

# 共同建设更加美好的世界

## ——聚焦我国首部生物多样性保护白皮书

### 华夏聚焦

生物多样性关系人类福祉,是人类赖以生存和发展的重要基础。8日,国新办举行《中国的生物多样性保护》白皮书新闻发布会,详细介绍和解读我国首部生物多样性保护白皮书。

### 生物多样性保护取得显著成效

《生物多样性公约》缔约方大会第十五次会议(COP15)即将召开。生态环境部副部长赵英民说,在这个时刻发布《中国的生物多样性保护》白皮书,旨在向国际社会介绍我国在生物多样性保护领域的理念与实践,增进国际社会对中国生物多样性保护的了解,为全球生物多样性保护贡献中国智慧,具有重要的现实意义。

他介绍,中国是全球生物多样性最为丰富的国家之一,也是最早签署和批准联合国《生物多样性公约》的缔约方之一,中国高度重视生

物多样性保护,不断推进这项工作与时俱进、创新发展,取得了显著成效,走出了一条中国特色的生物多样性保护之路。

大熊猫野外种群数量增加到1864只,朱鹮种群总数超过5000只……白皮书通过一系列数据,展示了我国生物多样性保护的成就。

国家林业和草原局副局长李春良介绍,全国共建立各类自然保护区近万处,约占陆地国土面积的18%。90%的陆地生态系统类型、65%的高等植物群落和71%的国家重点保护野生动植物种类得到有效保护。国家重点保护物种主体稳中有升,麝鹿、普氏野马等野外种群从消失到恢复重建取得了全球瞩目的成效。

### 发挥好国土空间规划作用

自然资源部总工程师、新闻发言人张占海介绍,按照党中央、国务院“多规合一”改革部署,当前各级各类国土空间规划正在加快编制,这些规划高度重视并强调生物多样性保护工作。

他介绍,在国土空间规划中优化生态空间布局。统筹布局生态、农业、城镇功能空间,从生态系统、物种、遗

传基因三个层面保护,综合利用就地、迁地两种保护方式,加强国家生物多样性关键地区的保护,建设面向全球的生物多样性保护网络。加快构建自然保护地体系,规划建设数十个国家公园、一千多个自然保护区、几千个自然公园,有效保护我国重要自然生态系统和生物多样性的富集区域。加强城市生态保护和建设,推动形成连续、完整、系统的生态保护格局,促进维护和恢复生物多样性。

同时,在国土空间规划中统筹划定生态保护红线。按照永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界的优先次序,统筹划定三条控制线,将生态功能极重要区域、自然保护区、生态敏感脆弱区域以及具有潜在重要生态价值的区域划入生态保护红线,进行严格用途管控。

### COP15将为转型变革带来契机

白皮书指出,面对生物多样性丧失的全球性挑战,各国是同舟共济的命运共同体。

为了应对生物多样性丧失的严峻形势,2010年国际社会制定了2011至2020年全球生物多样性保

护目标,即“爱知目标”。

赵英民表示,2020年9月,联合国《生物多样性公约》秘书处发布的第五版《全球生物多样性展望》指出,“爱知目标”全球实现情况总体不够理想,但中国“爱知目标”执行的总体情况好于全球平均水平。

他说,即将召开的COP15将讨论“2020年后全球生物多样性目标实施进展和经验,为转型变革带来契机”。

他表示,在商定新目标战略时,应该充分吸取“爱知目标”执行过程中的经验、教训,既要提振全球生物多样性保护的雄心和信心,更要脚踏实地、实事求是,充分考虑目标的可达性、可操作性以及世界各国的发展差异,制定兼具雄心和务实的未来十年全球生物多样性的保护目标和指标,提出切实可行的实现路径。

框架还应该坚持公正、透明、简约方驱动原则,完善执行机制和保障条件,加强科学技术转让和能力建设,切实提升发展中国家的履约能力和水平,努力推动构建公平合理、合作共赢的全球生物多样性治理体系。 新华社北京10月8日电

## 打击欺诈骗保专项整治行动 已追缴医保基金 2.3亿元

新华社北京10月8日电 公安部8日召开新闻发布会介绍,今年4月9日,公安部会同国家医保局、国家卫健委等部门联合部署开展依法打击欺诈骗保专项整治行动,截至9月底,共打掉犯罪团伙251个,抓获犯罪嫌疑人3819名,追缴医保基金2.3亿元。

国家医保局基金监管司副司长、二级巡视员段政明说,今年1至8月份,全国共检查定点医药机构51.66万家,查处21.25万家,其中行政处罚2397家,暂停协议9777家,取消协议2398家,追回医保基金88.12亿元。

## 河南432家A级景区免门票一个月

新华社郑州10月8日电 记者8日上午从河南省政府新闻发布会上获悉,10月10日到11月10日,河南开展“豫见金秋、惠游老家”旅游活动,期间,河南432家A级景区免门票。

据悉,参加“豫见金秋、惠游老家”旅游活动的A级景区占河南全省A级景区的74.48%,其中,5A级景区16家,包括龙门石窟、殷墟、云台山、白云山、红旗渠、太行大峡谷等热门旅游景区。参与此次活动的4A级景区124家,3A级及以下景区292家。

