

海南启动防汛防风Ⅲ级应急响应 今明两天我省仍有强降雨

预计29日至30日20时

文昌 定安 琼海 万宁 屯昌 琼中 白沙 五指山 保亭 陵水 等市县

累计雨量300毫米~400毫米、局地500毫米

海口 澄迈 临高 儋州 昌江 三亚 等市县

累计雨量150毫米~300毫米



制图/孙发强

本报海口10月28日讯(海南日报全媒体记者张期望 孙慧)10月28日,海南日报全媒体记者从海南省气象台了解到,受台风“潭美”残涡和冷空气共同影响,29日至30日白天,海南岛还将有强降雨天气。

预计29日至30日20时,文昌、定安、琼海、万宁、屯昌、琼中、白沙、五指山、保亭和陵水等市县累计雨量300毫米~400毫米、局地500毫米;

海口、澄迈、临高、儋州、昌江和三亚等市县累计雨量150毫米~300毫米。

10月28日11时30分,海南省防灾减灾救灾委员会启动防汛防风Ⅲ级应急响应,要求琼海、万宁、屯

昌、琼中、保亭、三亚、陵水等市县立即启动不低于省级响应级别的应急响应,做好强降雨防范工作。

海南省气象部门提醒,29日至30日白天,海南岛强降雨天气带来

的累积雨量具有一定极端性,请相关部门做好中小型水库、漫水桥(路)安全巡查及城乡积涝、农田渍涝、中小河流洪水和山洪地质灾害等风险防控工作。



十月二十八日上午,三亚警方帮助市民将抛锚车辆推离积水区域。海南日报全媒体记者王程龙摄。

我省各地全力应对强降雨天气 抢险排涝保通畅 紧急救援护出行

本报讯(海南日报全媒体记者周月光 刘杰 王迎春 李梦楠 陈子仪 邵长春 张文君)10月28日,受台风“潭美”残涡和冷空气影响,我省多地遭遇强降雨,部分道路、街道等区域内涝严重。对此,我省各市县各部门用好用防汛抢险救援救灾力量,全力排涝保通畅,救援被困群众。

日,受台风“潭美”残涡和冷空气影响,我省多地遭遇强降雨,部分道路、街道等区域内涝严重。对此,我省各市县各部门用好用防汛抢险救援救灾力量,全力排涝保通畅,救援被困群众。

日,受台风“潭美”残涡和冷空气影响,我省多地遭遇强降雨,部分道路、街道等区域内涝严重。对此,我省各市县各部门用好用防汛抢险救援救灾力量,全力排涝保通畅,救援被困群众。

三亚:各部门迎风雨而上

10月28日11时30分,三亚迎宾路和凤凰路交叉路口积水,导致车辆通行缓慢。海南日报全媒体记者在现场看到,交警和排涝人员坚守工作岗位,在风雨中“逆行”。

面对持续强降雨,三亚各部门紧急行动。截至28日19时,三亚市公安部门出动警力1400余人对各主要交通路口、积涝严重路段进行值守并疏导交通;三亚市环农集团出动应急排涝人员400余人、排涝车辆48辆到各积涝路段进行抢排

处置;三亚市消防救援支队共计派出车辆42辆次、人员244人处理各类抢险排涝警情,营救、疏散群众159名;三亚市园林部门共出动人员3604人次,车辆936台次,清理园林垃圾630.3吨,扶正树木171棵,移除树木24棵;三亚市交通运输局派出工作组巡查桥梁、涵洞等路段并扶正倒伏树木110棵。

据了解,截至10月28日19时,三亚全市水库蓄水量5.32亿立方米,占正常库容89.71%,目前全市

水库、河道运行正常,大中型水库无超限运行情况。与此同时,三亚各区各部门工作人员也积极开展入户排查危房等工作,守护群众生命财产安全。

据悉,三亚全市中小学、幼儿园从10月28日中午开始停课,10月29日上午继续停课,复课时间将根据气象和积水情况另行通知。

此外,三亚凤凰岭海誓山盟景区、三亚千古情景区等部分景区已暂停营业。

陵水:紧急转移被困群众

10月28日12时起,陵水黎族自治县全域突发强降雨,导致全县各乡镇发生严重内涝灾害,多处道路及民房被淹,多名人员受困急需救援转移。

当天15时56分,陵水消防救援大队指挥中心接到群众报警,位于椰林镇陵城中心大道一辆轿车因经过涉水路段导致车辆熄火,无法自行移动,车上有多名幼儿。接到报警后,陵水消防指挥中心立即调派椰林消防站与香水湾消防站共2车12人紧急前往现场救援转移。

