

我省各部门各单位深入学习贯彻党的二十届三中全会和省委常委会(扩大)会议精神 实干笃行 开拓创新 确保党中央改革决策部署在海南落地见效

兴起学习贯彻党的二十届三中全会精神热潮

海南日报全媒体记者 黎鹏 刘晓惠 张琬茜 易宗平

连日来,我省各部门各单位深入学习贯彻党的二十届三中全会和省委常委会(扩大)会议精神,表示将坚决扛起进一步全面深化改革的历史使命,实干笃行,开拓创新,结合海南实际,加强研究谋划,推出更多引领性、标志性改革举措,确保党中央改革决策部署在海南落地见效。

省人力资源开发局(省就业局)指出,要勇于担当作为,进一步强化就业优先政策,统筹抓好省内居民就业与人才引进工作,统筹抓好总体就业与重点群体就业工作,统筹抓好就业需求和劳动力供给;持续深入开展高质量就业专项行动,推动完善就业公共

服务体系;提升劳动者职业技能素质,着力解决结构性就业矛盾;不断落实稳就业促发展惠民生的各项措施,完善高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业支持举措;在同步推进城乡就业的同时,加快公共就业与人才服务改革,不断完善创业促进就业工作机制。

海南大学表示,全校上下要把学习贯彻全会精神作为当前和今后一个时期的重大政治任务,迅速掀起学习贯彻热潮,切实把思想和行动统一到党中央决策部署和省委工作安排部署上来。要始终牢记习近平总书记关于“要支持海南大学创建世界一流学科”的殷切嘱托,用好当今世界最高水平开放形态的独特优势,有效利用世界一流教育资源和创新要素,运用好全

面深化改革的宝贵经验,加快推进学校“1443”战略,不断深化人才培养模式、科研组织机制、教育新范式探索改革,深入推进“协同创新中心、完全学分制、书院制”三大改革,奋力建设综合性研究型国际化“双一流”大学,当好海南全面深化改革开放和中国特色自由贸易港建设的参与者、参谋部、孵化器、后备队,为教育强国和海南自贸港建设贡献海大力量。

海南师范大学表示,全校上下要把学习贯彻全会精神的成效转化为推进“一流师范大学”建设的强大动力,全面深入开展学校综合改革,坚持立德树人。要发挥全国重点马克思主义学院和全国“大中小学思政课一体化共同体建设”牵头单位作用,凝心聚力,铸魂育人。要瞄准海南自贸港战

略需求,不断优化调整学科布局和人才培养模式,提高人才培养质量。要坚持教师教育主业,打造22个一流师范专业,培养高素质未来“四有”好老师。要强化科技自立自强,统筹推进学校教育、科技、人才体制机制一体化改革,在智慧教育、激光技术与光电材料、生态学、热带药用资源化学等领域开展重点攻关,充分利用国家大学科技园平台,加强科技创新和转化,助力培育壮大具有海南特色的新质生产力。

省旅游投资集团有限公司表示,要高标准把国企改革深化落实好,结合企业实际,转变发展方式,提升企业活力;要利用好海南自贸港的优势,持续深化改革,引入市场化运营机制,提升企业经营效益;要有序推进人力资源改革,提升企业团队战斗力和凝聚力。要进一步完善产业布局,补齐业务短板,丰富业态产品,提高市场竞争

力,把全会的重大决策部署落实到集团改革发展和党的建设各个方面。

省演艺集团表示,要深刻领悟关于进一步深化文化体制机制改革的系统安排,增强文化自信,大力发展社会主义先进文化,弘扬革命文化,传承中华优秀传统文化,特别是要传承发展好红色文化、生态文化、黎苗文化、海洋文化、东坡文化、海瑞廉洁文化等海南特色文化,为把海南自由贸易港打造成展示中国风范的靓丽名片贡献文化力量;要深刻领会以经济体制改革为牵引、加快推动高质量发展的鲜明导向,充分利用海南自由贸易港政策优势,在艺术生产创作、剧目引进运营、场馆运营、旅游演艺、演艺设备进出口和租赁、艺术教育培等领域做大做强主业,壮大企业实力,丰富国际旅游消费中心文化供给,提升文化消费量级。

