

长江源头的“护鱼”行动

新华社记者 柳泽兴

夏末秋初,伴随丰沛的降雨,长江南源当曲河水水量充沛,奔流而下,多种鱼类在水中畅游,不时跃出水面。河岸上,一群孩子围着孩子巡护长江,捡拾垃圾,这是群生一家独特的“亲子教育”。

群生是青海省玉树藏族自治州杂多县的一名生态管护员,2021年加入新组建的杂多县长江、澜沧江禁捕渔政协助巡护队,负责开展日常巡护、禁捕监督、政策宣讲等工作。“从小生活在这里,我们就像长江的孩子,想让我们的母亲河永远‘健健康康’。将岸上的垃圾装入袋中,群生笑着谈及加入巡护队的初衷。

在孩子们放假的时候,群生总会带着他们实地参与长江生态保护工作,河里有什么鱼、为什么要保护长江、怎么保护长江,在群生的言传身教下,孩子

们对于长江的认识从书本照进现实。

巡护队队长李双业对长江源头的生态之变感受更为强烈。“小时候,附近乡村有人周末来当曲河捕鱼和垂钓,常常几网下去就能捞不少鱼回家。”李双业说,“后来,河里的鱼肉眼可见的少了。”

特有物种资源岌岌可危,影响到整个长江源头水生生态系统。2016年,三江源国家公园体制试点正式启动;2021年起,长江流域青海段实行为期十年的禁捕工作,杂多县也成立了长江、澜沧江禁捕渔政协助巡护队,实行全域禁捕;同年,《中华人民共和国长江保护法》正式施行,长江保护有法可依,长江源得以休养生息。

随着保护力度不断加大,禁渔护鱼成了长江源头所有人的自觉,还产生了一个“美丽的误会”。2022年,中国科学院西北高原生物研究所专家赴杂多县开展长江、澜沧江杂多段鱼类资源本底调查,李双业随队参与调研。专家在采集鱼类样本时,被当地不知情的牧民举报,当地巡护队的队员接到电话后驱车3个小时追到科考队所在地区,见面后终于澄清了误会。“当时我们几乎是在无人区了,看到普通牧民有自觉护鱼的意识,看到巡护员这么负责,我们感到很欣慰。”李双业说。

禁渔护鱼进校园、进社区,巡护队每隔一段时间总能收到学生们写的信、画的海报和卡片。“很多海报很有意思,有的孩子换位思考,把钓鱼的人和鱼互换位置。老师们说,孩子们会把保护长江鱼类的事情写入日记,长江保护后继

有人了。”李双业说。

截至目前,玉树州沿江市5县26个乡镇共组建了5支长江禁捕渔政协助巡护队,由536名队员组成,在全域禁捕政策持续推动下,玉树州长江流域有历史记录鱼类物种绝大部分已被发现,曾“销声匿迹”的黄河石斑和中华鮠重现长江源。

今年,杂多县长江、澜沧江禁捕渔政协助巡护队荣获农业农村部“2022年度长江流域渔政协助巡护优秀队伍”二等奖。“身居长江源头,我们扛起源头责任,构建坚向到底,横向到边的巡护模式,确保长江禁渔护鱼工作不断取得实效。”玉树州农牧综合行政执法监督管理局局长吴海勇说。

(新华社西宁8月15日电)

1945年8月15日,日本宣布无条件投降,朝鲜半岛从日本殖民统治下获得解放。此后,每年8月15日是韩国的“光复节”。

上世纪初期,朝鲜半岛沦为日本殖民地,大批独立运动者流亡到中国,在中国成立许多抗日团体,与中国军队并肩作战,抗击日本侵略者,最终赢得反法西斯战争的伟大胜利。中韩两国人民共同抗战结下的深厚情谊延续至今。

北京卢沟桥畔的中国人民抗日战争纪念馆和韩国天安市的韩国独立纪念馆,作为中韩两国著名的二战类博物馆,多年来在研究抗战史方面持续深化交流与合作。

中韩并肩抗日 结下深厚友谊

在韩国独立纪念馆中,名为“光复祖国”的第五展厅内有这样一张照片:近百名英姿飒爽的军官与士兵列队而立,手举写有韩文“朝鲜义勇队”字样的旗帜。这张照片记录的是1938年朝鲜义勇队在武汉成立时的场景。

