

共建万物和谐的美丽家园

——习近平生态文明思想引领生物多样性保护事业开创新局面

5月22日是国际生物多样性日,今年的主题为“护一方生灵 泽万物共荣”。

习近平总书记指出,生物多样性使地球充满生机,也是人类生存和发展的基础。保护生物多样性有助于维护地球家园,促进人类可持续发展。

森林覆盖率提高到25.09%,成为全球增绿最多最快的国家;旗舰物种野生种群稳步恢复;是全球少数红树林面积净增长国家之一;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”……

党的十八大以来,在习近平生态文明思想指引下,我国坚持人与自然和谐共生,将生物多样性保护融入生态文明建设全过程,生物多样性保护事业不断开创新局面,走出一条中国特色的生物多样性保护之路。

“协同推进生物多样性治理”

“中国坚持山水林田湖草生命共同体,协同推进生物多样性治理。”习近平总书记的重要论述,既是对我国生物多样性治理的经验总结,也为未来工作指明方向。

在新办办近期举行的“新征程上的奋斗者”中外记者见面会上,上海市崇明东滩自然保护区管理事务中心主任钮栋梁展示了一张照片:滩涂上各色鸟儿翩跹起舞,怡然自得。但在这片区域却曾经被互花米草占据,难觅鸟类踪影。

2013年,崇明东滩生态修复项目启动。当地一手“做减法”,治理互花米草2.5万余亩;一手“做加法”,通过建设“生态浮岛”等,为鸟类提供稳定优质的栖息空间。

循着习近平总书记指引的方向,“十四五”时期,我国组织实施生物多样性保护工程、重要生态系统保护和修复重大工程、山水林田湖草沙一体化保护和修复工程等一批标志性工程,完成国土绿化3660万公顷、生态保护修复超540万公顷。

不久前,大熊猫国家公园雪宝顶片区首次通过红外相机记录到野生豹的活动影像。

专家表示,这是生态保护成效持续凸显、食物链日趋完整、生态系统稳定性不断增强的有力佐证。

2021年10月,习近平总书记宣布,“中国正式设立三江源、大熊猫、东北虎豹、海

南热带雨林、武夷山等第一批国家公园”。

国家林草局自然保护地管理司有关负责人介绍,我国加快构建以国家公园为主体的自然保护地体系。第一批国家公园设立以来,旗舰物种野生种群数量持续恢复,生态系统多样性稳定性持续性稳步提升。

在海南热带雨林国家公园,全球最濒危的灵长类动物之一海南长臂猿,成为全球长臂猿中唯一持续增长的种群;武夷山国家公园新发现雨种角蟾等多个新物种;三江源国家公园整体保护长江、黄河、澜沧江的源头生态系统;东北虎豹国家公园实现对东北虎、东北豹的全天候、全区域动态监测……

生物多样性稳步提升不仅体现在一组组客观数据中,更丰富了人们的日常生活。在长江多个水域,长江江豚成群结队,时常出现在人们视野中。今年,这个“微笑天使”正式成为武汉城市吉祥物。

长江十年禁渔全面实施以来,长江江豚种群数量历史性“止跌回升”,2025年恢复至1426头;长江流域上著鱼类增至351种;长江自然繁殖试验成功。

“鹰击长空,鱼翔浅底”,充满生机活力的生态画卷正在徐徐铺展。

“从保护自然中寻找发展机遇”

前不久,第43届中国洛阳牡丹文化节落幕,但河南洛阳的“牡丹经济”依然如火如荼绽放。

不仅新品种、新花色的牡丹花持续“上新”,当地还延伸产业链,开发了牡丹花酥、牡丹花茶等美食,研发出以牡丹为原料的水乳、精华等护肤品,更有丰富多彩的文创产品……一朵牡丹的生命力持续延伸。

这背后离不开当地对牡丹种质资源的保护与创新利用。目前,洛阳已收集保存国内外牡丹(芍药)种质资源1445份,以种质资源保护为根基,构建起“三产融合+多元业态”的发展新格局。

