

海南中考定于6月25日至27日举行，省考试局发布疫情防控公告要求：在省外的考生须于11日前返琼

本报海口6月8日讯（记者陈蔚林）2021年海南省初中学业水平考试（以下简称“中考”）将于6月25日至27日举行。6月8日，海南省考试局发布疫情防控公告，要求考生6月11日开始不得前往国内中高风险地区和境外，避免直接接触来自中高风险地区和境外的人员。目前仍在省外的考生须在6月11日前返回海南。

公告要求，全体考生要切实增强疫情防控意识，认真做好自我防护，勤洗手、不串门、不聚餐、不聚会，不出入商场等人员密集场所。出现发热（体温≥37.3℃）、咳嗽、气促、嗅（味）觉减退、腹泻等症状的，要及时到定点医院就诊，并报告就读学校或报名所在地招生办。

6月11日开始，我省八年级考生和九年级在校应届毕业生由所在学校负责每日体温测量、记录并进行健康状况监测。不在校或短暂离校的考生，须做好自我健康监测，每日将健康监测结果及时报给学校。同时，往届生、外回考生等单报生要由考生本人或父母每日通过支付宝、微信或椰城市民云等APP，在海南健康码内每日对健康状况进行打卡，进行自我健康监测申报。

考生赴考点时应提前准备好口罩、手套、纸巾、速干手消毒剂等防护物资。乘坐公共交通工具或集中乘车赴考点的，须全程佩戴口罩，保持开窗通风、分散就座，途中应减少用手接触公共物品，避免在车上饮食，下车后及时进行手清洁消毒。考生在进入考点时，必须佩戴口罩，排队前后间隔不低

于1米，凭准考证通过体温检测方可进入考场。

考试前14天内有过发热（体温≥37.3℃）、咳嗽、气促、嗅（味）觉减退等症状的考生，需提供就诊后的核酸检测阴性证明。考生本人曾判定为确诊病例或无症状感染者的，需提供随访及医学观察期结束证明；曾判定为密切接触者或密切接触者的密切接触者的，需提供解除隔离的证明。

考试前14天内有国内新冠肺炎疫情中风险地区（根据全国疫情发展

情况确定）旅居史的考生，需提供考前2天内（48小时内）核酸检测结果为阴性的证明；有高风险地区（根据全国疫情发展情况确定）旅居史的考生，需提供解除隔离的证明。考前有境外旅居史的考生，需提供隔离期满14天隔离点开具的解除隔离的证明，以及7天居家自我健康监测期间2次核酸检测结果均为阴性的证明。

考试前14天有广东省涉疫城市（非中高风险地区）旅居史的人员，需提供抵琼前48小时内或抵琼后核酸检测阴性证明。

全国大学英语四、六级等考试即将举行 我省呼吁考生接种新冠疫苗

本报海口6月8日讯（记者陈蔚林 特约记者高春燕 实习生李康龙）今年上半年全国大学英语四、六级和高等学校英语应用能力考试将分别于6月12日和13日举行。省考试局近日发布考试疫情防控要求，呼吁所有考生在知情自愿的原则下应接尽接新冠疫苗。

省考试局规定，所有考生须按要求每日测量、记录体温并进行健康状况监测，出现异常情况的，要及时报告所在学校。同时，考前14天内有省外活动轨迹的考生，应主动报告所在学校。凡有中高风险地区活动轨迹的考生须提供考前72小时核酸阴性证明。有广州活动轨迹的考生须提供考前48小时核酸阴性证明。

