

我国一半以上红树林得到有效保护

新华社日内瓦11月7日电

《湿地公约》第十四届缔约方大会日内瓦分会场7日举办“面向2030/2050的全球红树林保护”边会。记者在边会上获悉,中国55%以上的红树林纳入了自然保护地,是世界上少数几个红树林面积净增加的国家之一。

来自《湿地公约》秘书处、联合国机构、各国民政府等100余位代表在边会上回顾了全球红树林保护成效,围绕全球红树林现状与其在可持续发展目标中的作用、面临的挑战与机遇及红树林保护实践等开展

座谈和交流。

中国国家林业和草原局副局长李春良在会上表示,经过持续不断努力,中国55%以上的红树林纳入了自然保护地,同时依照《中华人民共和国湿地保护法》等法律法规加强红树林的保护管理。目前,中国红树林面积已从2001年的2.2万公顷恢复到2.7万公顷,成为世界上少数几个红树林面积净增加的国家之一。

联合国环境规划署可持续发展目标6项目协调员斯图尔特·克兰对记者表示,中国展现了真正的政

治意愿,对红树林生态系统的保护非常积极,值得许多其他国家借鉴。

《湿地公约》秘书处科学与政策总监耶尔克·塔梅兰德说,中国为湿地保护提供了良好范例。中国2020年到2025年的红树林保护修复计划包含非常具体的目标,显示出中国政府强有力的技术领导力。

红树林有着“海岸卫士”“鸟类天堂”“鱼虾粮仓”等美誉,是最重要的蓝碳生态系统之一,在净化海水、防风消浪、维持生物多样性、固碳储碳等方面发挥着重要作用。

记者 陈俊侠 刘曲

应急机动队85分钟后才到

韩国总统就梨泰院踩踏事故道歉

新华社北京11月8日电 韩国

总统尹锡悦7日就首尔梨泰院踩踏事故正式向国民致歉,指示彻底整改警察系统以提升警方危机处理能力,承诺惩罚相关责任人。

前一天公布的信息显示,警方接到梨泰院踩踏事故的首个报警电话约85分钟后,首尔地方警察厅处置突发事件的首支机动队才抵达现场。

尹锡悦7日在国家安全系统检查会议上说:“对遭遇难言悲剧的遇难者家属以及同感悲痛的国民,我深感歉疚。”据韩联社报道,这是尹锡悦首次就这一踩踏事故正式向韩国民众道歉。

尹锡悦指示政府做好善后工作,强化安全规范。“为了有效应对社会领域的种种危险,我们必须就安全管理的权责分配以及快速报

告系统实施全面的制度性审查。”

尹锡悦说:“我们要对警方的防范风险预案作出重大改革,杜绝事故发生,保护民众安全。”他表示要彻查真相,根据调查结果追究责任人。

10月29日晚,首尔市龙山区梨泰院一带节日庆祝活动发生严重踩踏,迄今造成至少156人死亡,上百人受伤。外界批评地方政府部门未能及时掌握现场状况,警方反应迟缓。

警方6日公布的记录显示,踩踏发生后,首尔地方警察厅先后派出5支机动队前往事发现场。10月29日22时15分,警方应急热线接到首个踩踏报警电话。然而,在龙山警察署时任署长李林宰指示下,第一支机动队23时40分才抵达现场。其余4支机动队在29日

23时50分至30日凌晨1时14分陆续到场。

在踩踏发生约50分钟后,即当晚23时5分时,李林宰才抵达梨泰院分局,他在23时36分向上级——首尔地方警察厅厅长报告踩踏事故。李林宰现已停职。

韩国警察厅厅长尹熙根先前承认,警方在踩踏发生前数小时内陆续接到11个报警电话,得知现场人流拥挤,存在危险,但未能采取适当应对措施。

韩国媒体披露一个在踩踏发生前约两小时打给警方的电话内容,报警人说梨泰院现场人非常多,相互推挤,一片混乱,请求警方采取措施控制局面。

事发当晚,梨泰院一带约10万人参加万圣节庆祝活动。

陈丹



在美国弗吉尼亚州一家连锁食品超市,10美元能买到三棵罗马生菜、两把小葱和一把胡萝卜(11月5日摄)。

美国劳工统计局提供的数据显示,在截至今年9月的一年间,食品杂货价格上涨13%,饭店用餐价格上涨8.5%。分析人士认为,美国高通胀已经蔓延至整个经济领域,并影响薪资水平和家庭生活。

