

精确预警重点防范,协同调动做好值守——

面对台风,如何确保船舶安全?

本报记者 韩鑫

深阅读 防汛避险应知晓

核心阅读

接到恶劣天气预警后,要紧密关注相关信息。台风期间要尽量避免出行。台风登陆后一段时间内,在港内和锚地避风的船舶要严格遵守海事部门的交通指令,恶劣天气未结束时应继续避风避浪,切勿因局部海域短时间出现风浪减弱而抢时间冒险开航。

当前,我国正值“七下八上”防汛关键期,区域性和阶段性洪涝灾害明显,再加上台风进入活跃期且强度偏强,防汛防台形势严峻复杂。日前,交通运输部提升台风防御响应为二级,部署相关单位加强联动,全力做好台风防御应对工作。

面对台风、暴雨,船舶航行及作业有哪些注意事项?如何确保船舶安全?记者采访了相关部门。

发布预警后 观测海上实时气象,摸排应急力量情况

面对恶劣天气,如何快速识别风险、护航行轮安全?

“气象部门发布强降雨、台风等恶劣天气预警信号后,海事部门将及时通过微信、手机短信等方式发布通知。相关船舶要密切关注相关信息。”交通运输部海事局有关

负责人说,一是为了督促各部门单位尽快做好充分准备,二是要求全面摸清辖区防台工作情况,梳理在港船舶清单,特别是对危险品船舶、大型散货船舶等全面排查船舶进出港计划。

精确预警是前提。深圳海事局船舶交通管理中心常务副主任刘凯然介绍,海事部门首先要保持与气象部门的密切联系,及时掌握恶劣天气情况,并在相关海域指定海上气象观测船,掌握海上实时气象、海况动态;同时,通过无线电高频广播系统、手机短信、互联网等手段,及时向辖区海域船舶、港航企业发送恶劣天气预警信息、播发航警。

重点防范是关键。“重点对象、重点区域是可能影响交通运输安全平稳运行的风险点。”刘凯然说,只有深入码头、岸线和锚地、航道,全面掌握辖区应急力量情况,提前进行重点部署和排查,才能防患于未然。

以深圳海域为例,台风季节液化天然气(LNG)船舶进出港安全影响着华南地区的能源供应。因此,LNG船舶是深圳港海上防台风的重中之重。深圳海事部门督促LNG企业和船舶做好防台应急预案,及早科学预控LNG船舶进出港计划安排,确保LNG船舶落实防台措施,保障船舶和人员安全。

协同调度是保障。“做好防台风防汛工作,要多方发力,形成合力。”刘凯然说,一方面,将本港港口作业拖轮作为重要搜救辅助力量,并安排在附近海域沿线值守;另一方面,协调深海作业单位大马力拖轮驻守并列入应急力量清单,确保在发生大风浪险情时有施救力量。

台风来临时 落实防台风安全措施,加强港口航道的安全监管

台风、暴雨来临,会对水上交通造成哪些影响?

“台风期间,海上风浪大,严重影响船舶

的稳定性和操作性,极易造成船舶倾覆等水上交通事故,同时,短时大风也增加了锚泊船舶走锚的风险。”浙江海事局指挥中心副主任李玺介绍,同时,群众出行也会受到影响。为确保防御台风、安全度汛,需提前对部分海岛居民和旅客进行应急疏散,沿海岛际客渡运船舶按照禁限航规定停止运营。

李玺提醒,台风期间要尽量避免出行,有海上出行需求的群众要及时关注客运航线开停航情况,切忌乘坐“三无”船舶、无安全设备船舶冒风出行。船舶航行时要密切关注台风动态,落实防台风安全措施;系泊时要增加缆绳,加强系固。

台风过境和暴雨侵袭,将造成航道和设施受损。“大风与巨浪可能对航道、航标、港口设施等造成破坏,如未能及时修复,极易阻塞港口正常交通,造成次生灾害。”李玺介绍,今年第3号台风“格美”响应解除后,浙江温州海事部门对港口航道开展巡航,发现1处航道标和2处桥梁航标出现移位或损坏,相关部门立即修复受损航标,保障港口交通有序恢复。

台风过境时,沿海港口和航道是重点受影响区,需加强对港口码头、航道及航道设施的安全监管。

交通运输部有关负责人介绍,一方面,港口企业应科学安排港口作业,做好人员避险、设备避风、货物避水,特别是加强遇水燃烧爆炸危险品和大型港口机械的防台工作,同时,港口客运站要做好雨季防汛、防滑等措施,确保港口生产安全;另一方面,也要加强对航道及航道设施的巡查、值守和维护,及时开展抢通保通工作,加强航运枢纽大坝和通航建筑物运行安全管理,确保防汛度汛安全。

台风登陆后 严格遵守海事部门的交通指令,密切关注气象信息

台风登陆后,船舶出海安全吗?