(本报海口7月27日讯)

海南整治农村集体“三资”监管突出问题并推进“机器管三资”试点工作

本报讯(海南日报全媒体记者陈彬)7月26日,全省农村集体“三资”监管突出问题集中专项整治暨“机器管三资”现场推进会在三亚召开。会议通报了农村集体“三资”监管突出问题集中专项整治总体情况并对相关工作进行部署,推动集中专项整治工作走深走实。

会议期间,万宁市演示了集体“三资”监管平台运行情况,屯昌县以“用好‘三资平台’助力乡村振兴”为题汇报了“机器管三资”工作情况,三亚市汇报了农村集体土地流转合同清理规范等工作情况。

当天,参会人员还赴三亚市吉阳区大茅村实地调研大茅村集体“三资”监管突出问题专项整治和“机器管三资”情况,赴海南(三亚)农村产权交易中心实地调研三亚农村产权交易情况。

据悉,截至7月24日,全省村组排查基本实现全覆盖,内容涉及村集体经济管理、村集体经济合同、村集体债权债务、村集体工程项目等方面,共排查问题12498个,已整改8227个,解决群众信访问题313件,移交问题线索246件。

同时,省农业农村厅加快推进万宁市“机器管三资”试点,结合实际完善信息管理平台功能,在万城和乐两个试点乡镇完成清查核算、数据录入并正式运行,实现“三资”管理系统与产权交易系统一体化闭环管理,并与“1+9”监管平台和基层公权力大数据监督平台互联互通。据介绍,即日起到9月15日,专项整治工作进入冲刺阶段,省农业农村厅将加快推进突出问题整改、“机器管三资”试点工作,指导各市加快数据录入,并出台配套政策文件,加强调研指导,确保专项整治的成效让农民群众有感可知。

海南一学生获评2024年全国“新时代好少年”

本报讯(海南日报全媒体记者张琬茜)近日,中宣部文明培育局确定2024年全国“新时代好少年”先进事迹发布名单。其中,海南省三亚市天涯区回辉小学学生马凯琳榜上有名。截至目前,我省累计已有6人获此殊荣。

据了解,马凯琳(回族)是三亚市天涯区回辉小学的一名学生。自7岁起,她就主动背起先天双腿肌肉萎缩的邻居兼同班同学蒲莎英上学,五年来风雨无阻。马凯琳的这一举动感动了身边的同学和老师,大家“默契”地形成了一个“爱心接力团队”,轮流背送蒲莎英,将关爱与温暖传递下去。

这群年轻人,在陵水给AI当老师

上接A01版

“提前‘卡位’,能够推动大模型预处理智能驾驶数据和高质量数据交付结合。”盛华透露,入驻陵水以来,海南梦动科技与不少行业客户开展了深度合作。

在陵水梦动数据工场,办公室的氛围总是充满活力。这里的200余名员工大部分都是数据产业的年轻人才,其中不乏许多陵水户籍的青年。海南梦动科技创新“产教深度融合”运营模式,与省内10余所高校开展合作,打造数据产业大学生人才留用陵水的新样本。

今年年初,计算机应用专业的应届毕业生黄道平通过校企合作渠道来到海南梦动科技见习,最终被留用,在20人规模的数据交付小组担任一线管理组长,完成某品牌汽车出海的数据制作服务。

“大家在项目里成长得很快,数据的高质量交付,也让我们很有成就感。”黄道平告诉海南日报全媒体记者,这里吸引他的,不仅是在家门口的工作机会,还有良好的人才发展通道和产业前景。

眼下,海南梦动科技即将迎来运营一周年的日子。“在有了稳定数据服务交付能力的基础上,我们正在对接国家级行业组织,助推海南开展规模化智能驾驶海外数据处理,这也是‘来数加工’的升级版。”对于公司的未来,邱刚有着更多信心和期待。(本报椰林7月27日电)