到达救援点后,经现场指挥员勘察,被困车辆所停地点的积水较深,且校车上有多名幼儿,随车老师无法自行将幼儿转移至安全地带。勘察完毕后,现场指挥员下令现场全部消防救援人员逐一抱起被困幼儿往安全地带快速转移。经过十分钟的快速救援转移,陵水消防救援大队将32名被困人员全部转移至安全地带。

当天16时52分,陵水救援大队接到香水湾港坡村多起群众报警,位于港坡村、港尾村多名老人

因强降雨导致村庄发生内涝,被困在房屋内无法移动,需要陵水消防协助转移。接到报警后,陵水消防救援大队指挥中心立即调派椰林消防站、香水湾消防站共2车12人携带橡皮艇快速前往受灾地点救援。

到达现场后,两名带队指挥员分批进行救援,消防救援人员使用橡皮艇依次快速转移被困老人。

截至28日19时,陵水消防救援大队指挥中心共接警12起,转移群众共60人。

琼海:保障居民正常供电

10月28日,琼海迎来强降雨。在琼海市嘉积镇美林苑三期小区,琼海供电局的低压配电运维班组在配电房内检查小区的配电设备及易涝点情况,提前排查用电安全隐患。

据悉,10月28日12时30分,海南电网公司启动防汛防风Ⅲ级应急响应,重点关注低洼地区居民小区和医院等用户的防汛应急处置情况,核查应急发电机运行情况,布置

应急发电车和应急队伍,做好对重要场所、重点区域供电设施的运维及应急处置。

在位于嘉积镇金海路的琼海供电局存放物资的仓库,工作人员正在进行应急装备检查及物资盘点,做好应急物资储备。

目前,琼海供电局已组建16支党员突击队、2支青年突击队、1支青年服务队共计200余人,多措并举全力保障居民的正常供电及安全

用电。记者了解到,截至目前,海南电网公司累计出动人员1852人次,抢修车辆789台次,应急发电车41台次。

28日下午,琼海市教育局发布通知,10月28日晚至10月29日上午全市幼儿园、中小学停课,并要求寄宿制学校学生留在学校,学校要做好学生安全管理和后勤保障工作,确保学生安全。

昌江:筑牢水库防汛安全

受台风“潭美”残涡和冷空气影响,昌江黎族自治县出现持续性降雨天气。该县各宗水库在确保安全的前提下,利用台风带来的降雨科学蓄水,为冬耕农田灌溉及生产生活用水提供保障。

据悉,昌江石碌水库正常库容为9888万立方米,正常水位为125.6

米。截至10月28日16时,石碌水库库容达到9500余万立方米,接近正常水位。同时,为做好防汛工作,石碌水库管理中心已于10月27日开闸泄洪,“密切关注台风动向,安排工作人员加大巡查力度,加强值班值守,并充分利用水雨情自动测报系统实时监测

水库水位动态,为水库的安全运行提供可靠的数据信息支撑。”石碌水库水情工情监测股股长钟英萍说。

据了解,昌江18宗水库正常库容为1.25亿立方米。截至10月28日8时,18宗水库蓄水量为1.16亿立方米,水库水位正常。

海口新海港港外增设出租车排队区和网约车等候区

本报讯(海南日报全媒体记者党朝峰)日前,海南日报全媒体记者从海峽股份获悉,新海港综合枢纽近日对外围交通组织进行优化,增设港外出租车排队区和网约车等候区,进一步优化港外交通流线,规范公共交通秩序,为入岛出港的旅客提供更加便捷、舒适的出行服务。

据悉,本次新增的出租车排队区和网约车等候区位于GTC交通换乘中心室外停车场,靠近安检中心和出站口,不仅便于旅客快速找到等候区,还大大缩短了旅客的等待时间。等候区可同时容纳大量出租车和网约车,有效缓解了旅客的等待压力。同时,在GTC通往出口的道路上设置了清晰的指引标识,旅客只需跟随指示牌的指引,就能轻松找到出租车、网约车乘车区的具体位置。

值得一提的是,新海港联合海口市综合行政执法局对出租车进行了严格管理,确保每辆车都具备合法的运营资质。与此同时,港口设置了协管调度台,加大现场管理力度,确保该类车辆停放有序,避免交通拥堵和混乱现象的发生。未来,海峽股份新海港将继续推动交通组织的科学化、规范化,为旅客提供更加优质的出行服务。