“台风登陆后仍有大风浪,冒险出海不可行。”福建海事局指挥中心副主任黄智明说,台风登陆并不意味着台风结束,更不等于危险解除。受“回南风”“台风尾流”的影响,海上依旧可能出现大风大浪,给海上船舶航行作业带来危险。

先看“回南风”。一般来说,台风登陆前,受台风影响的沿海地区处于台风前部,会先受到偏北风影响,而在台风登陆后,受影响的沿海地区处于台风后部,风向转为偏南风,其风力造成的灾害跟台风登陆后相同。再看“台风尾流”。在台风右后侧往往有一条长长的“尾流”云系,当台风登陆后,这条尾流仍在其强大的螺旋云系牵引下盘踞在沿海一带,从海上来的西南气流不断输送充足水汽,形成“台风尾流”,不停给沿海地区带来强降雨和大风浪。

7月25日,台风“格美”登陆莆田秀屿后的一天内,福建海事局并未马上解除防台应急响应,而是根据海上风浪情况逐步降低应急响应等级,直至27日台风“格美”对福建海域影响大为减弱后才解除应急响应。

黄智明提醒,台风登陆后的一段时间内,在港内和锚地避风的船舶要严格遵守海事部门的交通指令,恶劣天气未结束时应继续避风避浪,切勿因局部海域短时间出现风浪减弱而抢时间冒险开航。在此期间,船舶应密切关注气象信息,遵从交通调度,加强值班值守,保持船舶工况正常和通信良好,注意检查锚位以及与其他船舶的安全距离,防止船舶走锚、碰撞等险情事故发生。此外,由于“回南风”“台风尾流”容易造成卷入人海、毁损渔排、翻沉船舶等危险,岸上群众在台风登陆后也不能放松警惕,不能冒险进入海边、返回渔排或乘船出海。

交通运输部有关负责人表示,交通运输部将加强与气象、应急、水利、公安交管、自然资源、农业渔政等部门协调联动,合力做好会商调度、预警预防、抢险救援、交通管控、信息发布等各项工作,确保平稳度汛。

多几把尺子量人才

石玲

一套智能产线帮助企业提升25%的生产效率,成了教师方成刚职称晋升的加分项。此前,由于常年在生产一线开展产学研合作,论文不多、承担纵向课题不足,他多年未被聘为教授。方成刚所在的南京工业大学在高级职称评审中设立“社会服务型教师”类别后,他顺利晋升正高级职称。

创新之道,唯在得人。如何评价人才,至关重要。习近平总书记强调,“打通人才流动、使用、发挥作用中的体制机制障碍”“使各方面人才各得其所、各展其长”。党的二十届三中全会《决定》提出:“建立以创新能力、质量、实效、贡献为导向的人才评价体系。”只有建立科学的人才分类评价机制,才能更好发挥指挥棒作用,把各方面优秀人才集聚到党和人民事业中来,激发全社会创新创造活力。

三百六十行,行行出状元。不同职业、不同岗位、不同学科的人才需要不同的评价标准。同样是高校教师,有的擅长科研,有的善于教学,有的专于发明;同样从事研究,有的做基础研究,“板凳甘坐十年冷”;有的做应用研究,成果要求迅速转化;有的做交叉研究,要从学科叠加走向融合。发挥人才评价的指挥棒、风向标作用,就要尊重人才个性化、多样化特点,坚持干什么评什么,推进分类评价制度建设,“不要都用一把尺子衡量”,多几把尺子量人才。

推进体制机制改革,破立并举是一个重要方法。健全人才评价机制,首要破除唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项等倾向,打破户籍、地域、所有制、身份、人事关系等限制;也要“立新标”,以创新能力、质量、实效、贡献为导向,形成更加客观公正的人才画像,让能干事、干成事者被发现、被重用。

看创新能力,在成都中医药大学,博士后出站和青年人才考评不设“硬杠杠”,项目、著作、推广应用均可作为标志性成果;在中国科学院数学与系统科学研究院,由国际评审根据代表作的重要性、发展前景等评估团队成绩。“一切科技创新活动都是人做出来的。”成果水平只是人才好坏的重要参考,关键是在通过多种途径了解人才水平,助力“一时成功”为“一世成功”。

看实际贡献,返乡创业青年杨丽娜通过“企业+村集体+农户”利益共享模式,助力落后村变旅游村,提升村民人均年收入,被评为高级农经师。吉林在乡村人才职称评审中重点看能否带动产业发展、带领群众致富等,一批“土专家”“田秀才”成为发展带头人。科技成果的价值在于运用。综合评判人才贡献,既要看成果的原发性、科学价值,也要看经济价值、社会效益。