据介绍,此次活动免门票景区名单将在河南省文化和旅游厅官网上公布,门票免费,但不包含景区内二次消费、景区内交通等费用。

## 汾河山西新绛段决口成功合龙



新华社太原10月8日电 8日16时30分,随着最后一车石料投入决口处,经过全体抢险人员24小时连续奋战,汾河山西新绛段桥东村附近堤坝决口成功合龙。

受近期连续降雨和上游来水影响,汾河下游山西运城城市新绛段遭遇近40年来最大洪峰,流量由日常的每秒40立方米激增近30倍,达到每秒1125立方米。受此影响,位于新绛县桥东村附近的汾河北段堤

坝7日17时左右发生决口,决口长度近20米。

险情发生后,当地迅速组织力量进行抢险,调集500余人专业抢险队伍、各种抢险机械和车辆100余台、各类抢险物资5000余立方米,连夜开展决口封堵工作,全力保障人民群众生命财产安全。

运城处于汾河最下游。新绛县是汾河洪峰进入运城市的第一站,流经4镇31村,境内长度44.94

公里。目前,新绛县已加固加高汾河堤坝13.7公里,转移撤离群众17631人,全县10个临时集中安置点已安置1800余人。

截至8日17时,汾河洪峰已进入山西运城城市稷山段,流量高达每秒1180立方米左右,当地干部群众正在汾河防汛一线抢险救灾。

上图:10月8日,汾河山西新绛段桥东村附近堤坝决口成功合龙(手机拍摄) 新华社发

## 日本千叶县西北部发生6.1级地震 部分地区震度达到5强

# 东京都经历十年来震感最强地震

新华社东京10月7日电 据日本气象厅消息,当地时间7日22时41分(北京时间21时41分),日本千叶县西北部发生6.1级地震,东京都足立区震度达到5强。这是自2011年“3·11”大地震以来,东京都首次观测到震度5强地震。

据日本气象厅观测,此次地震震中位于北纬35.6度、东经140.1度,震源深度80公里。包括千叶

县、埼玉县、东京都、神奈川县在内的整个东京圈震感强烈,记者所在东京都港区的震度为4级,窗户和墙体均出现剧烈摇晃。

另据日本媒体报道,东京都23个区和千叶县多地出现水管爆裂以及漏水、断电等现象;关东地区6000多户停电。东京圈多地发生电梯停电和停运情况,有人在社交媒体上发文说,自己被困电梯或被迫爬楼回家。

地震发生后,日本首相岸田文雄要求相关部门准确把握灾情,向民众发送确切信息。

日本气象厅表示,此次地震没有引发海啸的风险,但未来一周仍有发生同等震度地震的可能,民众应加强防范。

日本气象厅设定的地震震度由弱到强分别为0至4级、5弱、5强、6弱、6强和7级,共10个等级。

## 美核潜艇发生撞击事故多人受伤

新华社洛杉矶10月7日电 美国太平洋舰队当地时间7日发布声明称,美国海军海狼级快速攻击潜艇“康涅狄格”号2日在印度洋-太平洋地区国际水域作业时发生撞击,潜艇目前处于安全状态。有报道称,事故造成多人受伤。

声明说,“康涅狄格”号在上述水域作业时在水下撞到了一个物体。事故没有造成“危及人员生命的伤害”,潜艇目前处于安全稳定状态,其核推进动力装置和反应堆舱没有受到影响且维持全面运转。目前正在评估潜艇其余部分的损坏程度。

美国海军研究协会新闻网站援引一名国防部官员的话报道说,有11名水手在事故中受轻伤。另一名官员表示,事故发生后,该潜艇浮出水面,一直保持水上航行状态,目前正驶往关岛,预计8日入港。

报道说,“康涅狄格”号是美军现役三艘海狼级潜艇中的一艘,属于美军现役战斗力最强和最灵敏的攻击潜艇之一。

报道说,当前公开的类似事故可追溯到2005年。当时,美国海军“旧金山”号潜艇全速航行时与关岛附近一座水下山峰相撞,造成一名水手死亡。

## 德国百岁前纳粹集中营看守受审 嫌疑人涉嫌共谋屠杀3518人

新华社柏林10月7日电 7日,德国一名现年100岁的前纳粹成员因涉嫌共谋屠杀数千名纳粹集中营囚犯而在哈费尔河畔勃兰登堡受审。

检方说,犯罪嫌疑人于1942年到1945年间在柏林以北的萨克森豪森集中营担任看守,其间涉嫌共谋屠杀3518人,受害者包括游击队员、战俘、犹太人等。犯罪嫌疑人律师当庭表示,被告对有关指控保持沉默,但将于8日就与指控无关的个人情况作出说明。萨克森豪森集中营建于1936