韩国独立纪念馆馆长韩诗俊告诉记者,当时韩中两国都受到日本帝国主义侵略,两国人民奋起反抗,朝鲜半岛独立运动者在朝鲜展开活动时得到了中国抗日团体和诸多革命家的支持与帮助。1919年,大韩民国临时政府在中国上海成立,朝鲜半岛独立运动者与中国革命家更是建立起紧密关系、结下深厚友谊。

韩国独立纪念馆7个展厅中,第五展厅“光复祖国”和第六展厅“新国家”有不少展品呈现了朝鲜半岛独立运动者在中国的活动情形,讲述了他们与中国抗日人士的故事。

“韩中两国都曾遭受被侵略的苦难,但两国人民守望相助联手抗争,最终取得了胜利。那段携手抗战的历史岁月为韩中两国提供了共克时艰的珍贵财富。”韩诗俊说。

中国人民抗日战争纪念馆设有“支持朝鲜半岛独立运动”展览专栏,展示了大韩民国临时政府迁移活动、朝鲜人民参加东北抗日联军、半岛爱国志士尹奉吉刺杀日本陆军大将白川义则、朝鲜义勇队和韩国光复军的成立与训练等

相关情况。

中国人民抗日战争纪念馆馆长罗存康对记者说:“这段并肩作战共抗法西斯的历史,见证了中韩深厚的友谊,把这段历史放到展览里,希望能共同铭记。”

珍藏历史记忆 加强交流合作

巧合的是,中国人民抗日战争纪念馆和韩国独立纪念馆都成立于1987年,契机都是1982年日本歪曲教科书事件。从内容上看,中韩在揭露日本侵略暴行、强调民族团结和开展英勇抗日等历史经验上具有很多共通性。

1982年日本发行公然美化侵略行径、歪曲事实的历史教科书,在韩国引发轩然大波,民众发起抗议示威集会。韩国国内舆论意识到应将日本帝国主义侵略韩国的历史真相、韩国顽强抵御日本侵略者的独立运动历史让更多国民熟知。

时至今日,日本政府仍未认真反省战争责任,未对日本军国主义犯下的令人发指的罪行真诚道歉。正视历史、深刻反省,是战后日本同亚洲邻国恢复和发展正常关系的必要前提。日本掩盖史实和推卸责任无法“洗白”自己,拒不认罪、悔罪无法走向未来。

韩诗俊说:“韩国、中国以及其他曾被日本侵略的亚洲国家都应团结起来,有必要研究和铭记共同抗战的历史经验,在要求日本谢罪与反省问题上团结一致。”

他说,韩国独立纪念馆已经与中国人民抗日战争纪念馆、南京的侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆、沈阳的“九·一八”历史博物馆等机构开展紧密交流合作,还与南开大学、复旦大学和延边大学等高校学者交流抗日战争相关资料,共同召开学术会议。

罗存康说:“日本侵略亚洲的历史是现代文明史上黑暗的一页,这一段历史不容抹杀。新时代中韩两国应加强和平教育等活动方面的联动。在爱国主义教育方面可以互相借鉴和交流探讨,让青少年更好地铭记历史。”

(新华社北京/首尔8月15日电)

追忆中韩共同抗战岁月

访中国人民抗日战争纪念馆和韩国独立纪念馆

新华社记者 杜白羽 陆睿 周思雨

国家发展改革委:制定促进经济社会发展全面绿色转型的政策举措

新华社杭州8月15日电(记者严赋憬 朱涵)国家发展改革委主任郑栅洁15日表示,要制定促进经济社会发展全面绿色转型的政策举措,深入实施全面节约战略,加快重点领域节能降碳改造,构建废弃物循环利用体系,加快推动绿色低碳高质量发展。

首个全国生态日主场活动15日在浙江省湖州市举行。郑栅洁在开幕式上说,党的十八大以来,国家发展改革委深入贯彻落实习近平生态文明思想,认真落实党中央、国务院决策部署,大力

推进生态文明建设,全力落实生态文明顶层设计和具体工作,积极推进绿色低碳发展,持续推动产业优化升级,加快能源绿色转型步伐,推动提升生态环境质量。

生态文明建设需要久久为功、持续发力。郑栅洁说,国家发展改革委将坚决贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神和党的二十大精神,坚定不移推动高质量发展,全面推进美丽中国建设,重点做好加快推动绿色低碳高质量发展、积极稳妥推进碳达峰

