



共建万物和谐美丽家园

——2024年国际生物多样性日宣传活动扫描

新华社记者 陈凯姿 高敬

由光束构成的坡鹿、海南长臂猿形象,分别从会场大厅两侧墙壁靠拢,跃向显示屏上的“蓝色星球”,最后呈现出“生物多样性 你我共参与”字样。这是2024年国际生物多样性日宣传活动一景。

5月22日是国际生物多样性日。与会嘉宾齐聚海南五指山,共谋生物多样性治理之计,同时呼吁全球携手共建万物和谐美丽家园。

生物多样性是人类赖以生存和发展的基础。作为最早签署、批准《生物多样性公约》的缔约方之一,我国在生物多样性保护上成果丰硕。

记者从活动现场了解到,近年来,我国创新实施生态保护红线制度,有效保护超过30%的陆域国土面积;实

施52个山水林田湖草沙一体化保护和修复工程,修复治理面积超过1亿亩;推动建立以国家公园为主体的自然保护地体系,设立首批5个国家公园,筹建了大熊猫、亚洲象、穿山甲、海南长臂猿等濒危物种保护研究中心,并持续加强生物多样性调查、监测和评估。

生物多样性保护需要加强全球治理。我国作为《生物多样性公约》第十五次缔约方大会主席国,引领达成“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架”,并联合多个缔约方以及国际组织共同发起“昆蒙框架”实施倡议。这一推动构建地球生命共同体的积极贡献,得到了全球广泛认可。

在视频致辞中,联合国环境规划署执行主任英格·安德森感谢中国在“昆蒙框架”的谈判磋商、落地落实上展现的领

导力和卓越努力。

“中国政府在生物多样性保护上采取了强有力的政策措施,取得了令人振奋的成果。”联合国《生物多样性公约》秘书处代理执行秘书戴维·库珀表示。

保护生物多样性就是保护人类的未来,国际社会应协力同行。正如联合国秘书长古特雷斯在国际生物多样性日致辞中提到,必须携手努力,重视保护和恢复生物多样性,并使每个人都从中受益。

当天,中国生物多样性保护携手同行仪式启动,公众参与生物多样性保护倡议发起。“携手合作”,成为中外嘉宾共话的热点议题。

山青人贵,是海南世居的黎族代代相传的民间谚语。活动举办地海南五指山,见证着全球生物多样性保护的决心

与行动。

相继修订颁布有关生态保护法律法规20多部、收集各类物种地方品种和野生近缘植物物种资源1180份、建设珍稀濒危物种和重要遗传资源繁育基地、海南长臂猿保育等项目入选“生物多样性100+全球典型案例”名单……近年来,作为中国生物多样性最为丰富的地区之一,海南对照《生物多样性公约》和“昆蒙框架”相关要求,成为中国生物多样性保护成效的缩影和典范。

“我们正在积极为全球生物多样性治理贡献中国力量。”生态环境部部长黄润秋表示,在国际社会的共同努力下,全球生物多样性恢复之路必将更加畅通,人与自然和谐共生的美好愿景一定能够加快实现。

(新华社海口5月22日电)

我国正在编制《生物多样性保护重大工程实施方案》

新华社海口5月22日电(记者高敬 陈凯姿)生态环境部部长黄润秋22日表示,我国更新发布了《中国生物多样性保护战略与行动计划(2023—2030年)》,正在编制《生物多样性保护重大工程实施方案》,支持国家战略与行动计划落地落实。

5月22日是国际生物多样性日,今年主题为“生物多样性 你我共参与”(“Be Part of the Plan”)。2024年国际生物多样性日宣传活动,当天在海南省五指山市举办。

“作为生物多样性大国和最早签署、批准《生物多样性公约》的缔约方之一,中国一贯高度重视生物多样性保护。”黄润秋在活动中说。

他介绍,我国不断健全法规制度体系,大力提高生物多样性保护能力和水平。推进生态环境法典编纂,形成“1+4+N”生态环境法律体系。创新实施生态保护红线

制度,有效保护超过30%的陆域国土面积。推动建立以国家公园为主体的自然保护地体系。持续加强生物多样性调查、监测和评估,组织开展生态系统资源调查、物种资源调查和各类资源普查。

