

王晨在江西进行长江保护法执法检查时强调

奋力打好长江保护修复攻坚战 深入贯彻习近平生态文明思想

新华社南昌7月9日电 中共中央政治局委员、全国人大常委会副委员长王晨7月6日至8日率全国人大常委会执法检查组在江西进行长江保护法执法检查。他强调，坚持以习近平生态文明思想为指导，深入贯彻习近平总书记关于长江保护的重要指示精神和党中央决策部署，全面实施长江保护法，落实法律规定，履行法定职责，持续推进各项污染防治工作，奋力打好长江保护修复攻坚战。

江西省平均每年向长江提供约15.5%的水量，是长江流域生态环境保护的重点省份。在赣期间，检查组听取了江西省法律实施情况汇报，先后赴赣江南昌段和长江九江段检查岸线整治、生态修复、非法码头清理等工作，在湖口县石钟山长江与鄱阳湖交汇处检查联合执法、禁捕退捕和打击非法采砂等情况。城市垃圾填埋对周边环境质量密切相关。检查组来到南昌市麦园垃圾填埋场，实地查看填埋区封场、渗滤液处理情况和就地建设的垃圾焚烧发电设施，经过综合整治，南昌城市生活垃圾已经全量焚烧处置、实现“零填埋”。检查组还到九江市两河地下污水处理厂和中石化九江分公司，分别检查了城市污水、工业废水处理情况。

王晨指出，江西省坚决落实“共抓大保护、不搞大开发”战略要求，依法深入打好污染防治攻坚战，扎实推进全流域保护修复，变化大、举措实、重制度、为构筑长江中下游生态安全屏障作出了积极贡献。

王晨强调，党的十八大以来，习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动，长江经济带生态环境保护发生历史性、转折性变化。各方面加强法律实施，推动长江大保护和经济社会发展高质量发展取得显著进展。同时要看到，长江流域污染排放基数较大，有的地区和行业污染问题仍然存在，法律实施中也存在规定不够衔接、配套不够完备等问题，要抓紧协调解决。希望江西坚定不移走生态优先、绿色发展道路，坚持精准治污、科学治污、依法治污，严格执法，下大力气预防、控制和减少水环境污染。要建立健全流域协调机制，统筹推进生态环境修复，依法严厉打击破坏自然资源、污染流域环境、损害生态系统的违法行为，实现天蓝地绿、水净山青，让长江母亲河永葆生机活力。

周强：加强人民法院文化建设 推动人民法院工作高质量发展

新华社北京7月9日电 9日下午，最高人民法院院长周强在全国高级法院院长座谈会上暨全国法院文化建设工作会上讲话强调，要加强法院文化建设，大力弘扬以忠诚为民、崇法尚德、公正廉洁、刚正不阿、改革创新为主要内容的新时代人民法院文化，推动人民法院工作高质量发展。

周强强调，要深入学习贯彻习近平法治思想和习近平总书记关于社会主义文化建设的重要论述，坚持党对法院文化建设的领导，坚持以人民为中心，以社会主义核心价值观为引领，恪守司法良知，坚持守正创新，切实加强法院文化建设，大力弘扬新时代人民法院文化，为法院工作高质量发展提供强大价值引领、文化凝聚力和强大精神动力，促进司法为民、公正司法，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

武夷山迎来暑期旅游热



▲7月9日，游人乘坐竹筏漂流游览九曲溪。福建武夷山迎来暑期旅游热，游客络绎不绝。
新华社发(邱汝泉摄)

中国国家博物馆创建110周年座谈会举行

黄坤明出席并讲话

新华社北京7月9日电 中国国家博物馆创建110周年座谈会7月9日在京举行，会上宣读了习近平总书记给国家博物馆老专家的回信。中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明出席会议并讲话。他说，习近平总书记的回信充分体现了党中央对国家博物馆的亲切关怀、对文博事业的殷切期望。要深入学习贯彻

贯彻习近平总书记关于文博工作的重要指示精神，坚持正确政治方向，坚定文化自信，努力建设中国特色、世界一流的博物馆和国家最高历史文化艺术殿堂。

黄坤明强调，国家博物馆110年的历史，是传承文明薪火、赓续精神血脉、彰显文化自信的历史，是见证民族振兴、国家强盛、文明重光

的历史。站在新的起点上，国家博物馆要坚持守正创新，担当文化使命，用心用力做好收藏、研究、展示、对外交流等各方面工作，聚力构建彰显民族发展历程、记录民族复兴伟业的历史长廊，建设展现中华文明永恒魅力和时代价值的文化殿堂，培植激励人民坚定信心、团结奋斗的精神家园，打造引领文博

事业高质量发展的行业标杆和人才高地，为建设社会主义文化强国不断作出新贡献。

座谈会在中国国家博物馆举行。中宣部、文化和旅游部、国家文物局、北京市相关单位负责同志和代表，国家博物馆老专家及在职人员代表等近100人参加座谈会。

“冰丝带”首次向公众开放，滑冰爱好者体验“最快的冰”