“我们要以自然之道,养万物之生,从保护自然中寻找发展机遇,实现生态环境保护和经济高质量发展双赢。”习近平总书记的话语,激励各地探索保护与发展协同共进之路。

青海玉树州曲麻莱县麻多乡郭洋村牧民各求,已经成为三江源国家公园的一名

专职生态管护员,扛起巡护源头、监测水质、保护草场、劝阻违规行为的职责,收入也比以前更稳定了。

首批5个国家公园共吸纳近5万名当地居民成为生态管护员,人均每年可获得工资性收入1万至2万元。国家公园还通过生态搬迁、特许经营、志愿服务等形式,为当地社区带来更多发展新机遇。

各地在严格保护前提下,深挖种质繁育、特色农林、生态文旅等多元价值,努力实现生物多样性价值的可量化、可转化、可持续,更好推动人与自然和谐共生。

在鄱阳湖畔的江西永修县“中国候鸟小镇”吴城镇,当地通过吸纳渔民组建专业护鸟队伍、建立“候鸟食堂”等多重举措,多方位立体保护候鸟。同时,鸟导、餐饮、民宿、康养、露营等一体化的旅游服务正在形成。今年春节假期,吴城镇候鸟小镇景区累计接待游客近23.9万人次……

去山东东营黄河入海口观赏“鸟浪”频频登上社交平台热搜;陕西洋县万亩金色油菜花海与翩飞成偶的“东方宝石”朱鹮相映成趣,吸引游客纷至沓来;数以万计的猛禽陆续飞越重庆中心城区,不少观鸟爱好者前来打卡……

随着生态环境质量持续改善,越来越多候鸟选择在我国栖息繁衍,“观鸟经济”在多地兴起。逐步壮大的“观鸟”大军,也让更多人自觉变成鸟类的守护者。

人不负青山,青山定不负人。在习近平生态文明思想指引下,我国保护理念从抢救式保护、粗放利用,转向保护与可持续利用协同共进,构建“保护一利用一增值一再保护”的良性循环,形成“保护促发展、发展促保护”的生动格局。

“共建地球生命共同体”

在云南昆明北郊元宝山山顶的密林里,坐落着中国西南野生生物种质资源库。它与英国千年种子库、挪威斯瓦尔巴全球种子库一起,成为全球生物多样性保护的领跑者。

中国西南野生生物种质资源库副主任蔡杰介绍,截至2025年底,这里合计保存各类野生生物种质资源2.7万种34.6万份,是亚洲最大的野生生物种质资源库,为实现全人类生物多样性的有效保护作出贡献。

当前,生物多样性丧失和生态系统退

化对人类生存和发展构成重大风险。

面对全球性的危机和挑战,习近平总书记提出:“我们应该携手努力,共同推进人与自然和谐共生,共建地球生命共同体,共建清洁美丽世界。”

我国始终坚持保护优先,推动各地探索创新,贡献了系统保护、绿色发展、公平共享的中国智慧和方案。

作为《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)的主席国,我国成功推动达成“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架”等一系列具有里程碑意义的成果。

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)》,成为“昆蒙框架”通过后第一个完成战略与行动计划更新的发展中国家。

地球是全人类唯一的家园。唯有团结合作,才能有效应对全球性挑战。

在自身积极推进生态文明建设的同时,我国坚持推动绿色国际合作,促进世界各国携手应对全球环境危机,共同努力构建地球生命共同体。

今年2月,匈塞铁路匈牙利段正式开启货运运输。铁路修建过程中,中国建设者们保护崖沙燕家园的故事,成为一段佳话。

这是众多中国企业海外项目助力当地生物多样性保护、共建绿色“一带一路”的一个缩影。

一项项务实举措,凝聚着中国与各国携手共建清洁美丽世界的不懈努力——

2021年,我国承诺率先出资15亿元人民币,成立昆明生物多样性基金,支持发展中国家生物多样性保护事业。目前,基金已从“资金承诺”全面进入“项目落地”阶段。首批支持的9个“小而美”项目全部开始实施,惠及15个发展中国家,推动受援国在外来物种防控、重要物种保护等方面取得积极进展。

发起成立“国际红树林中心”,通过举办红树林保护修复国际研讨班为全球南方国家人员提供培训;与俄罗斯、蒙古国、老挝、越南等国合作,建立跨境自然保护区和生态廊道;与肯尼亚合作编纂该国首部国家植物志《肯尼亚植物志》……

行而不辍,未来可期。面向未来,我们携手并进、同心协力,必将为子孙后代打造一个生机盎然、和谐共生的美好家园。

(新华社北京5月22日电)