年,到1945年德国战败为止共关押过20多万人,其中数万人死于饥饿、疾病、受虐、枪毙和毒气。

纳粹大屠杀幸存者、百岁犹太人莱昂·施瓦茨鲍姆现场旁听了庭审。他在接受德国媒体采访时表示,希望被告得到应有判决。

2011年,德国一家法院在审理集中营前警卫约翰·德米扬普克的案件时首次认定,只要在集中营工作,即使没有具体犯罪证据也被认为有罪,这推动德国检方将更多仍然在世的大屠杀罪犯绳之以法。



### 平安+ 市域社会治理指数 日度指数

区	镇街	生态安全	治安指数	城市管理	市民诉求	食品药品安全	交通安全	消防安全	平安+指数	平安提示
全市	\	9.152	28.974	9.999	8.707	13.359	12.300	10.000	92.491	
香洲区	狮山	9.03	26.561	9.964	6.596	12.0	14.405	10.0	88.556	
	湾仔	9.17	30.000	10.0	8.094	12.517	14.073	10.0	93.854	
	拱北	9.13	28.936	10.0	8.988	14.539	15.0	10.0	96.593	
	吉大	9.19	28.386	10.0	8.663	14.705	14.873	10.0	95.817	
	香湾	9.12	30.000	10.0	10.0	14.667	13.33	10.0	97.117	
	梅华	9.1	28.711	10.0	8.116	14.562	14.878	10.0	95.367	
	前山	9.19	29.897	10.0	9.153	14.61	14.205	10.0	97.055	
金湾区	翠香	9.06	30.000	10.0	8.88	14.63	14.697	10.0	97.267	
	南屏	9.15	27.260	10.0	9.449	13.756	-2.25	10.0	57.115	
	凤山	9.19	30.000	10.0	9.3	14.476	13.819	10.0	96.785	
	三灶	9.17	25.667	10.0	8.166	14.613	12.0	10.0	89.616	
	红旗	9.11	29.570	10.0	9.219	14.634	12.51	10.0	95.043	
斗门区	南水	9.13	29.567	10.0	7.836	14.876	12.0	10.0	93.409	
	平沙	9.02	26.999	10.0	8.072	14.787	13.38	10.0	92.258	
	白藤	9.1	29.723	10.0	8.763	12.0	14.233	10.0	93.819	
	井岸	9.0	29.436	10.0	8.35	12.0	12.406	10.0	91.192	
横琴新区	白蕉	8.89	24.849	10.0	9.034	12.0	12.251	10.0	87.024	
	斗门	9.1	30.000	10.0	9.641	12.0	13.034	10.0	93.775	
	乾务	9.03	29.054	10.0	6.423	12.0	12.487	10.0	88.994	
高新区	莲洲	8.8	30.000	10.0	7.503	12.0	14.319	10.0	92.622	
	横琴	9.22	29.735	10.0	8.396	12.0	14.558	10.0	93.909	
	桂山	9.6	30.000	10.0	10.0	12.0	15.0	10.0	96.6	
高新区	万山	9.6	30.000	10.0	10.0	12.0	15.0	10.0	96.6	
	担杆	9.6	30.000	10.0	10.0	12.0	15.0	10.0	96.6	
高新区	唐家湾	9.09	30.000	10.0	9.036	14.612	12.544	10.0	95.282	

颜色贴士: ■优秀 ■良好 ■平稳 ■预警

平安提示: 本日全市平安状况优(优秀镇街20个、良好镇街4个、平稳镇街0个),南屏因发生一起交通死亡事故被红色预警。提醒市民做好家居安全防范,预防电信诈骗,在公共场所注意保管财物,积极维护城市管理秩序,遵守交通规则平安出行。

“珠海平安指数”官方微信公众号

### 横琴首发·荣耀中国

## 物业城市

# “线下+线上”构建城市治理新生态

管理 服务 运营

大物业 | 大数据 | 大执法

复制落地 城市总数 37

敢为天下先·珠海再出发

万科物业 碧桂园服务控股 龙光智慧服务 龙光服务 融创服务集团 玉禾田环境集团

厦门市鼓浪屿 横琴粤澳深度合作区

物业城市战略研究中心 CENTER FOR STRATEGIC STUDIES

### 国家海洋局珠海海洋环境预报台 2021年10月8日16时发布

## 今日海洋环境预报

扫一扫获取更多预报信息

### 【港口预报】

港口	浪级	潮时		潮高		潮时		潮高	
		时:分	cm	时:分	cm	时:分	cm	时:分	cm
香洲港	中浪	06:10	60	12:35	220	18:10	117	23:58	266
九州港	中浪	05:45	43	12:24	209	17:46	93	23:55	249
澳门港	中浪	05:46	111	11:54	268	17:44	172	23:16	319
高栏港	中浪	06:00	49	10:54	227	17:56	104	22:58	286

### 【海岛预报】

海岛	海况(级)	浪高(米)	水温(℃)	海岛游出行提示
荷包岛	5	2.6	28.7	不适宜出行
桂山岛	5	2.8	28.5	不适宜出行
东澳岛	5	3.0	28.4	不适宜出行
外伶仃岛	5	3.0	28.2	不适宜出行
大万山岛	6	3.2	28.0	不适宜出行
庙湾岛	6	3.4	27.9	不适宜出行