考生每次进入考点前，应逐一接受体温检测，体温低于37.3℃方可直接进入考点。

琼中女足管理中心将面向全省选苗子



琼中女足管理中心将与3所琼中学校一同面向全省小学、幼儿园大班遴选足球班学生

优惠 足球班学生在琼中享受升学绿色通道及全县优质教育资源
日常训练、食宿免费，节假日定点专车免费接送等

今年面向全省（除琼中外）招生40人，以后逐年增加
力争到2025年足球班在校生达到100人

制图/孙发强

本报海口6月8日讯（记者陈蔚林）为做大做强琼中女足品牌，全面深化海南体教融合，省教育厅6月8日发布文件，支持琼中女足管理中心面向全省遴选足球班学生。

根据文件，琼中女足管理中心将与海口市滨海第九小学琼中附属实验小学、华中师范大学琼中附属中学思源实验学校、华中师范大学琼中附属中学等3所琼中黎族苗族自治县

学校一同，面向全省小学、幼儿园大班选拔优秀足球苗子集中学习训练，培养足球人才。

2021年，3所琼中学校足球班将面向全省（除琼中外的其他市县）招生40人，以后逐年增加。力争到2025年，足球班在校生达到1100人，初步构建起完善的琼中男足、女足梯队建设体系，为我国足球事业储备坚实的后备力量。

其中，2021年遴选试训的对象主要是运动能力突出、对足球运动兴趣高且潜力大的相关生源单位和有一定发展潜力、足球基础好且在各级各类比赛中表现突出的小学一、二、四年级学生。从2022年开始，主要招收小学一年级新生，从相关生源单位组织遴选。

海南日报记者了解到，被选入足球班的学生在琼中享受升学绿色通道及全县优质教育资源。除学生参

与高考按成绩自主选择高校外，还可依托海南大学、海南师范大学等高校完善升学保障政策和升学机制。

此外，琼中女足管理中心和3所琼中学校不收取足球班学生日常训练费用，并将根据琼中女足现有足球梯队统一标准免费提供食宿，以及节假日定点专车免费接送等服务。录取的学生还可代表生源地学校、市县参加省内赛事。

全国乡村振兴（扶贫）系统先进集体、先进个人表彰大会在京举行
我省3名个人3个集体受表彰

本报讯（记者苏庆明 通讯员唐刚）6月8日，全国乡村振兴（扶贫）系统先进集体、先进个人表彰大会在北京举行，授予153个集体“全国乡村振兴（扶贫）系统先进集体”称号，授予257名个人“全国乡村振兴（扶贫）系统先进个人”称号。我省有3名个人、3个集体获表彰。

我省受表彰先进个人为：省扶贫办社会扶贫处副处长王发明，琼海市扶贫办党组书记、主任冯雄，白沙黎族自治县扶贫办综合组组长吴红承（黎族）；先进集体为：三亚市扶贫办、儋州市扶贫办、五指山市扶贫办。

会议回顾总结脱贫攻坚奋斗历程，深刻分析全面推进乡村振兴面临的艰巨任务，大力弘扬脱贫攻坚精神，动员激励全系统干部职工不忘初心、接续奋斗，奋力开创全面推进乡村振兴、加快农业农村现代化新局面。

《海南经济特区旅游价格管理规定（修正草案征求意见稿）》公开部分旅游景区拟允许实行淡、旺季门票价格政策

本报海口6月8日讯（记者傅人意）海南日报记者6月8日从省发展改革委获悉，根据省人大2021年立法计划，省发展改革委起草了《海南经济特区旅游价格管理规定（修正草案征求意见稿）》（以下简称《征求意见稿》），即日起至2021年7月7日向社会公开征求意见。

除因机构改革，原价格主管部门相关具体职责由市场监管部门履行外，《征求意见稿》还从旅游价格的定义中删去了对购物价格的管理。根据《征求意见稿》，道路旅游客运价格将从政府指导价调整为实行市场调节价，在大型演艺、游艇、潜水、漂流、探险、水上（空中）娱乐观光等特种旅游项目的基础上，《征求意见稿》还新增过江索桥、高空玻璃栈道等体验类项目价格实行市场调节价。

《征求意见稿》将第八条第一款添加了“落实国家和本省有关优惠政策”这一内容。针对一些季节性强的旅游景区，《征求意见稿》允许实行淡、旺季门票价格政策。实行政府指导价管理的旅游景区可以在不超过政府规定上限价格的范围内，根据市场供求状况自主确定具体价格水平，并保持价格水平相对稳定。