国务院印发《意见》 推行常住地提供基本公共服务

新华社北京5月22日电 为推行常住地提供基本公共服务,促进基本公共服务均等化水平明显提升,有力支撑深入实施以人为本的新型城镇化战略,国务院日前印发《关于推行常住地提供基本公共服务的实施意见》(以下简称《意见》)。

《意见》明确,要按常住人口和服务半径完善公共服务设施空间布局,加强人口流入城市和县城的公共服务能力。规范基本公共服务梯度供给,促进基本公共服务资源公平有序分配。加强财政转移支付保障,完善相关转移支付考虑常住人口因素进行分配的做法。建立新增城镇建设用地指标配置同常住人口城镇化质量、释放国内需求潜力、构建新发展格局具有重要意义。

《意见》提出,要加强随迁子女教育保障,巩固提升义务教育阶段随迁子女就读公办学位比例,推动将随迁子女纳入常住地学前教育、高中阶段教育公共教育保障范围。推动更多城市将稳定就业居住的未落户常住人口家庭纳入公租房保障范围,稳步推进灵活就业人员参加住房公积金制度。全面取消在就业地参加职工社会保险的户籍限制,引导支持各类劳动者在就业地参加职工社会保险,健全农民工、灵活就业人员、新业态形态人员参加社会保险制度。加强常住地基本医疗保障,加大落实持居住证参加城乡居民基本医疗保险政策,加强异地就医直接结算管理服务。强化就业基本公共服务,按规定落实就业援助政策,逐步将未落户常住人口纳入常住地儿童关爱、养老助老、社会救助、扶残助残等基本公共服务范围。

《意见》要求,各省级人民政府要加强组织领导,科学有序、因地制宜推行常住地提供基本公共服务,结合实际抓好贯彻落实,推动各项举措落地见效。国家发展改革委要会同有关部门扎实推进工作,强化进展监测和评估问效。各有关部门要完善保障未落户常住人口享有基本公共服务的政策,适时调整相关规定。

学生1人1桌1椅 座椅有靠背

四部门明确中小学办学20条底线要求

新华社北京5月22日电(记者王鹏)记者22日从教育部获悉,近日,教育部、国家发展改革委、财政部、住房城乡建设部四部门办公厅联合印发《中小学办学基本办学条件底线要求》,从学校校舍建设、安全防范建设、生活硬件配备、教学设施装备、教职工配备五方面,明确提出20条底线要求。

这些底线要求包括:学校实施封闭管理,校门口安装一键式报警装置和防冲撞设施,学校重点部位和区域设置视频监控装置;为学生提供符合卫生标准的白开水、直饮水等;学生1人1桌1椅,座椅有靠背;教室配置黑板(书写板)或交互式电子白板、大屏一体机等设施设备,接入带宽不低于100兆;学生宿舍不设在地下室或半地下室,通风良好,寄宿学生每人1个床位,上铺安装防护栏;寄宿制学校合理设置厕所、盥洗设备,满足学生如厕、洗浴等生活需求;学校设立卫生室或保健室,配备急救箱,按要求配备专(兼)职校医或保健教师;按标准配备取得保安员证的专职保安员;专任教师配备满足开齐开足国家规定课程要求,每校至少配备1名专(兼)职心理健康教育教师;学生宿舍配备管理员,女生宿舍需配备女管理员等。

根据要求,教育部门要对照底线要求逐校逐条梳理基本办学条件缺口和相关审批手续完备情况,结合学龄人口变化和省级办学条件标准等,开展工作调度和持续跟踪问效,力争用3年时间实现所有中小学校全部达到底线要求。发展改革部门要积极配合支持符合要求的改善基本办学条件建设项目。财政部门要会同教育部门统筹用好相关中央补助资金和学校基本办学条件。住房城乡建设等部门要优先支持中小学校校舍建设、加固等审批和验收。

5月22日,在四川省成都市成华区,成渝中线高铁蜀安隧道顺利贯通(无人机照片)。

5月22日,随着直径达14米的“成渝号”盾构机刀盘破土而出,成渝中线高铁全线控制性工程蜀安隧道顺利贯通,标志着成渝中线高铁全线41座隧道全部贯通,为按期通车奠定了坚实的基础。