近年来,我国持续推进生态系统保护修复,实施52个山水林田湖草沙一体化保护和修复工程,扎实开展国土绿化行动,推进长江十年禁渔,推进典型海洋生态系统保护修复。数据显示,我国90%的陆地生态系统类型和74%的国家重点保护野生动植物种群得到有效保护。

此外,我国积极深化国际合作,为全球生物多样性治理贡献中国力量。我国作为《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)主席国,引领达成历史性的“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架”,并联合多个缔约方以及国际组织共同发起“昆蒙框架”实施倡议。

据新华社北京5月22日电 5月21日是联合国大会设立的“国际茶日”。日前,中国茶文化体验活动在纽约联合国总部及越南、塞尔维亚等国举办,吸引众多民众感受东方茶文化的魅力。中国常驻联合国副代表戴兵表示,“小小茶叶,承载起促进可持续发展的重任”。希望通过共同庆祝“国际茶日”,让茶成为增进交流和友谊的纽带,助力落实2030年可持续发展议程,共绘人类命运共同体的美好画卷。



5月21日,柏林中国文化中心举行茶文化体验活动,邀请中华文化爱好者现场观看茶艺展示并品尝中国茶。 新华社发

中国与白俄罗斯高校成立数字技术等六个合作集群

新华社沈阳5月22日电(记者王莹)由中国教育部、辽宁省人民政府指导,大连理工大学、白俄罗斯国立信息与无线电电子大学主办的2024年中国—白俄罗斯大学联盟全体大会暨联盟集群机制成立大会22日在大连举办。北京大学、哈尔滨工业大学等44所中方高校,白俄罗斯国立大学、白俄罗斯国立信息与无线电电子大学等17所白俄罗斯高校代表参加会议。

会上,中国高校和白俄罗斯高校聚焦数字技术、先进制造、生命科学、政策与管理、文明对话、中白语言发展与区域合作六大领域,成立六个中白高校合作集群。

据介绍,中国—白俄罗斯大学联盟由中华人民共和国教育部与白俄罗斯共和国教育部共同指导,大连理工大学与白俄罗斯国立信息与无线电电子大学担任中白牵头单位,于2023年11月21日在白俄罗斯莫斯科正式成立。联盟由45所中方高校及41所白方高校组成,旨在促进两国之间高等教育交流与学术科研合作。

22日下午,六个集群同期举办平行论坛,来自中国、白俄罗斯的专家学者围绕人类社会发展、高等教育数字化、人文交流等热点问题进行了交流。

欧盟新车销售4月大增

据新华社5月22日电 欧洲汽车制造商协会22日发布的数据显示,欧洲联盟4月新车销量约91.4万辆,同比增加13.7%,创下去年10月以来最大单月增幅。

欧洲汽车制造商协会说,上述增幅主要归因于西班牙、德国、法国、意大利等主要市场销量增加,加之复活节假日提前,4月多了两个销售日。

欧洲汽车制造商协会提供的4月销售数据显示,纯电动汽车当月销量约10.8万辆,同比增加14.8%;混合动力汽车销量约26.6万辆,同比增加33.1%。

数据显示,包括纯电、混合动力在内所有电动车销量占4月新车总销量47.8%。而这一比例在去年同期为44.1%。

路透社报道,欧洲汽车制造商正押注欧洲新车销量将在今年回升。

欧洲三国缘何承认巴勒斯坦国

新华社记者

挪威、西班牙和爱尔兰三国22日分别宣布承认巴勒斯坦国。多年以来,尽管巴勒斯坦建国进程受阻,但巴勒斯坦作为一个国家已得到广泛承认。那么,这三个欧洲国家为何此时宣布承认巴勒斯坦国?各方对此有何反应?对巴勒斯坦国的承认将如何影响中东局势?

