

我省连续发布台风四级应急预警

10月9日夜间到11日海南将有强风雨天气

本报海口10月7日讯（记者张期望 马珂 曹马志）10月7日，省气象局在当天上午9时30分、16时20分连续两次发布台风四级预警，受今年第14号台风“小犬”影响，9日夜间到11日，本岛北半部地区有大到暴雨、局地大暴雨，南部半部地区有小到中雨、局地大雨。

根据《海南省海上防台风应急预案（试行）》有关规定和会商研判情况，省三防总指挥部决定于当天10时启动

海上防台风Ⅳ级应急响应。请沿海市县立即启动不低于省防总响应级别的应急响应，并督促相关部门做好防御工作。当天14时，海南海事局已启动防御台风Ⅲ级响应，督促提醒辖区1820余艘船舶落实防台风措施。

据监测，“小犬”（强台风级）10月7日8时中心位于广东省汕尾市偏南方向约190公里的南海北部海面上，中心附近最大风力15级（48米/秒），七级风圈半径180到220公里，

十级风圈半径60公里，十二级风圈半径30公里。海南省气象台预计，“小犬”将以每小时5到10公里的速度向西偏南方向移动，强度维持或缓慢减弱，逐渐向海南岛东部到广东西部一带沿海靠近。

陆地方面，预计7日到9日白天，海南全岛多云，五指山以南地区午后有阵雨或雷阵雨。9日夜间到11日，海南岛北半部地区有大到暴雨、局地大暴雨，南部半部地区有小到中雨、局地大雨。

预计，9日20时到12日08时各地累积雨量：海口、文昌、临高、澄迈、定安、屯昌、琼海、万宁、琼中和儋州等市县50毫米到150毫米、局地200毫米以上，其余市县25毫米到50毫米。

当天，省农业农村厅联合省气象局发布了晚稻暴雨洪涝灾害风险预警（中风险），预计北部灌浆期晚稻有暴雨洪涝灾害中风险，其他地区晚稻低风险。目前，海南岛北部地区晚稻处于乳熟灌浆期，“小犬”带来的强风

雨可能造成晚稻倒伏，成熟晚稻需及时抢收。台风来临前，稻田和冬季瓜菜田需疏通沟渠，做好排水；台风过后，及时排水、适量追肥，喷药防治病害发展。

省气象局还提醒，琼州海峡，本岛东方、昌江到万宁一带海面，风力将逐渐增大到8到9级，阵风10到11级。请在南海东北部和海南岛近海作业的船只及时回港避风，港内船只加强固锚措施。

受今年第14号台风“小犬”影响 海南铁路预计从明日起停开进出岛旅客列车

本报海口10月7日讯（记者邵长春 通讯员陈佳妮 李春强）10月7日，海南日报记者从海南铁路海口车务段获悉，受今年第14号台风“小犬”影响，铁路部门调整列车运行方案。海南铁路计划对10月9日到11

日过海旅客列车采取停运措施，具体调整方案如下：

10月7日到9日新乡始发的K457次停运，10月9日到11日海口始发的K458次停运。

10月7日到9日，哈尔滨西始发

的Z114/1次、北京西始发的Z201次、上海南始发的K511次、长春始发的Z384/5次终到站均由海口或三亚调整至广州。

10月9日到11日原海口始发的

Z112/3次调整为10月10日到12日

在广州始发；10月9日原三亚始发的Z202次、海口始发的K512次和10月10日到11日三亚始发的Z502/3/2次、海口始发的K512/3/2次均调整为10月10日到12日在广州始发；10月9日到11日原海口始发的

Z386/3次调整为当日在广州始发。铁路部门提示，后续将视台风影响程度持续恢复列车，请广大旅客密切关注铁路12306网站、12306App及铁路部门公告，第一时间掌握列车开行信息，合理安排出行。

