海南省人民检察院、海口江东新区管理局签署了《关于加强协作配合共同推进公益诉讼工作的意见》《关于加强协作共同推进低碳新城的战略合作框架协议》。会议同期举行了碳中和愿景下自由贸易港生态文明建设座谈会，与会专家学者和环保从业者围绕国家生态文明试验区（海南）建设、“碳达峰”“碳中和”背景下生态文明建设理念思路等议题进行了深入探讨。

省人大常委会副主任、省总工会主席陆志远参会。来自省内有关职能部门、部分工业园区、科研院所、环保公益类行业协会组织、省内外部分企业和从事环保行业、科研设计、生产的知名企业的代表共120余人参加活动。

我省全面启动畜禽遗传资源普查工作

本报海口6月20日讯（记者傅人意）日前，海南全面启动，部署全省畜禽遗传资源普查工作，目前已出台《第三次海南省畜禽遗传资源普查实施方案》，成立省级普查领导小组和省级普查技术专家组，预计今年8月底将结束普查工作。这是海南日报记者6月20日从省农业农村厅获悉的。

据了解，我省开展的畜禽遗传资源保种工作包括活体保护和遗传材料保存两方面。活体保护方面，我省已建成国家级保种场3个、省级保种场4个，保护品种为五指山猪、海南猪（屯昌猪、定安猪）和文昌鸡。遗传材料保存方面，先后开展了雷琼牛和海南黑山羊精液、胚胎采集及冷冻保存工作，共制作雷琼牛冻精5100枚、胚胎200枚，海南黑山羊冻精4300枚、胚胎220枚，均送往国家畜禽遗传资源基因库保存。

接下来，我省将根据此次普查摸底情况，科学评估畜禽遗传资源珍稀程度和濒危等级，确定抢救性收集保护的畜禽品种。对评估为珍稀濒危品种或具有独特性状的品种，采取活体保种和遗传材料收集相结合的形式，实施抢救性收集保护。

在破难题上见真章

◀上接A01版

隔着车窗看，绕着问题走，心中没“事”，手上无招，堵点不能消除，难点不能破解，群众、企业当然也不会满意。

显效于事、取信于民，也指出了一种科学的工作方法。堵点、难点是改作风的试金石，也是抓工作的突破口。抓住这个“牛鼻子”，把解决问题作为落脚点，在工作方向上，才能务实求效、有的放矢，而不会盲抓、乱抓，甚或凌空蹈虚；在工作规划上，才能集中优势兵力、“把好钢用在刀刃上”，少因无谓的事浪费资源，少被虚头巴脑的会牵扯精力；在能力锻炼上，才能主动研究新问题，及时发现能力短板，努力做到缺什么补什么，而不是动辄翻“老皇历”，寄望于老办法，甚至陷入“路径依赖”。

俗话说，刀在石上磨，人在事上练。这句话蕴含着一个朴素而又深刻的道理：越是困难大、越是矛盾多的地方，越是检验干部的品质和担当，越是考验干部的能力和定力。扑下身、沉下心，多接一接“烫手山芋”，多当几回“热锅上的蚂蚁”，多啃一啃“硬骨头”；抓关键、强举措，一环紧扣一环，一步紧跟一步，将问题逐个“销账”，不见成效不收兵，就能赢得群众、企业的好口碑，激励群众、企业一起创大业。

重点保护和利用四大类农业种质资源

◀上接A01版

到2035年农业种质资源将实现“五库合一”

《规划》指出，到2035年，我省将建成系统完善、科学高效的现代化智能化农业种质资源保护与利用体系，资源保存总量跃升国内前列，热带作物保存总量达到世界第一；资源深度鉴定评价和开发利用水平显著提升，实现资源库、样本库、表型库、基因库、信息库“五库合一”。

省农业农村厅副厅长罗东表示，在建设海南自由贸易港背景下，《规划》坚持政府主导，强化科技支撑与政策支持，突出系统性、前瞻性和开放性，将带动各级主管部门、相关单位的积极性、主动性、创造性和创造性，结合实施国家南繁硅谷、全球动植物种质资源引进共享基地等国家战略，加快建立健全农业种质资源搜集保存、鉴定评价、交换共享、挖掘利用体系和信息化管理体系，显著提升我省的种质资源保护与利用水平。

“这将为打好种业翻身仗奠定坚实基础，助推我省加快农业供给侧结构性改革、高质量发展热带特色高效农业，对全面推进乡村振兴、加快农业农村现代化都具有重要意义。”罗东说。