冰体验。▲七月九日，在国家速滑馆，一名参观者拍摄游客进行滑冰体验。
新华社记者鞠焕宗摄

新华社北京7月9日电(记者张骁、夏子麟)9日，北京冬奥会标志性场馆国家速滑馆“冰丝带”首次向公众开放。期盼已久的各路滑冰爱好者，终于能亲身体验一把冬奥“最快的冰”。

当天上午8点，距离“冰丝带”正式开业还有一小时，游客已排出了两列长队。来自北京什刹海速滑俱乐部的金明今年69岁，酷爱滑冰，“冬奥会后一直盼着开放，可算等到这一天，心情特别激动”。

北京冬奥会上，“冰丝带”里诞生了多项奥运纪录和一项世界纪录，被业界誉为“最快

的冰”。在当天入场的游客心目中，“最快的冰”牢牢占据“C位”。据统计，仅上午入场的游客中就有近1000人上冰体验，下午热度依然不减。

退役运动员王国栋是一位滑冰教练，体验后他认为，“冰丝带”相较加拿大卡尔加里等世界顶级速滑场地毫不逊色，在冰面平整度等方面更胜一筹，“最快的冰”名副其实。

“这里有奥林匹克标志，高悬着五星红旗，还有冬奥健儿的签名墙。小朋友们不仅能练滑冰，也在感受一种爱国情怀。”王国栋说。“冰丝带”的开放，标志着这座北京冬奥会

唯一新建冰上项目竞赛场馆就此开启长期持续利用的新篇章。这一天，对参与场馆规划建设、赛时保障和开业筹备全过程的武晓南来说有着特别的意义。作为北京国家速滑馆公司党委书记、董事长，对于“冰丝带”的长期发展规划，武晓南告诉记者，场馆在赛后运营中会坚持为大众服务，也将不断引入高水平竞技赛事，持续带动大众对冰雪运动的热情。场馆还将彰显“国际性”：“冰丝带”已成为国际滑联卓越中心，随着高水平运动员进场训练、滑冰培训课件在国内落地，有望进一步推动冰雪运动水平的提升。

喜马拉雅添美景 西藏边境小康村建设掠影

奋进新征程 建功新时代 大美边疆

新华社拉萨电(记者白少波、吕秋平)喜马拉雅山脉蜿蜒2400多公里，雪峰连绵，巍然耸立。然而，崇山峻岭也牢牢困住了生活在这里的人们。近年来，西藏自治区加快推进边境小康村建设，喜马拉雅深山里一个个偏远闭塞的乡村焕然一新。

日前，记者驱车探访西藏日喀则市定日县绒辖乡陈塘村，沿着蜿蜒的盘山公路深入喜马拉雅山脉中段。一处四面环山的台地便是陈塘村所在地，村民告诉记者，20多年前，从定日县城到这里走路要几天时间，如今开车只需要3个小时左右。

夏日的陈塘村风景如画，村外山巅白云缭绕，村内牛铃叮当。一排排藏式装修风格的二层楼房错落有致，村内水泥路铺到每家每户门口。

绒辖乡位于喜马拉雅山脉南麓，绒辖藏语意思是“深沟”，毗邻尼泊尔，陈塘村是该乡

下辖的行政村。以前，由于交通不便，定日县很多人没听说过深山里的绒辖，群众住的是破旧的石头房，光线差，不保暖。

2015年4月，受尼泊尔地震波及，绒辖成为重灾区，西藏自治区随即启动灾后重建和边境小康村建设。

7年过去，这里面貌一新，路通了，手机信号通了，宽带网也通了，“致富路”宽了。陈塘村村委主任达瓦扎西介绍，近几年越来越多的外地人自驾来这里，一睹绒辖沟秀美的风景。当地村民已经开了一家民宿和五家甜茶馆，吃上了“旅游饭”。

陈塘村村民赤列在拉萨一家咖啡店打工9年之后，去年回家乡开了一家藏餐馆，受到本地以及外地顾客的欢迎。菜品有藏餐、川菜，还有尼泊尔餐。

“现在边疆建设得越来越漂亮，来观光旅游的多。”赤列说，目前餐馆每月月收入已达1万元。

沿着喜马拉雅山往东，是位于西藏山南市洛扎县拉郊乡的杰罗布村。这里水、电、路、讯、网应有尽有，村民住上宽敞明亮温暖的房子，蔬菜大棚里更是四季常青。

村民索朗群培说，10年前，在这里放牧没电、没信号，大雪封山大半年，“现在再也不怕与外界失联了”。

“云雾缭绕似仙境，扎日风光世难寻。”近年来，山南市隆子县扎日乡全力推进边境小康村建设，各族群众住上了新房，昔日偏僻的边境山乡，成为秀美的“边疆明珠”。

扎日乡洛瓦村除了酥油饼比比的藏式“山居别墅”，还有民族手工艺加工厂。据介绍，当地山上长满竹子，乡党委、政府因地制宜鼓励群众开办竹器加工厂，生产竹篾竹筐，引导群众致富。