核聚变能源科普进校园

10月7日至8日，“点燃中国的人造太阳——海南行”核聚变能源科普活动走进中国人民大学附属中学海口实验学校中学部，普及核聚变科技知识。

一个等离子体球加日光灯管能“造出”电影《星球大战》中的“光剑”，冒着白气的干冰能吹气球还能放在肥皂水里吹出泡泡，空气流体机通过压缩、释放气体实现了“隔空打牛”的效果……实验环节，在中国科学院合肥物质院等离子体所和中核集团核工业西南物理研究院聚变科学所科研人员的带领下，同学们完成了等离子体光剑实验、磁悬浮灯泡等5个科学实验，以生动、直观的方式展示了和“人造太阳”相关的科学原理。

文/本报记者 计思佳 张琬茜
图/本报记者 陈若龙



我省各校积极开展近视防控工作，儿童青少年总体近视率逐年下降

呵护孩子眼睛 擦亮光明未来

■ 本报记者 张琬茜

近日，海南华侨中学美丽沙分校青少年视力防控体验室内，视力检测仪、视力屈光筛查仪等多台专业设备依次排开，该校初一（9）班的学生正在进行视力检测。“平常工作忙，难免会忽视孩子的视力问题，好在有学校定期安排，我们放心不少。”家长刘女士表示。

连日来，我省学校多措并举开展科学用眼护眼健康宣传教育，促进学生自觉爱眼护眼意识提升，做到早预防、早发现、早干预。

将预防干预融入日常

“静气凝神，目视前方，弯弓搭箭……”日前，在海南华侨中学美丽沙分校射艺馆内，学生们正在练习射箭，只见一支支箭破风而出，命中靶心。

“射箭是一项需要高度专注的运动，需要长时间盯着目标进行瞄准和射击，有利于促进眼部肌肉活动，提高深度聚焦能力，增强眼球的协调性，从而起到改善视力的作用。”海南华侨中学美丽沙分校体卫艺处主任洪岩介绍。

把改善环境作为重点

日前，在海南中学初中部教学楼里，学生们正安静上晚自习。随着天色逐渐变暗，教室内的灯光随即自动调节变亮。不少学生说，改造后的照

专题

“有了‘大讲堂’，对法规政策的了解更深入了，与专家业者的交流也更直接了。”在省委统战部主办的海南自贸港非公有制经济大讲堂会场，非公企业家李家慧对这一集政策解读、思想交流、信息共享的活动十分赞许。

广受好评的非公经济大讲堂是海南省委统战部贯彻落实《海南省委统战部服务港澳台侨资企业诉求工作机制》（以下简称《工作机制》）中政策宣传服务的缩影。

港澳台侨资企业是海南自贸港高质量发展的重要力量，是非公有制经济的重要组成部分。随着自贸港建设的深入推进，其重要性日趋显著，其发展过程中的诉求也日渐增多。为更好服务企业发展，依法稳妥高效解决企业诉求，《工作

按照教育部要求，各地中小学校保障学生每天校内、校外各1个小时体育活动时间，鼓励有条件的学校学生在校内外户外活动达到2小时。当前，我省不断规范和提高课后服务水平，丰富课后服务活动，引导学生积极参与各类活动锻炼。

在海南华侨中学美丽沙分校青少年视力防控体验室内，学生可通过翻转色块、转动转盘分别进行观察力和动态色觉观察练习。“在视力检测过程中如发现异常，我们也会建议学生及早就医，及早干预治疗。”洪岩表示。

据省教育厅体卫艺处相关负责人介绍，2018年以来，我省已累计为162万人次中小学生定期开展眼疾病筛查。此外，我省还大力宣传推广预防近视的视力健康科普知识，累计线上线下受益师生人数近60万人次。

“初中阶段学生个头蹿得快，根

据自身情况调节桌椅高度，能最大程度保障学生的坐姿科学合理。”洪岩表示，教室内的第一排桌椅摆放也会严格按照要求与黑板保持2米距离。

日前，海南华侨中学美丽沙分校还组织开展了青少年特发性脊柱侧弯筛查培训，改善不良姿态，保护青少年视力健康。“跟着老师做完脊柱与视力健

康操，身心更舒服了，用眼疲劳也得到很大缓解。”该校初二学生杨宏俊说。

为营造科学健康的用眼环境，我省还应用全国校外教育培训监管平台加强对中小学生作业、手机、睡眠的管理监测，将原有863个义务教育阶段学科类培训机构减少至68个，压减率达到92.12%。