此外，在我省农业种质资源保护和利用发展支撑政策方面，我省还将出台财政、人才、科研激励、知识产权保护、种质资源管理、风险防控等政策。

第35届奥林匹克日三亚分会场活动举行 **鹿城逐浪 传承奥林匹克精神**



6月20日，在三亚大东海海滨，百余名体育爱好者参与奥林匹克日沙滩慢跑活动。 王康宏 摄

本报三亚6月20日电（记者李梦楠）为鼓励公众积极参与奥林匹克运动，传播奥林匹克精神，6月20日上午，中国奥委会2021年第35届奥

林匹克日三亚分会场活动在该市大东海举行。

海南日报记者三亚分会场活动现场看到，三亚依托本地特色资源

及亚沙会元素，设置沙滩慢跑、沙滩排球、沙滩足球、水上帆船、皮划艇、冲浪等精彩活动，不少体育爱好者参与其中。

据悉，中国奥委会2021年第35届奥林匹克日活动在北京、张家口、杭州、成都、三亚、繁峙、织金等地同步启动。

文博会主办方在海口举办艺术品拍卖会预展等，应用大量新科技成果 **“黑科技”鉴真伪 大数据助溯源**

本报海口6月20日讯（记者王培琳）6月19日至20日，2021中国文博产业发展峰会在海口举办，峰会期间，主办方同时举办艺术品拍卖会预展和国际画廊邀请展，对文化艺术品交易相关技术设备进行展示。

6月19日，活动承办方、海南国际文化艺术品交易中心（以下简称海文交）正式开业，同步开放艺术品线上线下交易。主办方特意在18日、19日安排艺术品拍卖会预展，供意向人士近距离观赏、品鉴艺术品，并于

19日晚和20日全天举行分类的专场艺术品拍卖会。

据了解，此次国际画廊邀请展共邀请国际国内26家画廊参展，共展出近200件当代优秀艺术品。

其中，海南艺途举办了2021艺术海南特邀展览——“传承”徐悲鸿、戴泽专题展览。

据海文交总经理潘剑平介绍，此次活动创新艺术品交易模式，将艺术品交易的一级市场、二级市场和线上交易、线下交易通过海文交平台进行

联动，每件参加交易的艺术品都经过评估、鉴定，并且可溯源，以便让消费者放心成交。

此次活动中，为给艺术品提供更好的真伪鉴定和全程溯源服务，打造每件艺术品的“DNA”，大量最新科技成果得到应用。其中冷阴极X光机用于文物艺术品检测、三维建模，全球领先的X荧光古陶瓷检测系统用于检测相关艺术品，三维显微可见光重构比对系统则用于对文物艺术品进行身份验证。

据介绍，这些科技支撑，可以让买家更真实客观地了解各个艺术品的来源、材质等，此外区块链、大数据等技术的加持，也可让交易过程更加安心。

本次活动由国家文物局、中华全国工商业联合会指导，海南省地方金融监督管理局、中国文物交流中心、海南省工商业联合会、中国民营文化产业商会联合主办，海南省发展控股有限公司、大唐西市集团、海南国际文化艺术品交易中心共同承办。

育时代新人 谱青春华章

色基因，凝练琼崖革命精神内涵。

马不停蹄——海南省琼崖红色文化传承与创新研究基地挂牌，汇集省内外相关专家协同开展海南红色文化研究；海南青年学生党校成立，面向海南高校学生和各界青年实施爱国主义和党性教育；“琼台：琼崖革命思想摇篮”主题教育展开展，立体呈现琼台人为琼崖革命事业奋勇拼搏的光辉事迹；红色舞台剧《光耀琼崖》生动再现琼崖武装革命斗争这部壮丽史诗……

紧锣密鼓——“微课讲微党史”“学生讲党史”等系列微课、“琼台红色榜样”“唱支山歌给党听”等系列视频，通过校内报刊、广播、网站、微信等平

台向师生投放；党史主题的演讲比赛、宣讲活动、红歌合唱等群众性主题宣传教育活动吸引广大师生参与其中，潜移默化地将红色基因融入血脉。

践行知行合一 学习成效显著

在党史学习教育推进过程中，琼台师范学院主动对标师生需求，践行学史力行，认真开展好“我为群众办实事”实践活动。

变化在师生身边悄然发生——部分楼栋阶梯的安全隐患消除，宿舍太阳能热水器维修完成了一批事关海南教育发展的重要项目落地了……该校党委班子成员走进教室、食

堂、宿舍，从师生中间收集到的急难愁盼问题逐一得到解决。

从学习中得到教育，在行动上受到感召，琼台师范学院师生思想觉悟不断提升，入党热情持续高涨。开展党史学习教育以来，全校已有580余名师生递交了入党申请书，比去年同期增长了10.6倍。申请入党的16名教师中，高级职称、硕士、博士等高知识分子占比达到88%。

为促进基层党建与业务工作融合发展，最大程度激发师生党员参与党史学习教育热情，琼台师范学院党委还批准成立了音乐学院党总支《光耀琼崖》临时党支部，由党员示范带头，群策群力打磨红剧。

红剧排演期间，受琼崖革命精神感染，也受身边党员模范影响，参加演出的247名学生中有213人递交了入党申请书。还有66名未参演的学生在入党申请书中表明，自己是通过观看红剧及接受其他党史学习教育后，切实增强了对党组织的政治认同、思想认同、理论认同、情感认同。

“我们培养的是人民教师，是给祖国下一代扣人生‘第一粒扣子’的人。”琼台师范学院党委书记李湖表示，学校将巩固前一阶段工作成效，推进党史学习教育走深走实，引导师生不断增强守初心、担使命的思想自觉和行动自觉，将党史学习教育成果转化为加快学校内涵建设和投身海南自贸港建设的不竭动力。（本报海口6月20日讯）