

关注海南“村VA”

2023年“九九杯”海南(文昌)乡村排球联赛冯坡镇开赛
花式排球添趣味
魅力乡村引客来

本报文城7月15日电(记者刘梦晓)用脚发球、用头进攻的排球比赛你见过吗?7月14日晚,2023年“九九杯”海南(文昌)乡村排球联赛C组比赛(以下简称文昌排球联赛)在冯坡镇湖淡村开赛。开始前,来自抱罗镇、冯坡镇的球员们为现场的观众们带来了一场别开生面的趣味排球表演赛,球员们单脚一抬,排球已经发到了对方场地,而对方球员则用脚头顶球、传球、进攻,惹得现场观众连连叫好。

用脚发球、用头进攻的趣味排球玩法,起源于文昌抱罗镇,这种玩法规则与6人制排球相同,不同点在于用脚开球,击球网必须在三击内用脚或头击到对方场区内,大部分的进攻球由头部完成,一般采取2对2或1对1的方式比赛,因此要求球员体力充沛,小球基本功扎实。

自文昌排球联赛开赛以来,光脚扣杀、板凳打球等海南特色玩法获得无数观众点赞。“太有意思了,海南排球真会玩,看得我也想去学排球了。”从海口特地赶来看球赛的林先生说,比赛看得人“心痒痒”,他计划赛后也约上朋友比拼几局。

除了有趣的比赛玩法,文昌排球联赛的举办还带旺了湖淡村的民宿和农家乐。比赛当晚,湖淡村人来往,热闹非凡,村里的民宿经营者云天龙告诉海南日报记者,早在一个多月前,民宿就已经被订满。

“文昌排球联赛的举办给我们村带来了人气。”云天龙说,为了让比赛有更好的氛围,文昌市交通局和旅文局对村道和球场等文化体育设施进行了改造提升。球赛的举办吸引大量的球迷,不但给村里的民宿、农家乐带来人流量,也带动村民的土特产、农副产品的销售。

本次排球联赛由海南省旅游和文化广电体育厅指导,文昌市人民政府、海南日报报业集团主办,文昌市旅游和文化广电体育局、海南南海网传媒股份有限公司联合承办。

三亚湾生态环保志愿服务大行动启动

本报三亚7月15日电(记者黄媛艳)7月15日,“爱天涯·如鲸向海”——三亚湾生态环保志愿服务大行动在三亚启动,鼓励更多志愿者和市民游客携手共建,将三亚湾打造成为更加舒适的“城市会客厅”。

本次活动在三亚湾划取18公里海岸线,每公里设置一个志愿者服务点,并邀请18组志愿者开展净滩行动,以实际行动守护碧海蓝天。净滩行动吸引了知名主持人敬一丹及来自三亚湾沿线的社区、酒店、餐饮店、旅行社、救援队和海洋协会等机构的百余名志愿者参加。

活动中,三亚市三亚湾缤纷海岸旅游开发有限公司举行揭牌仪式,启动了“如鲸向海”天涯生态旅游路线。该公司将对三亚湾海域水上运动等旅游业态进行开发,维护区域旅游市场的有序运行。三亚湾沿线多家酒店、旅行社等企业共同签订“如鲸向海·生态行”联盟书,承诺爱护和珍惜三亚湾品牌。三亚湾作为天涯生态旅游路线的重要组成部分,将成为日常市民和游客参与环保天涯的主要路径,日后三亚天涯区还将根据参与环保活动的志愿者服务时长累计积分,并进行旅游产品兑换,鼓励更多的志愿者和市民游客行动起来,把三亚湾打造成为一个共享、共融、更美的海湾和更加舒适的“城市会客厅”。

本次志愿服务大行动还在海月广场举办了环保创意作品展,展出30多组综合材料、装置艺术等作品,吸引众多市民游客前去观展。

海南女生被中科大少年班录取

本报海口7月15日讯(记者计思佳)7月15日,中国科大少年班学院官方微信公众号公布了《中国科学技术大学2023年少年班录取名单公示》,来自海南中学的杨璨恩同学上榜。中科大海南招生组相关负责人介绍,杨璨恩是海南建省以来被中科大少年班录取的第二人。