投资更便利 外资频“加仓”

上接A01版

更便利的,不仅是“准入”这一环。以企业视角为牵引,目前,省市场监管部门联合营商环境、税务、公安、社保、公积金、银行等部门,已上线外资企业开办、变更、注销三个“一件事”服务链,实现外资企业业务“串联分办”变为“并联集成办”。

“我们探索开展‘免申即办’特色服务,实现营业执照变更、注销后,相关许可证件及税务、社保、公积金、公章刻制、银行开户等其他事项‘无感办理’,办理环节由5个压减至1个,材料压减超77%。”省市场监管局相关负责人表示。

来琼投资更便利,吸引外资持续“加仓”。来自省市场监管局的数据显示,截至今年6月底,全省实有外资企业9170户,同比增长18.87%。(本报海口7月27日讯)

“免税+品牌+酒店”激发暑期消费活力

上接A01版

同时,抖音、美团等平台也加入了海控免税的新业态行列,推出香水福袋券、明星单品券、酒水品类券等商品券,不仅可以与门店折扣叠加使用,还涵盖了从热门新品到香化套组的多品种商品。

海控免税相关负责人告诉海南日报全媒体记者,随着海南暑期市场的持续升温,海控免税将继续发挥其品牌优势和创新精神,提升服务质量,促进创新消费潜力释放。(本报海口7月27日讯)

海南展团携近千种图书亮相书博会 琼州书香飘泉城



第三十二届全国图书交易博览会海南展馆现场。海南日报全媒体记者 陈元才 通讯员 陈波 摄

年读物等领域,既有对海南历史文化的深入挖掘,也有对当代社会热点的敏锐捕捉,满足了不同年龄、不同兴趣读者的多元化需求。

26日,“穿越时空的黎族记忆——《我的峒达吾部落》济南分享会”

在书博会主会场举办。这本聚焦少数民族风土人情的著作,为书博会带来不一样的风景。

《我的峒达吾部落》是一部由少数民族作家讲述自己民族故事的书,作者是三亚市作家协会副主席

高照清。高照清介绍,此书不仅展现了黎族人民的生活、信仰、风俗和艺术风貌,也体现了他们的思想与智慧。

此外,本届书博会上,海南展团还将带来多场丰富多彩的活动,如海

南省出版发行集团《小平小道》出版座谈会、《人的行为》读书分享会、《布鲁克林有棵树》对谈签售活动、《屁屁侦探》暑期推理解谜活动,以及南海出版公司“科学好简单”丛书新书首发活动等。

《瞭望》关注南繁硅谷建设: 加快建设服务全国的南繁硅谷

制集聚资源要素,“向种图强”培育现代种业产业集群,推动好品种、好技术快速落地,助力攥牢中国种子、端牢中国饭碗。

2020年底,中国农科院大数据智能设计育种团队首席李慧慧来到三亚工作。她希望运用大数据、人工智能等技术缩短育种流程,为此必须充分了解育种家的需求。“在这里不用专门和育种家约时间,走到田间地头就能找到人交流。”她欣喜地说,在这里一天添加的微信好友数量,比以往一个月的还多。

在崖州区坡田洋南繁服务站,负责人孙吉先打开南繁共享用地服务平台,各地块面积、租金、配套水利、道路设施一目了然。他说:“我们搭建了信息化服务平台,实现了线上找农田、找农机、找工人。”

国家耐盐碱水稻技术创新中心副研究员郭夏宇介绍说,中心联合全国各地18家耐盐碱水稻科研单位成立“耐盐碱水稻区域试验联合体”,组织实施国家耐盐(碱)水稻特殊类型品种自主试验,为实现1亿亩推广应用目标提供品种支撑。