海南下半年中小学教师资格考试(面试)11月8日起报名

本报海口10月28日讯(海南日报全媒体记者张婉茜)2024年下半年中小学教师资格考试(面试)将于12月7日至8日进行。省考试局10月28日发布公告明确,本次考试采用网上报名、网上审核、网上交费的方式进行,报名时间为11月8日10时至11日16时。

省考试局提醒,在海南省2024年下半年中小学教师资格考试(笔试)报名期间注册信息的考生不用重新注册;其他考生需要重新注册,不影响考生已获得的笔试和面试成绩。11月11日16时前已提交过报名信息的考生,在审核期间内可重新提交并等待审核。审核时间截至11月12日16时。考生可于12月3日至8日自行登录报名系统下载、打印准考证。

据悉,此次考试我省共设海南大学(海甸校区)、海南师范大学(龙昆南校区)、海南热带海洋学院(三亚校区)、琼台师范学院(桂林洋校区)和海南政法职业学院等5个考区,报名结束后各考区根据实际报名情况设置考点,考生参加考试的考点名称和地址以准考证上的为准。

本次考试成绩预计2025年1月7日公布,面试成绩只公布考生等级成绩(合格或不合格),考生可自行登录教育部中小学教师资格考试网查询成绩。

我省3家医疗机构存在燃气安全问题隐患

本报海口10月28日讯(海南日报全媒体记者马珂)近期,海南省燃气安全专项整治工作专班办公室组织进行2024年第三季度城镇燃气安全抽查,发现部分医疗机构的食堂存在燃气安全问题隐患。10月28日,海南省卫生健康委对省燃气安全专项整治工作专班办公室通报的3家存在燃气安全问题隐患的医疗机构予以公开曝光,并督促整改。

三家医疗机构分别为陵水黎族自治县人民医院、白沙黎族自治县人民医院、乐东黎族自治县人民医院。

其中,陵水县人民医院存在液化石油气瓶组间线路不符合防爆要求;燃气管道与报警线路套管颜色相同,无相应标识;灶具阀门设在厨柜与墙夹缝,空间狭小,操作不便等问题。

白沙县人民医院存在其中1个钢瓶连接的软管穿过两个房间的门使用;其中1个灶具没有熄火保护,无铭牌;厨房内可燃气体报警器探头接线,电动切断阀接线混乱等问题。

乐东县人民医院存在使用50公斤钢瓶,瓶组间设置不符合要求;瓶组间未设置可燃气体探测器及切断装置;使用不符合国家标准的调压器,产品出口压力超过国标要求等问题。

省卫生健康委要求,陵水、白沙、乐东卫生健康行政部门要认真按照“管行业必须管安全”的要求,督促以上医疗机构及时整改,消除燃气安全隐患,确保消防安全。

海南外国语职业学院综合服务楼开工奠基

本报文城10月28日电(海南日报全媒体记者黄婷)10月28日上午,海南外国语职业学院举行综合服务楼开工奠基仪式。

据了解,海南外国语职业学院综合服务楼总建筑面积为8878.22平方米,计划打造融合食堂、实训用房、轻餐吧、学生活动中心、后勤服务中心等平台、设施为一体的功能用房。项目建成后,可提供就餐席位约2700个,实现约4000人错峰就餐,改善校园就餐环境,实现学校对食堂的自主经营,同时增加教学实训用房及大学生活动中心面积,极大改善学校办学条件,进一步提升办学硬件水平。

海南外国语职业学院综合服务楼项目作为海南省“十四五”教育现代化规划项目,是省委、省政府进一步支持我省高校改善基本办学条件,推进高等教育现代化,加快建设“教育强省”的一项重要举措,也是该校师生高度关注、翘首以盼的民生工程,对进一步优化学校老校区整体功能布局、完善校园基本建设具有重大意义。

该校有关负责人表示,学校将以综合服务楼建设为新契机和起点,立足自身优势,勇于创新突破,奋力建设国际化高水平职业院校,为海南自贸港建设提供优质服务支撑。



10月28日,陵水消防救援人员对行动不便的老人进行转移。海南日报全媒体记者 王迎春 通讯员 吴清剑 摄



10月28日晚,三亚荔枝沟片区,排水工作人员清理下水道以便排水。海南日报全媒体记者 王程龙 摄



10月28日晚,三亚市金顶小区内涝严重,三亚消防员转移被困群众。海南日报全媒体记者 王程龙 摄