今年,全国共有45名学子入围中国科大少年班。中科大海南招生组相关负责人介绍,杨璨恩是土生土长的海南学生,今年不到15岁,不仅获得过全国中学生学科奥林匹克竞赛相关奖项,在2023年海南高考中也获得好成绩。在今年高考成绩公布后,杨璨恩参加了中科大少年班的复试,表现优异,被成功录取。

据介绍,1978年3月,中科大破格选拔一批成绩优异的少年,创建了少年班。40多年来,少年班学院培养了一大批优秀的毕业生,有国内外科学院、工程院院士,也有感动中国的“时代楷模”。历届毕业生到国内外教育科研机构继续深造的比例超过80%,很多人在国内外著名学府、科研机构中脱颖而出,成长为国际一流的科学家;也有许多人在IT、金融、制造等行业取得令人瞩目的成就。

H 关注台风“泰利”

下半年将有6~8个热带气旋影响海南

影响和登陆热带气旋总体强度接近常年,期间可能会出现个别较强台风影响

本报海口7月15日讯(记者李季)7月15日是海南进入主汛期第一天,台风“泰利”正向华南沿海、海南一带靠近,预计我省今年下半年将受6~8个热带气旋影响。这是海南日报记者7月15日从海南2023年防汛防风抗旱形势和减灾救灾情况新闻发布会上获悉的。

气象部门预测,今年汛期,海南气候状况差于去年和前年,暴雨洪涝灾害总体上略重于常年,热带气旋灾害总体接近常年但极端强度偏强,目

受台风“泰利”影响部分进出岛旅客列车停运

本报海口7月15日讯(记者邵长春 通讯员唐璐璐 陈可瑞)海南日报记者从海南铁路海口车务段获悉,因受台风“泰利”影响,部分进出岛列车将调整运行方案。具体如下:

7月14-17日 哈尔滨西开Z111次运行至广州终止,**7月16-19日** 海口开Z112次改为**7月17-20日** 在广州始发

7月14-16日 长春开Z385次运行至广州终止,**7月16-18日** 海口开Z386次改为当日在广州始发

7月15-17日 上海南开K511次运行至佛山终止,**7月16-18日** 海口开K512次改为**7月17-19日** 广州始发

7月15-17日 北京西开Z501次运行至广州终止,**7月16-18日** 三亚开Z502次改为**7月17-19日** 广州始发

7月15-17日 新乡开K457次停运,**7月16-18日** 海口开K458次停运

我省投递首封2023年高考录取通知书

本报海口7月15日讯(记者曹马志 通讯员黄文燕)“未来我想成为一名合格的医生,为海南医学事业贡献贡献力量!”7月14日,海口考生杜小意从海口市邮政分公司投递员梁振雄手中接过来自海南医学院的高考录取通知书。这是2023年我省投递的首封高考录取通知书。

海南省邮政分公司相关管理人员介绍,预计今年我省高考录取通知书投递工作将在7月底迎来高峰。为确保高考录取通知书快速、安全、准确送达,海南省邮政分公司对高考录取通知书邮件全程实施单独、优先处理,全力为高考录取通知书寄递保驾护航。

海南邮政提醒考生和家长,收件时要提前准备身份证件和准考证用于核对身份签收邮件。本人签收时要验视收件人有效身份证件。收件人委托他人代收的,要验视收件人及代收人有效身份证件,签收时批注代收关系。

海口多所学校游泳池向学生定时免费开放

本报海口7月15日讯(记者黎鹏 计思佳)自7月15日起,海口43所学校和海口中小学校应急演练基地的泳池面向全市中小学生定时免费开放。为便于中小学生预约游泳,海口开通预约平台,学生及家长可根据自身情况选择合适的泳池进行预约。

换好泳衣,戴上泳帽,学生们在泳池边排着整齐的队伍,在教练的带领下做泳前热身运动。7月15日上午9时,海口市东山中学的游泳池热闹非凡。

东山中学校长许声槽介绍,得知学校暑假开放泳池后,许多家长通过电话和线上预约的方式积极联系学校预约,并带着孩子到泳池学游泳。目前该校游泳池开放时间为上午9时至11时,下午3时30分至6时30分。