用监管机制督出实效

“乱丢垃圾扣1分，眼保健操不规范扣3分……”北京师范大学海口附属学校副校长陈淑琦一边向海南日报记者采访展示学校量化评比表，一边介绍道，“眼保健操占了较大的分值比重”。

“严格督促的目的在于提高眼保健质量，促进学生养成保护视力、预防近视的良好行为习惯。我们还会严格督促教师控制作业量，严格管理宿舍熄灯时间等，通过建立检查机制，学生爱眼护眼的意识得到极大增强。”陈淑琦告诉海南日报记者。

据了解，该校除了开展视力检测外，还注重分析监测数据。例如，出现不良检测率或新发病率时，会通过分

析数据、单独建档等，及时给予学生干预和指导等等。

近年来，我省利用历年监测数据建立眼健康数据库，初步构建儿童青少年近视及相关影响因素信息系统，构建了儿童青少年眼健康筛查、诊断、视功能分析“三级监测”体系，形成“筛查建档—预警预防—科学矫正”的完整闭环，用大数据防控“小眼镜”。

陈淑琦表示，为了让近视防控意识入脑入心，该校还要求每位班主任及科任老师时刻注重纠正学生的不良坐姿、写姿。同时，积极引导家长提高家庭眼保健意识，共同控制“视屏时间”，增加户外运动，营造家庭爱眼护眼氛围。

“2018至2022年，我省儿童青少年总体近视率逐年下降，分别为48.29%、44.87%、41.57%、39.23%、32.45%，下降幅度和总体近视率始终在全国保持前列。”省教育厅体卫艺处相关负责人介绍，下一步将加强部门协同，积极发挥学校在学生近视防控工作中的主阵地作用。

（本报海口10月7日讯）

省委统战部回应港澳台侨资企业殷切诉求，助力海南自贸港建设——

健全长效机制 提升服务效能

机制”应运而生——今年6月，海南省委统战部印发《工作机制》，充分发挥省促进民营经济发展联席会议作用，以政策宣传、实地交流、座谈交流、文件转送、会议研究等服务形式，扎实建构接收、研判、转办、跟进、反馈的全流程服务体系，推动构建大统战服务格局。

“请协商解决园区招商活动纳入政府对口招商推介平台问题”“请协商解决原辅料加工增值30%免关税问题”……一本本港澳台侨资企业诉求台账，是《工作机制》落到实处的明证。诉求搭上“直

通车”，在《工作机制》畅通言路作用下，港澳台侨资企业可通过文件、信函、电话等方式向省委统战部提请诉求，经部门汇编、批示、研判，企业诉求将被转入省直部门或各市县党委统战部办理。

为优化政企沟通，省委统战部还会同省直各有关部门举办宣讲、座谈，邀请有关诉求的港澳台侨资企业和涉企业服务的市县领导、省直有关部门负责人参加，听取港澳台侨资企业意见建议，加强同港澳台侨资相关商会协会的沟通联络，支持其在服务企业发展方面发挥更大作用。

“提出诉求的渠道畅通了，企业办事也有专人对接了。”看到工厂在省委统战部协商跟进下得到修缮，非公企业家林昌盛对《工作机制》专人跟进的服务机制点赞。渠道畅通只是诉求解决的首要环节，推动落实才是诉求解决的关键一步。在《工作机制》作用下，企业诉求将由省委统战部相关业务处室指定专人跟进，扎实把握诉求解决流程，服务解决企业事过程中的难点堵点，定时向上反馈企业诉求解决情况，全力推动企业诉求得到切实解决。

件件有回音，事事有成效，是《工作机制》制定的初衷和目标，也是推动港澳台侨资企业诉求解决落到实处的最优答

我省开展今年第二批创业培训讲师选评活动
10月底将进行笔试和试讲

本报海口10月7日讯（记者易宗平 通讯员崔江）10月7日至31日，我省将开展2023年第二批创业培训讲师选评活动，持续强化创业培训师队伍建设。

据了解，此次选评对象为2021年12月前由省级认定并开展创业培训工作2年以上的创业培训讲师，其基本条件包括：参加创业培训师资培训班成绩合格后，获取人力资源和社会保障部或省人社厅颁发的《创业培训讲师培训合格证书》；参加创业培训师资培训班后1年内，有3次及以上对学员全程开展创业培训的经历；按照创业培训技术标准从事教学工作，培训班结束评估总满意度平均2.4分（满分3分）；对培训学员的创业活动提供后续支持服务，并按时向省人社厅填报培训及后续服务信息。