改革再出发,唯奋楫者先,唯创新者强。不断练就识别千里马的慧眼,培育千里马成长的沃土,实现人尽其才、才尽其用、用有所成,定能以人才之强赋能创新之强,为中国式现代化提供有力的智力支持和科技支撑。

2024年海峡两岸青少年棒球邀请赛暨棒球文化节在福建连城开幕

本报福州8月6日电(记者钟自炜)2024年东森杯海峡两岸青少年棒球邀请赛暨第五届海峡两岸青少年棒球文化节开幕式6日在福建省连城县举行。

中共中央台办、国务院台办主任宋涛,福建省人民政府副省长王金福,台县长饶庆铃等两岸嘉宾看望了参赛台湾青少年球员、教练和老师,并应邀为比赛开球。本次活动为期8天,共邀请两岸8支青少年棒球队参加,其间还组织参赛球队在龙岩连城、永定及厦门等地开展研学考察活动。

5日下午,宋涛在连城会见了饶庆铃和东森集团总裁王令麟等前来参加活动的岛内人士。宋涛表示,习近平总书记高度重视、关心关爱台湾青年,表示欢迎台湾青年来祖国大陆追梦、筑梦、圆梦,持续为两岸青年成长、成才、成功创造更好条件、更多机遇。我们将认真贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,积极推动两岸青年交流,鼓励支持两岸青年为民族复兴贡献青春力量。

他表示,中共二十届三中全会顺利举行,对进一步全面深化改革、推进中国式现代化作出系统部署,为广大台湾同胞特别是青年朋友参与强国建设、民族复兴伟业开辟更广阔空间。我们将继续致力促进两岸交流合作,深化各领域融合发展,增进两岸同胞切身利益和中华民族整体利益。

宋涛强调,要坚持一个中国原则和“九二共识”,坚决反对“台独”,守护我们的共同家园,把中华民族的命运牢牢掌握在两岸中国人自己手中;要促进交流合作,共创民族绵长福祉,让两岸同胞都过上好日子;要勇担使命责任,携手实现中华民族伟大复兴。

饶庆铃表示,两岸文化同源,皆属炎黄子孙,在坚持“九二共识”、反对“台独”基础上,更应相知相亲,通过更多交流活动,一起为两岸构建幸福未来。

棒球运动在台湾有非常广泛的群众基础,深受岛内同胞特别是青少年喜爱。去年9月印发的《中共中央国务院关于支持福建探索海峡两岸融合发展新路 建设两岸融合发展示范区的意见》提出,“支持闽台两地中小学加强校际交流,开展棒球等青少年特色体育项目合作。”近年来,连城县聚集了多家台资棒球用品企业,并在推动两岸青少年棒球运动交流合作上走在大陆县域前列,已成功举办23场相关赛事活动,为两岸青少年搭建了情感交流、切磋球技的平台。

国家防总针对陕西甘肃宁夏 启动防汛四级应急响应

中央气象台升级发布暴雨黄色预警

本报北京8月6日电(记者李红梅)中央气象台预计,6日夜间至9日,西北地区东部、黄淮、华北等地将有强降雨天气,其中甘肃东部和南部、宁夏中南部、陕西中北部等地有大到暴雨,局地大暴雨。6日10时,中央气象台升级发布暴雨黄色预警,6日18时,中央气象台继续发布暴雨黄色预警、强对流天气蓝色预警,中国气象局分别和水利部、自然资源部联合发布红色山洪灾害气象预警、地质灾害气象风险预警。

本报北京8月6日电(记者刘温馨)8月6日,国家防总办公室、应急管理部继续组织气象、水利、自然资源等部门进行联合会商,视频调度辽宁、吉林、黑龙江、山东、河南、陕西、甘肃等7个重点省份,研判雨情汛情发展趋势,部署重点地区防范应对工作。

会商强调,当前东北地区辽河、松花江吉林段、乌苏里江等河流仍维持超警,要毫不松懈做好防范应对各项工作,强化一线巡查防守,盯紧超警堤段、薄弱堤段、病险水库、穿堤建筑物等防守重点,及时发现、高效处置险情。新一轮强降雨给有关地区特别是黄河上中游区域防汛抗洪工作带来较大压力,要高度重视山洪和地质灾害、中小河流洪水、小水库和淤地坝度汛等薄弱环节防范应对工作,坚决落实“隐患点+风险区”双控措施,按照“四个一律”要求提前果断转移受威胁区域群众。要进一步压实防汛责任,特别是交通运输、水利、文化和旅游等重点领域行业监管责任,强化风险隐患专业排查巡查和管控。要利用降雨间歇期及时总结复盘,坚持问题导向,认真查找短板弱项,针对性加以改进,不断提升防范应对能力。