新华社记者 王曦摄

国家统计局公布2025年全国1%人口抽样调查主要数据

全国人口为140545万人 男性人口为71722万人 女性人口为68823万人

新华社北京5月22日电(记者王雨箫)国家统计局22日公布2025年全国1%人口抽样调查主要数据。根据这次调查推算的人口主要数据显示,全国人口为140545万人,全国共有家庭户51465万户。

根据《2025年全国1%人口抽样调查主要数据公报》,此次发布的数据均为根据调查数据推算的2025年11月1日零时数据,全国样本量为2052万人,占全国人口的1.46%;全国人口是指大陆31个省、自治区、直辖市和现役军人的人口,不包括居住在31个省、自治区、直辖市的港澳台居民和外籍人员。

魏家犯罪集团主案一审开庭

据新华社福州5月22日电 2026年5月19日至22日,福建省泉州市中级人民法院一审公开开庭审理了被告人魏怀仁、廖景芳、康敏诈骗、故意杀人、敲诈勒索、组织他人偷越国(边)境、偷越国(边)境、容留他人吸毒案,以及关联案件被告人陈大卫、熊恒星故意杀人、诈骗罪案。

泉州市人民检察院起诉书指控,2019年以来,以被告人魏怀仁等为首要分子的犯罪集团,利用魏家家族在缅甸果敢地区的军政影响力,通过自行建设、合作开发等方式先后设立多个园区,招揽、吸引“金主”入驻并提供武装庇护,对中国境内公民实施电信网络诈骗,诈骗数额超过24亿元,并造成2名中国公民死亡。陈大卫等伙同他人故意杀人致2名中国公民死亡。魏怀仁等人还实施了组织他人偷越国(边)境、敲诈勒索等多起犯罪。检察机关提请以诈骗罪、故意杀人罪等罪名追究魏怀仁、陈大卫等人的刑事责任。

庭审中,检察机关出示了相关证据,各被告人及其辩护人进行了质证,控辩双方在法庭的主持下充分发表了意见,各被告人进行了最后陈述。

庭审结束后,法庭宣布休庭,将择期宣判。

数据显示,全国人口中,男性人口为71722万人,占51.03%;女性人口为68823万人,占48.97%,总人口性别比(以女性为100,男性对女性的比例)为104.21。全国家庭户人口为129685万人,平均每个家庭户人口为2.52人。

从年龄构成看,全国人口中,0至14岁人口为21436万人,占15.25%;15至59岁人口为86987万人,占61.89%;60岁及以上人口为32122万人,占22.86%,其中65岁及以上人口为22309万人,占15.87%。

从受教育程度看,全国人口中,具有大学(指大专及以上)文化程度的人口为

27233万人;具有高中(含中专)文化程度的人口为24272万人;具有初中文化程度的人口为45283万人;具有小学文化程度的人口为33122万人。

此外,全国人口中,居住在城镇的人口为95208万人,占67.74%;居住在乡村的人口为45337万人,占32.26%。全国人口中,流动人口人口为35788万人。

全国1%人口抽样调查是一项重大国情国力调查,主要目的是为及时掌握人口发展变化情况。2025年全国1%人口抽样调查的标准时点为2025年11月1日零时。



第二十八届海交会开幕

▲5月22日,在第二十八届海峡两岸经贸交易会桃园主题馆,两名观众在了解大型载货无人机。

5月22日,第二十八届海峡两岸经贸交易会在福州海峡国际会展中心开幕。本届海交会以“推动经贸融合 共建第一家园”为主题,吸引两岸千余名工商界、企业界代表参会。

新华社记者 魏培全 摄

税务部门集中曝光一批私户收款偷逃税案件

据新华社北京5月22日电(记者刘开雄)记者5月22日从国家税务总局获悉,多地税务在当日集中曝光一批利用私人账户收款隐匿收入、偷逃税款的典型案例,涉及医疗门诊、家庭装修、公用服务、加油站等多个与民生紧密相关的终端消费行业。

如内蒙古伊东集团西乌素煤炭有限责任公司在2019年至2023年间,通过员工及其亲属私人账户收款,在账簿上少计收入等方式隐匿收入,偷税2.17亿元;沈阳国民口腔门诊部有限公司在2021年至2023年间,通过公司股东私人账户收款、