碳中和、加大生态环境保护力度、加强政策支持和科技支撑、扎实开展美丽中国建设评估等5方面工作。

为助力实现“双碳”目标,国家发展改革委将认真履行“双碳”协调职责,有计划分步骤实施“碳达峰十大行动”,推动能耗双控逐步转向碳排放双控,深入推进能源革命,加快规划建设新型能源体系,持续完善绿色低碳发展政策体系,健全资源环境要素市场化配置体系,加快绿色低碳技术创新,支持先进适用技术示范应用。

此外,为了科学反映全国及各地区工作进展成效,国家发展改革委将持续完善指标体系、优化技术方案,组织实施美丽中国建设第一次正式评估。

2023年6月28日,十四届全国人大常委会第三次会议通过决定,将8月15日设立为全国生态日。首个全国生态日主场活动由国家发展改革委联合中央宣传部、自然资源部、生态环境部等部门和浙江省人民政府共同举办,主题为“绿水青山就是金山银山”。

7月份国民经济持续稳定恢复

新华社北京8月15日电(记者魏玉坤 周圆)国家统计局15日发布数据显示,7月份,国民经济持续恢复,生产需求基本平稳,就业物价总体稳定,发展质量稳步提升。

服务业保持较快增长,工业生产平稳增长。7月份,全国服务业生产指数同比增长5.7%;全国规模以上工业增加值同比增长3.7%,环比增长0.01%。1至7月份,全国规模以上工业增加值同比增长3.8%。

市场销售继续恢复,固定资产投资规模继续扩大。7月份,社会消费品零售总额同比增长2.5%,环比下降0.06%。1至7月份,社会消费品零售总额264348亿元,同比增长7.3%;全国固定资产投资(不含农户)285898亿元,同比增长3.4%。

货物进出口同比增长,贸易结构继续优化。7月份,货物进出口总额34563亿元,同比下降8.3%。其中,出口20160

亿元,下降9.2%;进口14403亿元,下降6.9%。进出口相抵,贸易顺差5757亿元。

就业形势总体稳定,居民消费价格环比上涨。7月份,全国城镇调查失业率为5.3%,比上月上升0.1个百分点;31个大城市城镇调查失业率为5.4%,比上月下降0.1个百分点。全国居民消费价格指数(CPI)同比下降0.3%,环比上涨0.2%。

“总的来看,7月份,国民经济持续恢复,高质量发展扎实推进。但也要看到,世界政治经济形势错综复杂,国内需求仍显不足,经济恢复向好基础仍待加固。”国家统计局新闻发言人付凌晖当日在国新办发布会上表示,下阶段,要加大宏观政策调控力度,着力扩大内需,提振信心、防范风险,不断推动经济运行持续好转,内生动力持续增强,社会预期持续改善,风险隐患持续化解,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

杭州亚运会中国体育代表团礼服「星耀」发布

新华社北京8月15日电(记者丁文娟)杭州亚运会中国体育代表团礼服交接仪式15日在北京举行,礼服“星耀”发布,中国羽毛球运动员陈雨菲、石宇奇试穿后都表示“很舒服”。

该礼服由九牧王打造,主色调为白与蓝;锁甲纹环环相扣,暗示体育的竞技属性以及团结、坚韧的特点;牡丹与藤蔓交织,寓意蓬勃的生命力;颈部半立领设计则彰显中国服饰文化的魅力。

国家体育总局器材装备中心主任于建勇表示:“杭州亚运会中国体育代表团礼服命名为‘星耀’,颜色采用星辰蓝,寄托着对体育健儿的期许与祝愿,愿他们如星辰一样璀璨闪耀。”

从2018年开始,九牧王与中国体育代表团开启6年合作。九牧王股份有限公司董事长陈加芽表示:“体育不仅是展示国家文化软实力的重要平台,也是展示中国人风采风貌的重要窗口。作为民族企业,我们希望通过支持中国体育,助力中国体育代表团在各项大赛中获得更多荣誉。”

石宇奇第一眼就被“星耀”上的锁甲纹所吸引,“就像出征的铠甲一样,相信这也是对即将出战亚运会的所有中国运动员的祝福”。陈雨菲则表示,最喜欢裙子上的牡丹和藤蔓图案,从中感受到了设计团队的细致和用心。

谈及亚运会备赛情况,杭州姑娘陈雨菲承认,在家门口比赛确实会有一些压力,但还是期待取得好成绩。“亚运会前我们还有其他比赛,包括世锦赛,都很重要。我觉得还是要一场场去打,脚踏实地走好每一步。”她说。