陈塘村、杰罗布村、洛瓦村是我国喜马拉雅深山里边境小康村建设的缩影。近年来，西藏自治区加强边境地区建设，采取特殊支持政策，帮助边境群众改善生产生活条件。截至2021年底，西藏624个边境小康村全部建成，边民的日子过得越来越红火。

上下游携手大保护、大治理

当前，河南、山东等沿黄省份正深入贯彻落实黄河流域生态保护和高质量发展战略的各项部署，坚持以绿水青山就是金山银山的生态理念，积极与上下游省份联动，共同抓好大保护，协同推进大治理。

据了解，河南目前已完成与黄河流域陕西、山西、山东等省《跨省流域突发水污染事件联防联控框架协议》签署工作，正探索与上下游、左右岸的山西、陕西两省签订黄河流域省际生态保护补偿协议。

在河南、山东两省建立实施黄河流域省际横向补偿机制的同时，为促进省内流域环境的联动保护和协同治理，调动流域上下游协同治污的积极性，山东省拓展运用黄河流域省际横向生态补偿机制，推动在省内县际建立了全流域横向生态补偿机制。

2021年9月，山东301个跨县界断面全部签订横向补偿协议，在全国率先实现县际流域横向补偿全覆盖。截至今年5月底，各县(市、区)共兑现2021年第四季度补偿资金3.24亿元。

山东省财政厅负责人表示，下一步，山东省将继续加强与河南省沟通交流，修订完善协议内容，逐步扩大补偿范围，更加突出改善成效，做好两省补偿协议续签工作，持续推动黄河流域生态保护和高质量发展。

湖南：精准防汛减灾，他们这样拦洪削峰

新华社长沙7月9日电(记者周楠)7日零时，湖南省水旱灾害防御事务中心的水库调度办公室依然灯火通明，墙上的大屏幕闪烁着雨情、水情、水库下泄流量等相关实时数据。前方水文站的值守人员打来电话，告知湘江2022年第3号洪水平稳过境、洪水过程结束，值班的中心副主任常世名长舒了一口气。

受今年第3号台风“暹芭”影响，湘江的溁天水库、资江的柘溪水库等多座大型水库近日迎来洪水。通过调度，溁天水库拦蓄洪量1.1亿立方米，降低下游洪峰水位1.8米，削峰率达70.3%；柘溪水库拦蓄洪量4.4亿立方米，降低下游水位约3米，削峰率达64.7%，避免了下游出现超警戒水位。常世名说：“水库调度是防汛减灾最关键、最有力的举措之一，通

过拦洪削峰，能有效降低下游的致灾风险。”

不过，如何拦洪削峰，对调度人员的能力、经验，以及调度体系的技术支撑，都是一个重大考验。湖南省水旱灾害防御事务中心党委副书记卢晓明是一名有20年调度经验的专家，他说：“调度人员必须始终保持如履薄冰的责任感，时刻关注水库运行情况，第一时间掌握气象、水文预报信息，熟悉水库工程特性和上下游情况。”

实现水库科学调度，需要强大的技术支撑，要有气象部门对降雨落区和降雨等级的精准预报，以及水文部门对洪峰和洪量等的精准预测。“调度人员结合经验，用好这些关键信息，才能做出科学的调度决策。”卢晓明告诉记者。

半个多月前，湘江上游遭暴雨袭击，欧阳海水库发生今年以来最大入库洪峰，入库流量在8小时内由400立方米/秒涨至1700立方米/秒，加之上游仍在持续强降雨，水库调度形势一度严峻。

“短时极端强降雨导致水位猛涨，如按常规操作，出库流量控制在2000立方米/秒，会有0.6亿立方米的超额洪水不能及时排出，危及大坝和库区安全。如果下泄流量加得太大，下游衡阳等地大量人口需要立即转移，很多农田会被淹。”回忆当时的场景，调度值班员潘洋洋说。

当时，下游河道安全泄洪量只剩100立方米/秒的空间，按常规操作，闸门每抬升1米，下泄流量会增加145立方米/秒。

6月22日晨，调度团队紧急会商，判断洪水流量会低于预测值，于是将闸门再抬升0.7米泄洪，极限使用安全调度空间，精准“切分”超额洪水。

当晚22时，正是这一“切分”让洪峰平稳过境，水库上下游总体平安。湖南省水利厅厅长罗毅君说：“每次科学调度的背后，是调度人员的严谨、专业、魄力。”

今年以来，湖南频受暴雨袭击，先后发生9次强降雨洪水过程，全省各级水利部门累计调度大中型水库290余次，尤其通过调度五强溪、欧阳海等大型水库94次，在洪水来临前累计腾库37.6亿立方米，拦蓄洪水总量近70亿立方米，取得了明显的防汛减灾效果。