现金结算不入账、篡改数字化门诊管理软件数据等方式隐匿收入,偷税206.40万元;秦皇岛城市人家装饰工程有限公司在2020年至2023年间,通过实际控制人等私人账户收款的方式隐匿收入,偷税570.58万元。

国家税务总局相关负责人表示,广大经营主体应依法开立、使用对公银行账户,依法开具发票,依法申报销售收入。广大消费者应主动索取发票,如发现私户收款相关涉税违法线索,可依法向税务部门进行检举。



成渝中线高铁隧道全部贯通

远离“隐性饥饿”,在家吃饭如何吃得更好

家庭是健康管理的基本单元,是培养良好饮食习惯的第一环境。当下正值全民营养周,今年的主题是“营养餐桌 家庭健康”,倡导大众从家庭的一日三餐入手,让健康饮食融入日常生活。在家吃饭如何吃得美味又健康?记者采访了营养专家。

中国营养学会理事长杨月欣指出,当前国民饮食中存在能量过剩但微量营养素缺乏的“隐性饥饿”问题,一定程度上影响了内分泌与免疫调节,提升肿瘤、慢性病的发病率。

杨月欣提示,家庭餐桌应保持每日食物多样、能量适宜的原则,主食增加全谷物、豆类、动物性食物和植物性食物搭配食用,多吃蔬菜、水果;保证天天有奶制品,多喝白开水、茶水;科学烹饪,少盐油、控糖,坚持清淡饮食。

合理搭配是平衡膳食的重要准则。《中国居民膳食指南(2022)》建议,每天摄入12种以上、每周摄入25种以上的多样化食物,合理搭配谷薯类、蔬菜水果、畜禽鱼蛋奶和豆类等各类食材。

“关键在于粗细搭配、荤素搭配、色彩搭配。”中国疾病预防控制中心营养与健康所副所长王志宏说,比如,早餐的燕麦粥里加几种坚果和果干;午餐的米饭换成杂粮饭;炒菜时多放几种颜色的蔬菜;零食选择新鲜水果和牛奶。

专家提示,告别“隐性饥饿”,尤其要重视食物的营养密度。“多吃高营养密度食物,能够在我们在摄入能量不超标的前提下,补足微量营养素,改善健康状况。”首都医科大学公共卫生学院营养与食品卫生学系教授苑林宏说。

苑林宏介绍,蔬菜、瘦肉、鸡蛋、全谷物等食物热量低、营养足,属于高营养密度食物;而肥肉、糖果、含糖饮料、精制米面等食物热量高、营养少,属于低营养密度食物。建议在

进食量不变的前提下,用高营养密度食物逐步替换掉一些低营养密度食物。

例如,将主食中50%的精白米面替换为全谷物(燕麦、荞麦等)或薯类,能在相同热量下提供2至3倍的B族维生素和膳食纤维;零食上,可将饼干、甜点替换为一小把原味坚果或一份低糖水果(如奇异果、莓类等)。

那么,如何识别和摄取高营养密度食物?专家给出“色彩策略”:每餐添加3至5种颜色的天然蔬果,让餐盘像彩虹一样五彩颜六色。

“不同颜色的食物富含不同的营养素。”王志宏说,比如番茄、西瓜等红色食物富含番茄红素,胡萝卜等橙黄色食物富含胡萝卜素,菠菜、西兰花等绿色食物富含叶酸,紫甘蓝、蓝莓等蓝紫色食物富含花青素。

苑林宏建议,在选购食材时,用深色蔬菜替代浅色蔬菜,因为深色品种往往含有更高的微量元素和膳食纤维。然而,快节奏的生活使许多人没有条件回家做饭,当不得不选择相对更加高油、盐、糖的外卖时,如何吃得更好?

“外卖应作为正餐,并合理选择餐品分量,不宜作为加餐或夜宵。夜间进食不利于心血管代谢健康。”北京大学公共卫生学院营养与食品卫生学系教授朱文丽建议,优先选择蒸、煮、炖等烹饪方式菜品,少点煎炸和腌制食品。可同时搭配一些可食生的水果、预包装奶制品等作为营养补充。

有时外卖送到已经凉了,有些人习惯直接放进微波炉“叮”一下。朱文丽提醒,高温可能会加速外卖塑料餐具中微塑料和塑化剂的迁移与释放,建议将食物转移至耐热性更好的自备餐具中再进行加热。

(新华社北京5月22日电 记者 温亮华)