为何承认巴勒斯坦国

挪威、西班牙和爱尔兰三国政府首脑均表示,承认巴勒斯坦国的决定是与“志同道合的国家”进行数月磋商后作出的,并商定在同一天宣布这一决定。

挪威首相斯特勒在当天发表的声明中说,新一轮巴以冲突已造成数以万计的人员伤亡。“我们必须为巴以冲突寻求政治解决方案,即两个国家和平安全地毗邻共存”。

西班牙首相桑切斯在讲话中说,西班牙作出这一决定只为“和平与正义”,并强调解决巴以冲突的关键是双方展开对话。

爱尔兰总理哈里斯在记者会上说,这是一项明确支持“两国方案”的

决定,是以色列、巴勒斯坦及其人民实现和平与安全的唯一可靠途径,承认巴勒斯坦国将有助于中东的和平与和解。

分析人士指出,加沙地带冲突造成大量伤亡扩大了国际社会对巴勒斯坦人民的同情,联合国大会日前以压倒性多数通过决议建议安理会重申巴勒斯坦入联申请就是证明。三国决定有利于挽救“两国方案”,符合国际社会的呼声。

各方有何反应

巴勒斯坦总统府22日发表声明对三国决定表示赞赏和欢迎,并表示这是对“两国方案”的挽救,是对巴勒斯坦人民合法权利的支持。声明呼吁尚未承认巴勒斯坦国的国家承担责任,承认巴勒斯坦人民的自决权。巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)发表声明对三国决定表示欢迎,认为这是巴勒斯坦独立建国道路上的“重要一步”。

以色列外交部22日发表声明说,以外长卡茨已下令立即召回以色列驻爱尔兰、挪威和西班牙大使进行磋商。声明说,卡茨还下令召见三国驻以大使,“强烈斥责”其宣布承认巴勒斯坦国的决定。

阿盟秘书长盖特发表声明欢迎三国决定,并呼吁那些尚未承认巴勒

斯坦国的国家采取“勇敢、有原则”的行动。

如何影响巴以局势

根据巴勒斯坦民族权力机构的数据,此前全球已有近140个国家承认巴勒斯坦国,但其中不包括西方大多数国家。

分析人士认为,挪威、西班牙和爱尔兰三国承认巴勒斯坦国将推动更多有意愿的欧洲国家“向前迈一步”。但预计希腊、匈牙利、捷克等与美国和以色列合作较多、关系密切的国家仍将“按兵不动”。巴勒斯坦国要获得欧洲国家的普遍承认,还任重道远。

尽管巴勒斯坦独立建国还有很长的路要走,但当务之急是尽快在该地区实现和平。挪威外交大臣艾德表示,目前最紧迫的任务是确保加沙地区停火,确保足够的人道主义援助送到加沙人民手中。他表示,挪威希望承认巴勒斯坦国的决定能够鼓励巴以双方重新启动和平谈判。

英国《卫报》发表评论说,欧洲国家承认巴勒斯坦国的趋势将产生重要影响。这些新的(对巴勒斯坦国的)承认表明,美国对巴以和平进程的“主导权”正在削弱。

(新华社北京5月22日电)

气候变化正在破坏全球珊瑚礁

据新华社电 美国国家海洋和大气管理局以及“国际珊瑚礁倡议”组织近期发表联合声明说,目前全球正经历有记录以来第四次全球珊瑚礁白化事件,也是10年来的第二次。

声明说,历史上曾记录到3次全球珊瑚礁白化事件,分别为1998年、2010年以及2014年至2017年。自2023年初以来,已有超过53个国家和地区记录了珊瑚礁白化现象,包括

世界上最大的珊瑚礁群——澳大利亚的大堡礁。

今年4月,澳大利亚大堡礁海洋公园管理局发布报告说,大堡礁正经历有记录以来最严重的大规模白化事件。整体珊瑚礁群的四分之三出现了白化迹象,近40%的珊瑚礁出现了高度或极度白化。

“从2023年2月到2024年4月,在北半球和南半球的每个主要

海洋盆地都记录了严重的珊瑚礁白化现象。”美国国家海洋和大气管理局珊瑚礁观察组织协调员德里克·曼泽洛说。

珊瑚礁白化是珊瑚受环境压力影响,失去体内共生的藻类或藻类失去色素而导致珊瑚颜色消失的一种生态现象。珊瑚白化后未必会死亡,如果导致白化的压力减少,珊瑚有望恢复颜色。