海南政法队伍教育整顿进行时

琼中法院多措并举，高效化解纠纷 “一站式”诉讼服务质效评估排名全国前列

本报讯（记者良子）日前，海南日报记者从琼中黎族苗族自治县人民法院了解到，为持续推进政法队伍教育整顿走深走实，琼中法院围绕“公正司法，一心为民”要求，多举措推动高效解纷，“一站式”诉讼服务质效评估持续排名全国前列。

在琼中法院诉讼服务中心“在线调解室”，因当事人远在外地，该院立案庭法官王二美正在通过网络视频的方式调解一起经济纠纷。据了解，诉讼服务中心法官大力推行便民诉前调解工作，通过人民调解平台，使居住外地、不便到庭的当事人多次在网上化解矛盾，完成调解协议的签订，最大程度减轻了当事人诉累。

“琼中法院搭建了诉调对接平台、立案前调解平台，在诉源治理、纠纷化解中发挥了很大的作用。”琼中法院院长王之介绍，该院在立案庭设立诉调对接中心，在法庭设立对接平台，在乡镇（司法所）和行政村（社区）各设调解平台，构建纵向调解“四大平台”。

“目前，我院对全县10个乡镇实行法官包点，实现一线调解法官主动介入纠纷，加大诉前调解，实现了矛盾纠纷从源头治理。”王二美介绍，截至目前，该院诉前调解结案总数428件，诉前调解成功263件，诉前调解成功率61.45%。

此外，该院在辖区的10个乡镇投放机器人“法小智”，打造智能化司法服务平台，针对基层百姓的常见纠纷，提供多元化的解决方式和途径，取得了良好成效。

据了解，琼中法院成立速裁审判团队，加大诉源治理，突出繁简分流，形成一条高效纠纷的“流水线”。这些“大调解”机制建设充分发挥司法对非纠纷解决机制的引导作用，从源头上减少了进入审判和执行的案件数量。2020年，诉前调解案件共计745件，成功化解案件526件，民事速裁审判团队受理案件1116件，结案率99.01%。

关注“世界海洋日”

三亚崖州湾科技城海洋科普大讲堂举行院士科普海洋知识 增强群众海洋意识

识，旨在增强全民海洋意识，弘扬海洋精神，传播海洋文化。

在为期一天的科普讲座中，中国工程院院士周守为、蒋兴伟、何友围绕《海洋油气工业及深水装备创新实践》《星辰大海——海洋蓝色家园的星空卫士》《海洋感知大数据——现状、技术与展望》等主

题，结合我国自主设计的自营气田——陵水17-2气田、系列海洋卫星等具体项目，深入浅出地进行讲解。向长生、罗续业、赵玮等专家学者则结合自身工作实际，向公众介绍了载人深潜、海洋技术与装备国产化、水下声波、“蓝色粮仓”、海洋立体组网观测等系列海洋科技前

沿知识，有力推动海洋科普工作，不断提高保护海洋的社会参与度和公众意识。

活动现场还展示了海洋卫星模型、海洋无人机等各式海洋装备，布置了沉浸式体验区域、海洋生物标本展示、科普展板等，为公众了解海洋提供多样方式。

漫画封面图。（资料图）

扫码
查看漫画
《海南这根“草”，凭什么这么牛？》

创意漫画《海南这根“草”，凭什么这么牛？》推出聚焦环保措施呼吁保护海草

本报海口6月8日讯（海报集团全媒体中心记者吴春娟）6月8日，新海南客户端、南海网、南国都市报当天联合推出创意条形漫画《海南这根“草”，凭什么这么牛？》。该漫画聚焦海草在海南的分布情况、面临的威胁以及海南的保护措施等内容，呼吁大家保护海草、呵护海湾。

这是一位
出场自带BGM的朋友

像一棵海草海草海草，随波飘摇

海草海草海草海草，浪花里舞蹈……

摇起来~

漫画封面图。（资料图）

创意漫画《海南这根“草”，凭什么这么牛？》推出聚焦环保措施呼吁保护海草