报道强调,我国主要热带作物栽培实现了从引进试种品种到自主选育品种的换代。

传统的育种需要观察性状的田间表现,不断筛选、组合,品种培育周期漫长。随着新型生物技术、大数据、人工智能等技术融合的“育种4.0”时代到来,新品种创制正不断提速。

报道介绍,南繁硅谷还积极布局其他前沿技术研发,开辟育种创新新赛道:崖州湾实验室发布种业大语言模型“丰登”,填补了我国种业专业领

域的大模型空白;中国农科院与阿里巴巴联合发布我国首个全流程的智慧育种平台,致力于用AI算法模拟育种家的智慧。



扫码查看报道全文

2024年“中国寻根之旅·圆梦自贸港”夏季研学活动走进骑楼老街、省博物馆、东寨港…… 华裔青少年表白椰城:海口,瓦爱鲁!

海南日报全媒体记者 刁霁鸿

“海口,瓦爱鲁(我爱你)!”

7月26日早上,东寨港国家级自然保护区(以下简称东寨港)被一句朝气蓬勃的声音唤醒——参加2024年“中国寻根之旅·圆梦自贸港”夏季研学活动的约150名华裔青少年,用自己刚刚学会的海南话,大声表白海口。

合影之后,孩子们三五结伴,顺着栈道,开启了探索东寨港之行。“红树林可以抵御海水,被称为‘海岸卫士’。东寨港是中国建立的第一个也是连片面积最大的红树林保护区

……”导游一边引路,一边讲解。同学们则一边听讲,一边拍照。

话音落下,恰好队伍走到视野开阔的一处,来自意大利的廖靖灏忍不住扒住栈道的围栏四处看。他的视线最终落到海滩上。眼前的景象让他禁不住惊呼:“那些螃蟹竟然是白色的!我第一次见到白色的螃蟹!”同伴们被他的话吸引,纷纷也围过来看向海滩,称奇声一浪连着一浪。

“这些螃蟹叫招潮蟹,是红树林里的重要‘居民’。”见到孩子们兴致盎然,导游高兴地开始了自己的讲解。“有同学想看鸟吗?”来到一个驿

站,导游举起手中的望远镜问道。同学们争先恐后举手,一个个从导游手里接过望远镜,向红树林深处眺望。导游继续讲解:“每年冬天,都会有很多候鸟来到这里过冬,其中有不少是珍稀甚至濒危动物,比如黑脸琵鹭、勺嘴鹬等等。”

相较于看到动物带来的兴奋,来自加拿大的潘丽妃更多的是被眼前的美景所震撼。从加拿大来到海南,第一次看到红树林,她看什么都觉得新奇。她用一口并不流利的中文努力地海南日报全媒体记者分享自己的感受:“这个保护区就像一个大大公园一

样,这些树、花、鸟都很美,鞋子不一样大的螃蟹也很有趣,我在加拿大生活了18年,还没有见过这么美的公园。”

同学们经过驿站,停下遮阳歇脚。有兴趣的孩子则拿起景区提供的画板和笔,画下让自己印象深刻的景色。来自加拿大的小姑娘崔舒羽认真地画了一幅椰子画。放下笔,她收起画,小心翼翼折叠好,装进自己的背包。海南之行让她第一次喝到刚从树上摘下的新鲜椰子,觉得格外甘甜。虽然椰子实物带不走,但她想把自己画的椰子带回加拿大。

相比队伍中大多数人,来自柬埔寨的

的带队老师符金银的内心更加澎湃。她的祖辈就是海南人。得知有这样一研学活动,她格外激动。她想要亲眼看看祖辈生活过的地方,也想把家乡村的现状仔仔细细描述给在柬的家人听。

出发前符金银就已经在网上做了不少功课,对海南有了大致的想象。但亲身感受到的海南依然让她振奋:“海南比我想象中更有趣、发展得更好。”

游览骑楼、参观省博物馆、体验帆船帆板运动、品尝老爸茶……几天下来,一系列行程让同学们对海南和海口都有了一定了解。(本报海口7月27日讯)