体育看台

中国田协修订《路跑赛事管理办法》

新华社北京5月22日电 22日,中国田径协会发布经过修订的《中国田径协会路跑赛事管理办法》,并对其中相关修订进行了说明。

在说明中,中国田协指出,近些年,以马拉松为首的跑赛事受到广大人民群众喜爱,也得到众多地方的支持及社会的广泛关注。但同时,一些赛事也出现了竞赛组织混乱、商业竞争不规范、特邀选手参赛管理无序等问题。这是此次《办法》修订的背景。

相比于原有办法,此次修订重点内容:

一是增补第五章“运动员邀请与管理”,明确在运动员邀请过程中,不得出现违反体育精神和竞赛规则的行为,初步划定了特邀运动员的身份和类别,明确了特邀运动员的报名、参赛、检录与分区起跑事宜,后续也将根据实际执行情况适时进行优化

调整。同时,组委会应结合赛事情况,合理设置精英运动员参赛的要求,并在竞赛规程中予以明确,不得以国际和国内精英运动员为本赛事赞助商品品牌竞品的签约运动员为由,限制符合要求的运动员参赛。

二是增补第六章“商业化规范”,要求赛事组委会应结合赛事的规模与水平,统筹做好赛事商业开发的各项工作,提升赛事品牌价值与形象,不得违背体育精神与道德风尚。同时明确赛事赞助商标权益的边界,任何商业活动不得干预竞赛组织工作的正常进行。组委会应本着开放、公平、透明原则,遵守契约精神与市场规则,合理规划赛事赞助层级与体系,明确赛事赞助商标享有的权益与承担的责任。

此外,关于路跑赛事分级技术认证及清单管理方式的相关规定将另行发布。

辽宁队成就 CBA 三连冠

据新华社乌鲁木齐5月22日电(记者王浩宇 马锴)中国男子篮球职业联赛(CBA)史上的又一支王朝球队22日诞生。辽宁队在总决赛第四场客场104:95击败新疆队,以总比分4:0夺得冠军,达成三连冠伟业。

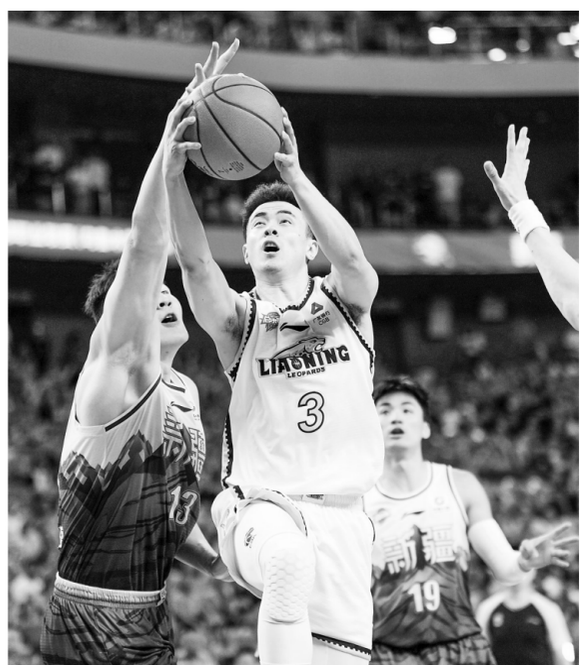
本场比赛尾声,在胜负已定的情况下,场上的辽宁队球员纷纷伸出三根手指庆祝夺冠。辽宁队是继八一队和广东队后,第三支获得三连冠的球队,而这—成就也是王朝球队的标配。这也是辽宁队史第四次捧起象征CBA总冠军的至尊鼎。

辽宁队外援弗格荣膺总决赛

最有价值球员,作为球队的头号得分手,他在总决赛四战场均得到26.3分。

此外,辽宁队的内线支柱、外援莫兰德因违体犯规累计到数被停赛,球队不得不启用另一名外援张镇麟,而他也成为致胜“奇兵”,本场拿下22分和9次助攻。辽宁队全队7人得分上双,赵继伟贡献19分和10次助攻;内线二老发挥出色,韩德君得到14分和12个篮板,李晓旭有13分和8个篮板入账。

新疆队外援威金顿拿下全场最高的25分,本赛季常规赛 MVP 阿不都沙拉木表现不佳得到10分。



5月22日,辽宁本钢队球员赵继伟(前右)在比赛中上篮。 新华社发