

我省海上防台风Ⅲ级应急响应降为Ⅳ级

未来两天琼北等地有局地暴雨

本报海口9月3日讯(记者马珂 张期望)9月3日,海南省海洋灾害应急工作领导小组办公室发布《关于终止海南省海洋灾害应急响应的通知》(以下简称《通知》)。

《通知》提出根据省海洋预报台预

报,9月3日,2309号台风“苏拉”(热带风暴级)强度逐渐减弱,海南岛沿岸各验潮站增水已回落,潮位已逐渐恢复正常,风暴潮警报已于9月3日10时解除。

按照《海南省风暴雨、海浪和海

啸灾害应急预案》,海南省海洋灾害应急工作领导小组决定于9月3日14时终止海南省海洋灾害Ⅳ级应急响应。

同时,海南省气象局已于9月3日8时50分将台风三级预警降为台

风四级预警,根据《海南省海上防台风应急预案(试行)》有关规定和预报预警情况,省三防总指挥部决定于9月3日10时将海上防台风Ⅲ级应急响应降为Ⅳ级应急响应。

未来两天,陆地方面,海南岛北部

和西部地区有中雨到大雨、局地暴雨,中部、东部和南部地区有雷阵雨。

又讯(记者郭萃)随着琼州海峡海上气象条件好转,海口新海港、秀英港、铁路南港于9月3日16时恢复运输。

海南航空暑期运送旅客近800万人次

国内旅客运输量达2019年同期的110.9%

本报讯(记者邵长春 通讯员黄增燕 闫思尧)2023年暑运自7月1日至8月31日,为期62天的暑运圆满收官。海南航空暑运共投入运力217架客机,包含宽体机69架;执行国内、国际客运航班超4.8万班次,国内客运航班量恢复至2019年同期的106.1%。

暑运海南航空共运送旅客近800万人次,其中国内旅客运输量近760万人次,达到2019年同期的110.9%,客座率达到87.5%;海南地区执行航班超1.2万班,运送旅客近190万人次,均达到2019年同期的120%。

同时海南航空新开96条往返航线,重点增频42条热门航线,如北京至广州、深圳、杭州、长沙、三亚,海口至珠海、西安、贵阳、北京、武汉,三亚至重庆、北京等航线,进一步满足旅客出行的多样选择。

海南航空相关负责人介绍,暑运收官后,即将迎来9月开学季和中秋国庆长假,除了推出的“飞行通”“青年学生”“家庭套票”等优惠产品之外,海南航空将在国内新开、增频20条航线,其中新开深圳—南阳—兰州、深圳—合肥—大连、海口—太原—沈阳等航线,助力旅客安全顺畅出行。

本报讯(记者徐慧玲)近日,三亚市全新理念巡游出租车交付仪式在大东海广场举行,103辆北京EU5全新主题换电版出租车投入运营,车身突出三亚城市元素,是三亚首批城市元素应用示范项目之一,将成为宣传三亚全新城市形象的流动“窗口”。

据悉,三亚此次投运的出租车车型为北京EU5新能源车,换上“新装”的出租车格外瞩目,“海洋的蓝、椰树的绿、沙滩的黄”等三亚特色城市元素被巧妙地融入出租车车身外观标识设计中,给人以清新自然、充满活力的视觉冲击。

除了车身设计的变化,三亚此次投运的换电出租车在补能效率上也有很大的提升,进一步推动三亚市出租汽车行业新能源化的转型升级。“以前出租车每次充满电要1个多小时,现在换电只需3分钟,特别方便,将为更多三亚市民及游客,提供快捷、便利、干净、整洁的绿色出行服务。”拿到新车后,出租车司机卢宏力欣喜地说。

三亚交投集团相关负责人介绍,该集团计划继续投放一批换电版巡游出租车,为广大市民提供更便捷、更环保的出行选择,打造自由便捷的绿色出行生态体系。

近日,三亚市全新理念巡游出租车交付仪式在大东海广场举行,103辆北京EU5全新主题换电版出租车投入运营。 本报记者 徐慧玲 摄

三亚市交通运输局相关负责人表示,近年来,三亚在交通运输领域大力推广新能源汽车,目前已累计在巡游出租汽车领域投放运营1922辆

新能源汽车,其中换电版车型1483辆。本次全新投放的103辆巡游出租汽车由三亚交投集团成员企业三亚飞马汽车营运管理有限公司运营

我省多市县多所学校完成升级改造

学校“上新” 家长倾心

■ 本报记者 谢凯 曾毓慧 刘宁玥 贾磊

9月1日,五指山市第三小学新校区在五指山市通什镇建成启用,该校千名师生正式进入新校区学习和生活,师生们的喜悦之情溢于言表。

“孩子们能享用到标准的运动场、现代化的教学设施,比老校区的条件好不止一星半点。”已经在五指山市第三小学工作了35年的教师周建丽很兴奋。

位于五指山市老城区的五指山

市第三小学老校区,占地仅有6000平方米,全校只有一栋教学楼,受限于周边场地,该校教学条件的提质升级几乎难以完成,新学位的提供更受限。

为解决市三小办学和优质学位供给问题,五指山市于2022年1月启动建设五指山市第三小学新校区建设项目。项目新建了教学楼、综合服务楼、运动馆等设施,校园占地面积超1.9万平方米,相比老校区面积扩展了1.5倍,学位供给达到1500个。