“我们首先会带着孩子熟悉水性,进行换气练习,接着是腿部练习,主要是收、翻、蹬、夹四个基本动作,最后安排学生们分成三人一组进行游泳训练。”教练李瑞波说。

当天,在教练的指导下,东山镇农

前赤道中东太平洋已进入厄尔尼诺状态,这是气候系统年际气候变化的最强信号,可能导致海南发生高温、干旱、暴雨等灾害性极端天气气候事件。

“预计2023年下半年,影响海南的热带气旋为6~8个,影响和登陆热带气旋的总体强度接近常年,但期间可能会出现个别较强台风影响。”省气象局副局长蔡亲波介绍,我省雨季预计在10月下旬结束,期间可能会出现阶段性严重暴雨洪涝过程;各

地平均气温偏高,西北部和中部部分地区可能出现阶段性高温热浪。

在洪涝干旱灾情方面,今年上半年海南岛气候总体偏枯,全省18个市县均出现了不同程度的气象干旱。根据气象预测,下半年全省平均降雨较常年偏少5%—15%,但可能出现阶段性严重暴雨洪涝过程,三大江河部分站点9月份后将超警戒水位,中小河流出现超警戒水位的可能性较大。

为做好三防工作,今年以来,我

省坚持提早部署、关口前移、科学防御,逐级确认全省三防行政责任人3578名,推动建立全省“市县领导包乡镇、乡镇领导包村、村干部包户”包保责任,并在全省组织开展低洼易涝点、地质灾害隐患、漫水桥(路)等15类三防领域风险隐患的排查整改工作,确保有力有效应对水旱灾害。

“接下来,我们将加强汛情会商研判,密切关注重点地区重点河段防洪安全,重点防范局部强降雨对病险水库、在建工程等带来的安全风险,

抓好城市内涝防御工作,并指导科学调水,合理用水,抓好抗旱工作。”省水务厅一级巡视员陈德皎说,该厅同时将同农业部门重点指导58座干枯水库灌区群众提前做好改种准备,避免因盲目生产造成损失。

省应急厅副厅长陈武介绍,公众可通过国家突发事件预警信息发布网、“海南预警”新浪微博、微信公众号,“海南预警发布”抖音号,“预警12379”APP以及当地的电视、广播电台、报纸等媒体获取预警信息。

省农业农村厅发布农业气象灾害风险预警

海南岛东北部、北部和西部地区水稻需注意防控

本报海口7月15日讯(记者陈彬)省农业农村厅7月15日发布农业气象灾害风险预警,受今年第4号台风和季风云团影响,7月16日—18日,我省将有一次强风雨天气过程,其中海口、文昌、澄迈、临高、儋州、白沙和昌江等市县过程累积雨量可达300至450毫米。对琼岛东北部处于

拔节期、北部处于播种期的晚稻,以及西部部分未收割的早稻影响为高风险。

目前,我省北部地区晚稻处于播种期,台风带来的强降水直接冲刷晚稻秧苗,导致苗床受损,幼苗易出现毁苗现象。东部地区处于拔节期的晚稻可能因暴雨而造成倒伏。西部

地区早稻进入收获期末期,未来得及收割的成熟早稻可能会出现淹没、倒伏现象。西南部和中部地区晚稻育苗备耕也可能受到涝渍危害。东南部地区晚稻处于移栽期,但降水量相对较小,危害稍轻。

省农业农村厅、省气象局联合建议,东部地区处于拔节期的晚稻需做

好田间排水工作,疏通沟渠,防治涝害。西部地区成熟早稻应在台风到来之前及时抢收入库,尽量减轻成熟早稻倒伏损失;北部、西南部和中部地区处于播种期、东南部地区处于移栽期的晚稻需要排除积水,及时补种改种,减轻损失;同时防范病虫害发生发展。

海口菜篮子集团储备4500吨平价菜

本报海口7月15日讯(记者郭萃)为应对今年第4号台风“泰利”,海口市菜篮子集团通过加大储备调运和市场平价菜投放量等措施,多措并举保障好市民的“菜篮子”。截至7月15日,海口菜篮子集团已储备31个品种约4500吨平价菜。

据了解,海口菜篮子蔬菜种植基地在积极做好各项防风、防汛工作的

同时,提前统筹做好岛外蔬菜进岛调运以及本地蔬菜预定、抢收等工作,确保市场供应充足。目前,已紧急从岛外调运生菜、上海青、西红柿、黄瓜等岛外蔬菜,同时对接省内海口及澄迈、定安等市县基地预订菜心、丝瓜等本地蔬菜。截至7月15日,储备库储备蔬菜31个品种共计4500吨,末端网点供应充足。