石宇奇则表示,这段时间主要是调整身体和心理状态,即将主场作战,重要的是如何在心理层面上把压力转化成动力。



从山顶到海洋,浙江生态持续向好

杭州市上城区丁兰街道桃花湖公园景色(8月12日摄,无人机照片)。桃花湖公园占地300亩,是一个由工业园区改造成的复合型城市功能生态公园。

在“绿水青山就是金山银山”理念指引下,浙江生态建设久久为功,绿色成为发展最动人的色彩。浙江省域控断面优良水质比例达到97.6%,近岸海域水质优良率不断创造历史最好水平;空气质量在全国重点区域达标,省域森林覆盖率达到61.15%。山更绿、水更清、天更蓝、地更净,浙江生态持续向好,逐步探索出一条经济转型升级、资源高效利用、环境持续改善、城乡均衡和谐的绿色高质量发展之路。

新华社记者 江汉 摄

我国加快生态环境资源保护立法修法步伐

新华社北京8月15日电(记者冯家顺)十四届全国人大常委会第三次会议通过决定,将8月15日设立为全国生态日。在首个全国生态日到来之际,全国人大常委会法工委有关负责人介绍,党的十八大以来,全国人大及其常委会深入贯彻落实习近平生态文明思想,认真实施宪法关于生态文明的规定,加快生态环境资源保护立法修法步伐,不断健全生态文明制度体系。

党的十八大以来,全国人大常委会共制定、修改生态环境保护领域法律19件,正在审议1件,还作出有关决议1件,用最严格的制度、最严密的法治划定生态红线,守护绿水青山,推动美丽中国建设。目前我国已有生态环境保护法律30多部、行政法规100多件、地方性法规1000多件,还有其他大量涉及

生态环境保护的法律法规规定,为形成并完善生态文明制度体系打下坚实基础。

回顾党的十八大以来我国生态环境保护立法,全国人大常委会先后制定了深海海底区域资源勘探开发法、核安全法、土壤污染防治法、生物安全法、长江保护法、湿地保护法、噪声污染防治法、黑土地保护法、黄河保护法、青藏高原生态保护法等10部生态环境保护法律,填补有关领域的立法空白,完善生态文明制度体系。环境保护法、大气污染防治法、野生动物保护法、固体废物污染环境防治法、森林法等法律作出全面修订,水污染防治法等作出较大幅度修改,海洋环境保护法、大气污染防治法、野生动物保护法等还进行了多次修改,法律规范更加明确具体,增强了可

执行性和可操作性。

在立法内容上,有关法律进一步强化了环境监测、环境影响评价、排污许可、总量控制、污染防治、政府责任、信息公开和公众参与等制度,新增加了约谈、生态保护红线、生态保护补偿、环境公益诉讼等制度。在法律责任上,全面加强、统筹适用刑事、民事和行政责任。为切实解决生态环境领域“违法成本低、守法成本高”的突出问题,生态环境保护立法加大了对违法行为的处罚力度。

下一步,全国人大及其常委会将持续推进生态环境保护法律制度建设,不断完善生态文明制度体系,为全面推进美丽中国建设,加快推进人与自然和谐共生的现代化提供更加扎实的法治保障。

北京轨道交通13号线扩能提升工程首个盾构区间贯通

新华社北京8月15日电(记者樊曦)记者从中国铁路股份有限公司了解到,15日,由中铁十四局承建的北京轨道交通13号线扩能提升工程后厂村站至京张高铁预留段区间左线盾构机“京拓八号”顺利出洞,标志着目前国内最大规模地铁既有有线改造工程首个盾构区间实现双线贯通。

此次贯通的后厂村站至京张高铁预留段区间跨越北京市昌平区和海淀区,隧道左线长1263米,右线长1291米,采用两台直径为6米的盾构机施工。此前,隧道右线已于6月5日贯通。为降低施工风险,确保盾构机顺利

掘进,施工团队采取设置试验段、严密监控沿线沉降数据等多种保障措施,实现两台盾构机先后长距离穿越京新高速匝道、后厂村路等一级风险源过程中,沉降数据最大值均控制在2毫米以内,路面无任何变形,上方车辆通行未受任何影响。

北京轨道交通13号线扩能提升工程由北京市基础设施投资有限公司建设,包括新建车站、改造老站、提升既有线路等多项内容。该工程完成后,将进一步完善北京北部区域轨道交通线网,提升沿线居民出行效率,更好满足居民出行需求。