同样处于海南中部地区的白沙黎族自治县,在新学期也增加了百姓关

注的高中学位供给。

根据白沙有关部门统筹安排,白沙民族中学在保留初中阶段30个教学班基础上,自今年秋季起首次增设高中教学班级,招收首批高一新生400人,设置8个班级。

在未来3年内,该校计划新增1200个高中学位,有效解决白沙高中学位相对紧缺问题,满足更多孩子就近就读普通高中的需求。

在屯昌县,向阳中心小学是当地数一数二的优质教育资源,让乡村孩子享受到和城里孩子一样的教育资源,是当地一直努力做的事。

8月31日,位于屯昌县屯城镇新村委会罗桥村的向阳中心小学第三校区秋季学期进行开学注册,四年级学生林子仙一踏入校园就感受到了新学校的新变化,“这栋楼是新建的,以后我们就可以在新楼房里上课了。”

踏入向阳中心小学第三校区校园,一座红白相间,设计感十足的现代化五层教学楼映入眼帘,这栋教学楼于本学期正式启用,为学校增加了810个优质学位,将有效缓解周边群众上学难及学校设备用房不足等问题。

近日,在临高县第二中学,该校53间高中年级教室已经完成照明改造任务,明亮的教室让前来报到的学生惊喜不已。

在9月1日秋季开学前,临高完成全县公办中学普通教室照明改造任务,实现照明改造全覆盖。

据了解,临高县今年投资145万元实施普通高中教室照明改造任务,共有185间教室,其中临高中学81间,西南大学临高实验中学31间,临高二中53间,新盛中学20间,目前已全部完成工作任务。

(本报海口9月3日讯)

20世纪90年代,被告人张某豪曾任东方市某建设总公司总经理,在其安排和扶持下,其子女先后进入东方市政府部门工作。随着亲属逐步走上领导岗位,张某豪家族在八所地区声势显赫。自90年代始,张某豪以张氏宗亲为纽带,利用其家族影响力开设赌场,牟取非法经济利益。

2001年开始,张某豪以其家族势力为核心,以宗族和姻亲为纽带,逐步吸纳以张某华、柳某华、张某东、张某平为骨干的多股社会势力,形成以张某豪为组织者、领导者的黑社会性质组织。为长期把持基层政权,2001年起,张某豪积极插手、操纵东方市八所镇八所村历届村委会换届选举。张某豪等人通过历届村主任大量非法购买、倒卖八所村集体土地。

被告人张某豪作为组织者、领导者,利用其家族势力、家庭成员身为政府部门领导的职权为组织成员违法犯罪提供支持和庇护。骨干成员带领下级成员在东方市八所地区大肆实施非法转让、倒卖土地使用权、非法占用农用地、故意伤害、寻衅滋事、敲诈勒索、诈骗、开设赌场、赌博、非法采矿、强迫交易等共计63宗犯罪事实和3宗违法事实,通过违法犯罪活动非法敛财近1亿元,具有较强的经济实力,违法所得用于支持组织的运行和发展。该组织盘踞在八所地区长达20余年,为非作恶,欺压、残害群众,称霸一方,违法犯罪行为造成1人死亡、1人重伤、4人轻伤、4人轻微伤;干扰、操纵基层组织选举,肆意侵占八所村集体土地使用权,严重毁坏八所村土地、矿产等资源,非法控制八所港货运业务,严重破坏了东方市八所地区的基层治理、经济和社会生活秩序。

海口中院遂依法作出上述判决。

值班主任：张苏民 主编：陈奕霖 美编：陈海冰

文件

海南省地名管理办法

(1994年11月25日海南省人民政府令第56号公布 根据2013年11月15日海南省人民政府令第249号公布的《海南省人民政府关于修改〈海南省地名管理办法〉的决定》修正 根据2023年8月15日海南省人民政府令第316号修订)

第一条 为加强和规范地名管理,传承发展中华优秀传统文化,适应海南自由贸易港建设需要,根据国务院《地名管理条例》,结合本省实际,制定本办法。

第二条 本办法所称地名包括:

(一)山、河、湖、海、岛礁等自然地理实体名称;

(二)市、县、自治县、市辖区和乡镇、街道等行政区划名称;

(三)村民委员会、居民委员会所在地名称,自然村名称;

(四)城市公园、自然保护地、广场、体育场、纪念地、名胜古迹名称;

(五)大道、路、街、巷、里名称;

(六)具有重要地理方位意义的住宅区、楼宇名称;

(七)具有重要地理方位意义的交通运输、水利、电力、通信、气象等设施名称;

(八)具有重要地理方位意义的其他地理实体名称。

第三条 地名管理应当坚持和加强中国共产党的领导。

县级以上人民政府民政部门负责本行政区域的地名管理工作。

县级以上人民政府自然资源 and 规划、旅游和文化广电体育、公安、住房和

城乡建设、交通运输、水务、林业、测绘等其他有关主管部门依据各自职责,做好地名管理的相关工作。

第四条 一个地理实体只有一个标准地名。下列地名在命名、更名时不应重名,并避免同音:

(一)本省著名的自然地理实体名称;

(二)本省行政区域内的乡镇、街道名称;

(三)同一个县级行政区域内的村民委员会、居民委员会所在地名称、自然村名称;

(四)同一个建成区内的大道、路、街、巷、里名称,具有重要地理方位意义的住宅区、楼宇名称。

跨市、县、自治县、市辖区的地理实体名称,在命名、更名时应保持一致。

第五条 除国家另有规定外,批准地名命名、更名应当遵循下列规定:

(一)自然地理实体的命名、更名,由所在市、县、自治县人民政府民政部门审核,报本级人民政府批准;

(二)涉及两个市、县、自治县以上的自然地理实体的命名、更名,由相关市、县、自治县人民政府联合上报,经省人民政府民政部门审核后,报省人民政府批

海南省人民政府令

第316号

《海南省地名管理办法》已经2023年7月24日八届海南省人民政府第13次常务会议审议通过,现予公布,自2023年10月1日起施行。

省长 刘小明

2023年8月15日

准;

(三)村民委员会、居民委员会所在地、自然村和大道、路、街、巷、里的命名、更名,由所在地市、县、自治县人民政府民政部门审核后,报本级人民政府批准;

(四)具有重要地理方位意义的住宅区、楼宇和交通运输、水利、电力、通信、气象等其他设施以及其他地理实体的命名、更名,由有关主管部门按规定批准。

第六条 地名命名、更名后,由批准机关自批准之日起15日内按照下列规定报送备案:

(一)省人民政府批准的地名报送国务院备案,备案材料径送国务院民政部门;

(二)市、县、自治县人民政府批准的

在地市、县、自治县人民政府民政部门设置;

(二)城市公园、自然保护地、广场、体育场、纪念地、名胜古迹、住宅区、楼宇和交通运输、水利、电力、通信、气象等设施的地名标志,由其他有关主管部门在各职责范围内分级分类设置;

(三)门楼牌号及其标准地址由所在地市、县、自治县人民政府公安部门依据标准地名编制并设置标志。

第九条 地名标志的制作和设置,应当按照国家相关管理规范和技术标准执行,适当体现当地风貌。

鼓励使用具有“二维码”、智能芯片等反映更多地名文化信息的新型地名标志,发挥地名作为文化载体的功用,传播特色地名信息和优秀地名文化。

第十条 地名标志有下列情形之一的,地名标志设置部门应当及时予以维护和更换:

(一)标准地名标示错误的;

(二)破损、字迹模糊或者残缺不全的;

(三)位置安装错误、指位错误的;

(四)其他应当予以维护和更换的情形。

第十一条 地名标志的设置、更换、

移除,应当自地名命名、更名、销名批准之日起60日内由市、县、自治县人民政府地名标志设置部门完成。建设项目的地名标志,应当在项目竣工验收前设置完成。

地名标志的移动或者拆除,应当征求地名标志设置部门意见后实施。

第十二条 县级以上人民政府应当依照有关规定开展古县、古镇、古村落、古街巷、近现代重要地名等地名文化遗产保护工作。

第十三条 县级以上人民政府民政部门负责汇集出版本行政区域的标准地名出版物。

县级以上人民政府其他有关主管部门负责汇集出版本行政区域相关领域的标准地名出版物。

第十四条 鼓励公民、法人和其他组织依托地名信息库,依法开发地名信息应用服务产品,推动地名信息社会应用。

第十五条 县级以上人民政府应当加强乡村地名命名管理、地名标志设置维护、地名文化保护弘扬、地名信息深化应用和地名赋能产业发展,助力乡村全面振兴。

第十六条 本办法自2023年10月1日起施行。