此外,海口市菜篮子集团积极协调菜篮子江楠农产品批发市场、凤翔蔬菜批发市场组织市场商户加强蔬菜调运、改善品种结构。截至7月15日,菜篮子江楠农产品批发市场预估存货量约4000吨。凤翔蔬菜批发市场场内现存蔬菜量约600吨,预计停航前可到达批发市场的岛外蔬菜量约450吨。

针对台风影响前市民采购蔬菜量增大的情况,菜篮子集团将加大市场平价菜投放量,统筹配送车辆管理,提高网点二次、三次补货配送频率,根据市场需求持续补货,重点保障22种基本蔬菜和“一元菜”供应充足,带头稳定市场价格,22种基本蔬菜均价2.77元/斤,保证菜篮子末端网点、农贸市场等蔬菜供给充足。

H 关注高招、中招

海南中考成绩今日发布

考生可通过5种渠道查询

九年级考生可通过以下五种方式查询中考成绩

1. 海易办APP查询。点击进入海易办APP,在“热门服务”中点击“考试服务”,然后在“海南中考服务”选择“中考成绩查询”,输入准考证号码、考生身份证号码后6位数字(以X结尾的身份证号码注意输入X之前的6位数字,下同)以及界面上的验证码查询。

2. 海南省考试局官方网站查询。考生可进入海南省考试局官网(ea.hainan.gov.cn),点击首页“2023年海南省中考成绩查询”链接,在跳转显示的页面中输入准考证号码、考生身份证号码后6位数字以及界面上的验证码查询。

3. 海南省教育厅官方微博公众号查询。考生可关注海南省教育厅官方微博公众号,找到主菜单中的“中考查分”并进行点击,在跳转页面输入准考证号码、考生身份证

号码后6位数字以及界面上的验证码查询。

4. 海南省考试局政务微信平台查询。考生可关注海南省考试局官方微博公众号,点击主菜单中的“考试服务”,选择“中考查分”,再点击“成绩查询”,输入准考证号码、考生身份证号码后6位数字以及界面上的验证码查询。

5. 市县中招办和学校查询。为确保中招志愿填报功能正常运行,海南省初中学业水平考试管理系统在7月19日前暂不向考生提供中考成绩查询服务。7月19日起市县中招办和学校可以通过初中学业水平考试管理系统下载系统生成的PDF格式考生个人成绩单,必要时作为书面成绩通知或证明提供给有需求的考生。

此外,八年级考生可向就读学校的教务部门或班主任查询。因市县将成绩数据分发到各初中学校需要一定的时间,此渠道可查询时间将晚于九年级考生成绩查询时间。

本版制图 杨千懿



①7月15日,海口市东山中学游泳池,教练李瑞波正在教孩子们学游泳。

图/本报记者 陈若龙 实习生 陈文婷 万谊

②7月15日,在海口市第一中学高中部游泳馆,学生在泳池畅游。

图/文 本报记者 袁琛 实习生 张赫宇



海南女生被中科大少年班录取

本报海口7月15日讯(记者计思佳)7月15日,中国科大少年班学院官方微信公众号公布了《中国科学技术大学2023年少年班录取名单公示》,来自海南中学的杨璨恩同学上榜。中科大海南招生组相关负责人介绍,杨璨恩是海南建省以来被中科大少年班录取的第二人。

今年,全国共有45名学子入围中国科大少年班。中科大海南招生组相关负责人介绍,杨璨恩是土生土长的海南学生,今年不到15岁,不仅获得过全国中学生学科奥林匹克竞赛相关奖项,在2023年海南高考中也获得好成绩。在今年高考成绩公布后,杨璨恩参加了中科大少年班的复试,表现优异,被成功录取。

据介绍,1978年3月,中科大破格选拔一批成绩优异的少年,创建了少年班。40多年来,少年班学院培养了一大批优秀的毕业生,有国内外科学院、工程院院士,也有感动中国的“时代楷模”。历届毕业生到国内外教育科研机构继续深造的比例超过80%,很多人在国内外著名学府、科研机构中脱颖而出,成长为国际一流的科学家;也有许多人在IT、金融、制造等行业取得令人瞩目的成就。