省人力资源开发局有关负责人说，此次选评工作有两个时间节点：请申报人员于10月25日前按要求将相关材料提交至该局就业指导处；笔试时间为10月28日，试讲时间为10月28日至29日。

全省首个“无塑海洋”宣教基地揭牌成立

本报讯（记者周晓梦 通讯员周海燕）近日，“海有渔”第一课暨“无塑海洋”行动宣教基地揭牌仪式在昌江黎族自治县昌化镇中心学校举行。这是全省首个“无塑海洋”行动宣教基地。

据介绍，“无塑海洋”行动宣教基地旨在通过主题课堂或实践活动等方式，科普海洋、渔业及塑料污染知识，培养学生健康、生态、负责任的生活习惯，激发同学们主动参与塑料污染治理的热情和意愿。以“学校影响家庭、家庭带动社区”的方式，将环保理念逐步融入家庭生活，引导身边更多居民群众从观念上逐渐转变、从心里慢慢认可塑料污染治理工作的重要性，从而付诸行动。

此次活动由海南省生态环境厅和海南省教育厅共同指导。

定安推动摩托车驾驶证“送考下乡”

本报讯（记者李豌 见习记者林芷羽）近日，海南日报记者从定安县公安局获悉，今年以来，为让群众更好地享受到公安交警“放管服”改革便民利民的红利，定安县公安局大力组织开展摩托车驾驶考证“送考下乡”活动，将摩托车考证服务送到群众“家门口”。

据悉，今年以来，该县公安局交管大队开展“送考下乡”32次，为群众发放摩托车驾驶证11277件，同比去年669个取证量上升1685%，报名人数14277人，同比去年报名1951人上升703%，切实有效地解决了偏远乡镇农村群众考领摩托车驾驶证不便的问题，切实提高农村摩托车驾驶人持证率，保障群众生命财产安全。

琼中举办特色电商产业推介活动

本报营根10月7日电（记者刘宁玥）10月5日至7日，2023年琼中黎族苗族自治县国家级电子商务进农村综合示范县项目（以下简称琼中电商示范县项目）特色电商产业推介活动、“三农”网红争霸赛暨产品线上推广季活动在琼中举办。

2023年琼中电商示范县项目特色电商产业推介活动在琼中新伟·山有居民宿举办。活动共招募10家琼中本地企业、合作社，在线上线下同步推介绿茶、绿橙等农产品，以及民宿、酒店、景区门票等旅游产品；并协助商户开展和本地主播的合作对接，匹配商家意向主播及主播意向产品。

10月7日，2023年琼中电商示范县项目“三农”网红争霸赛暨产品线上推广季活动正式举行。8名琼中“三农”主播参与直播带货比拼，带动实现比赛直播间总曝光量近20万人次，观看总人数近5万人次。

本次活动由琼中县发改委、县商务局主办，海南日报有限责任公司承办，海南报业发行有限公司执行。

值班主任：董纯进 主编：苏杰德 美编：陈海冰

截至目前，《工作机制》促进全省统战部门收集企业诉求168件，办结106件，办结率达64%。民企诉求的有效解决，是《工作机制》取得阶段性成果、发展前景大有可为的有力证明。

服务企业是营商环境和自贸港建设的核心竞争力。加强对港澳台侨资企业的服务，是做好新时期统战工作的具体内容，是推进制度创新、营造良好法治化、国际化、便利化营商环境的重要举措。

下一步，省委统战部将进一步加强自身建设，不断完善服务企业机制，持续优化营商环境，着力提高服务能力水平，竭尽全力为民营经济高质量发展保驾护航，在加快海南自贸港建设中彰显统战担当作为。

（撰稿/陆仁嘉 何光兴）