新华社记者 刘杰 摄

古特雷斯:地球正迅速接近气候变化临界点

据新华社埃及沙姆沙伊赫11月7日电 联合国秘书长古特雷斯7日表示,

地球正在迅速接近气候变化临界点,面对这场已经重创经济并动摇国际关系的全球危机,人类必须“合作,否则就会灭亡”。

当天,《联合国气候变化框架公约》第二十七次缔约方大会(COP27)气候落实峰会在埃及沙姆沙伊赫开幕,百余位国家元首和政府首脑参加峰会。古特雷斯在

峰会上发表讲话时说:“我们踏上了通往气候地狱的高速公路,我们的脚踩在了油门上。”

他说:“这要么成为气候团结协议,要么成为集体自杀协议。”

埃及总统塞西在开幕式上敦促发达国家履行气候变化承诺,帮助在气候危机中受冲击最严重的发展中国家。塞西表示,作为主办国,埃及将今年的全球领导人峰会命名为“气候落实峰会”,就是为了

强调各国对气候承诺的落实。

塞西指出,世界有必要让所有发展中国家,特别是非洲的发展中国家,感到它们的优先事项得到了回应和考虑,并让发展中国家在其能力和获得的资金数额范围内承担起应对气候变化的责任。

《联合国气候变化框架公约》第二十七次缔约方大会6日至18日在埃及海滨城市沙姆沙伊赫举办。

沈丹琳 姚兵

前10个月我国进出口同比增长9.5%

据新华社北京11月8日电 《经济参考报》11月8日刊发文章《前10个月我国进出口同比增长9.5%》。文章称,11月7日,海关总署发布数据显示,今年前10个月,我国进出口总值34.62万亿元,比去年同期(下同)增长9.5%。其中,出口19.71万亿元,增长13%;进口14.91万亿元,增长5.2%;贸易顺差4.8万亿元,扩大46.7%。

10月份,我国进出口总值3.55万亿元,增长6.9%。其中,出口2.07万亿元,增长7%;进口1.48万亿元,增长6.8%;贸易顺差5868.1亿元,扩大7.6%。

据海关统计,前10个月,民营企业进出口17.44万亿元,增长14.4%,占我外贸总值的50.4%,比去年同期提升2.2个百分点;外商投资企业进出口11.56万亿元,增长1.5%,占我外贸总值的33.4%;国有企业进出口5.55万亿元,增长14.5%,占我外贸总值的16%。

王文博

今年底我国建成高效节水灌溉面积将超4亿亩

据新华社北京11月8日电 到今年年底,全国将建成10亿亩高标准农田,累计建成高效节水灌溉面积超过4亿亩。

这是记者从近日举行的首届全国智慧灌溉论坛暨国家灌溉农业绿色发展联盟会议上了解到的消息。

农业农村部农田建设管理司副司长吴洪伟在论坛上表示,下一步应从加强工程节水、农艺节水、品种节水等三方面加快推进高效节水灌溉。

据中国农业科学院农田灌溉研究所所长周国民介绍,多年来我国灌溉科技的发展始终伴随着农业农村现代化的进程。我国在占全国耕地面积约50%的灌溉面积上,生产了全国75%的粮食和90%以上的经济作物。灌溉科技发展为保障国家粮食安全作出了重要贡献。于文静



11月7日,在第五届进博会技术装备展区的人工智能专区,体验者借助VR头戴设备感受在虚拟工作空间“隔空击掌”。

在上海举行的第五届进博会上,智能驾驶座舱、沉浸式体验装备、显微成像设备等高科技产品和技术,聚焦工作、出行、娱乐等领域的视觉感知能力提升,“重塑”视野,拓展“眼力”,提供更加清晰丰富、新鲜有趣的视觉体验。

新华社记者 侯俊 摄