6日,国家防总针对陕西、甘肃、宁夏启动防汛四级应急响应,维持针对辽宁、吉林的防汛三级应急响应以及针对黑龙江的防汛四级应急响应。国家防汛抗旱减灾委员会维持针对湖南的国家二级救灾应急响应,针对河南、四川的国家三级救灾应急响应以及针对吉林、陕西的国家四级救灾应急响应。应急管理部维持针对四川的国家地质灾害三级应急响应。

(上接第一版)

日落时分,由中国东方演艺集团、景德镇陶文旅集团、人民网股份有限公司出品的舞剧《唯我青白》选段《流沙》在北京鼓楼上演。在古色古香的建筑下,舞者手中的青白流沙与红墙交相辉映,吸引了众多观众观看。中国东方演艺集团党委书记景小勇说:“我们努力植根优秀传统文化的土壤,积极探索文化和自然遗产的活化利用方式,持续推出一批底蕴深厚、涵育人心的优秀文艺作品,展示中华文化独有的神韵和风采。”

“习近平总书记的重要指示充分体现了党中央对首都历史文化保护的高度重视和对北京中轴线申遗保护工作的关心支持,让我们倍感兴奋、备受鼓舞。”北京市文物局副局长、北京中轴线申遗保护工作办公室专职副主任褚建好表示,申遗成功既是一座里程碑,也是一个新起点,标志着北京中轴线保护进入新阶段。未来,北京市将严格按照世界遗产公约及其操作指南要求,不断完善北京中轴线保护管理体制,落实好《北京中轴线文化遗产保护条例》《北京中轴线文化遗产管理规划(2022—2035年)》;强化科技赋能,探索用好数字技术,让文化遗产活起来;加快文化遗产利用与旅游深度融合,打造更多精品旅游线路和独具首都特色的消费场景;充分发挥北京拥有8处世界文化遗产的独特优势,推动

全力做好防汛抗洪救灾工作

图①:8月5日,消防救援人员在四川甘孜藏族自治州康定市日地村附近搜救。

图②:8月5日,湖南省资兴市黄草镇东坪片区,救灾人员在清淤。

图③:8月6日,辽宁省铁岭市铁岭县的王河右岸范家村段出现溃口险情,抢险人员指挥大型机械在溃口处进行封堵。

本报记者 宋豪新摄
李科摄(人民视觉)
新华社记者 潘昱龙摄

文化遗产成为助力首都经济社会发展的强大势能。“目前,我国世界自然遗产总数继续保持全球前列。”北京林业大学教授张玉钧说,“认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神,实现名录遗产地的高质量发展,必须开展生态旅游,可以通过建立信息监测系统,采取‘封闭轮休’、严格施行单日游客最大承载量等多种模式,在减轻生态环境瞬间承载力的同时,不断提升旅游品质;还可以开展跨类型、跨部门、跨地区的世界遗产价值宣传,以此增强公众对世界遗产的认知并自觉加以守护。”

加强文化和自然遗产领域国际交流合作

习近平总书记强调:“要加强文化和自然遗产领域国际交流合作,用实际行动为践行全球文明倡议、推动构建人类命运共同体作出新的更大贡献。”

“我们要深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神,持续加强文化和自然遗产保护传承利用工作,将文脉传承与城市的更新提升结合,让文化和自然遗产融入现代生活、在新时代焕发新活力。”清华大学建筑学院教授张杰说,不断加强文化和自然遗产领域国际交流合作,不仅能向世界

讲好中国故事,还能为世界文化和自然遗产保护传承利用提供中国方案。

“文化和自然遗产的保护传承利用,是一件任重道远、泽被后世的大事。”山东大学教授、中国古迹遗址保护协会副理事长姜波说,我们要认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神,按照世界遗产公约的原则和理念,做好遗产保护和传承,让独特的世界遗产永葆青春,绽放新时代的光彩。

国家文物局副局长关强说,北京中轴线申遗成功,向世界全面展示了中华文明的突出特性,集中呈现了中国文化遗产保护与可持续发展的理念与水平,生动展现了新时代中国的真实面貌和中国人的精神追求,在推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展,建设中华民族现代文明方面发挥了重要作用。“习近平总书记的重要指示,为加强文化和自然遗产保护传承利用工作指明了方向,提供了遵循,我们将本着对历史负责、对人民负责的精神,全面梳理总结申遗保护的经验和挑战,开展世界文化遗产保护提升专项行动,提高整体性、系统性保护阐释能力。我们将进一步加强与相关国际组织和各缔约国的交流合作,积极参与世界遗产领域国际事务,支持各国文化遗产保护工作,为践行全球文明倡议、推动构建人类命运共同体作出新的更大贡献。”

一版责编:许诺 张帅祯 栾心怡
二版责编:蒋雪婕 吕莉 梁泽渝
三版责编:吴刚 周朝 李欣怡
四版责编:袁振喜 刘静文 郭玥