### 习近平会见俄罗斯总统普京

新华社莫斯科3月20日电(记者 郝薇薇 石昊)当地时间3月20日下 午,刚刚抵达莫斯科的国家主席习 近平应约在克里姆林宫会见俄罗斯 总统普京。

习近平抵达时,克里姆林宫司令在下车处迎接。普京总统同习近平热情握手并合影。两位元首就中俄关系及共同关心的问题进行了深入、坦诚的交流。

习近平指出,很高兴应普京总统邀请,再次对俄罗斯进行国事访问。十年前我就任国家主席后首次出访就选择了俄罗斯,至今记忆犹新。十年来,我同普京总统保持了密切联系。无论是我在中共二十大密切联系。无论是我在中共二十大人再次当选中国国家主席,你都第一时间给我发来贺电,我深表感

谢。俄罗斯明年将举行总统选举。 在你坚强领导下,俄罗斯发展振兴 取得长足进展。我坚信,俄罗斯人 民一定会继续给予你坚定支持。

习近平强调,中俄关系发展到 今天,有其深刻的历史逻辑。作为 最大邻国和全面战略协作伙伴,中 俄关系在各自外交全局和对外政策 中都占据优先地位。中国历来奉行 独立自主的外交政,是中方基于 独立自主的外交好,是中方基于 根本利益和世界发展大势作出的协 略抉择。中方军形发展为出战略, 的大方回坚定展振兴,都支持世界实 极化,都支持世界多双 方要进一步深化各领域务实合作, 加力各自国家发展振兴,做世 界和平稳定的中流砥柱。

普京热烈欢迎习近平对俄罗斯进行国事访问,对习近平连任中国国家主席再次表示热烈祝贺。普京表示,过去十年来,中国各方面发展都取得令世人瞩目的伟大成就,这归功于习近平主席的卓越领导,也证明了中国国家制度和治理体系的优越。我坚信,在习近平主席坚强领导下,中国必将继续发展繁荣,顺利实现各项既定宏伟目标。在双方共同努力下,近年来俄中关系在各领域都取得了丰硕成果。俄方愿同中方继续深化双边务实合作,加强在国际事务中的沟通协作,推动世界多极化和国际关系民主化进程。

双方就乌克兰问题深入交换意见。习近平强调,在乌克兰问题上,和平、理性的声音在不断积聚,大多数国家都支持缓和紧张局

势,主张劝和促谈,反对火上浇油。历史上看,冲突最后都需要通过对话和谈判解决。不久前,中方专门发表了立场文件,呼吁政治解决乌克兰危机,反对冷战思维,反对单边制裁。我们认为,越是困难重重,越要为和平留下空间;越是矛盾尖锐,越不能放弃对话努力。中方愿继续为推动政治解决乌克兰问题发挥建设性作用。

普京表示,俄方赞赏中方在重大 国际问题上一贯秉持公正、客观、平 衡立场,主持公平正义。俄方认真研究了中方关于政治解决乌克兰问题的 立场文件,对和谈持开放态度,欢迎 中方为此发挥建设性作用。

两国元首表示,期待明天再次会谈,规划未来一个时期中俄全面战略协作伙伴关系新蓝图。

### "点点滴滴"见深情

-写在第三十一届"世界水日"到来之际

点点滴滴,聚成江河湖海;句句叮咛,彰显深厚情怀。

3月22日是第三十一届"世界水日",今年的主题是"加速变革"。22日至28日的第三十六届"中国水周"活动,主题为"强化依法治水携手共护母亲河"。

党的十八大以来,习近平总书记站在中华民族永续发展的战略高度,提出"节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力"治水方针,为统筹推进水灾害防治、水资源节约、水生态保护修复、水环境治理提供了根本遵循。

#### 【总书记这样说】

2020年8月, 习近平总书记在安 徽考察调研时指出,"长江水生生物多 样性不能在我们这一代手里搞没了"。

#### 【"微笑天使"江豚回来了】

清晨6点,铜陵淡水豚国家级自 然保护区。

张八斤将满满一桶饵料鱼陆续撒向江面。不远处,不时有江豚从水中探出脑袋。 "这头是母的,生过小江豚。那头

岁数比较大了,已经没有捕食能力。" 谈起江豚,这位从小在江边长大的江 豚饲养员格外健谈。十多年来,无论 刮风下雨,他都陪伴着江豚。

张八斤的家乡安徽省铜陵市,境 内长江蜿蜒50余公里,其间多弯多 岔,洲滩散布,是长江中下游地形地势 较为复杂的江段,适宜江豚生活繁殖。

江豚是一种食性单一且繁殖力低的哺乳动物。"20世纪80年代,经常能看到江豚在长江里戏水,后来因为工业污染和过度捕捞,越来越少见了。"张八斤回忆道。

近年来,随着长江流域"共抓大保护、不搞大开发"深入推进,长江流域重点水域十年禁渔深入实施,人们惊喜地发现——长江里的"微笑天使"江豚回来了!

目前,全长58公里的铜陵淡水 豚国家级自然保护区野外江豚数量 已有50多头。"我们迁地保护基地中 的江豚数量从最初的4头,增加到了 现在的11头。"张八斤说,尽管工作 量不断增加,但他却特别开心。

张八斤有一个心愿:希望有一 天,江豚不再需要专门的照料,就 可以在长江中自由自在地游弋嬉戏。

#### 生中自田自在地游弋 【**总书记这样说**】

习近平主席在 2017 年新年賀词中说,"每条河流要有'河长'了"。 【河长巡河在画中】

水润万物,鄱湖浩渺,风光旖旎。 赣江是鄱阳湖流域第一大河流。 在江西省吉安市百里赣江风光带,清 风徐来,不时有鸟儿掠过。望着眼前 的风光,刘克坤不自觉地哼起了小 曲。作为青原区张家渡段村级河长, 他要定期巡视自己的责任段。

"以前一些支流河段水质不好, 鱼虾难生。"刘克坤说,这条江西人 民的母亲河也曾受过伤。2016年, 吉安市实施河长制后,张家渡段河

▲▲(上接第1版)



为迎接第三十一届"世界水日",各地举行爱水护水宣传教育活动和志愿活动,增强人们节水护水的意识。图为浙江省宁波市北仑区中心公园旁,志愿者向东泰河放流鱼苗。 新华社发

道范围内的两家苗木基地、3家采砂场等逐步退出,如今这里常年保持IL类以上水质。"环境越来越好了,有时在河段上巡视都是一种享受。"刘克坤讲起了这些年来的变化。

近年来,江西深化河湖长制工作思路,统筹山水林田湖草沙生命共同体,全域开展流域生态综合治理,全面实施生态鄱阳湖流域建设十大行动。

良好的水质,吸引了世界上98%以上的白鹤在鄱阳湖区越冬。近年来越来越多"老居民"回归:大规模刀鱼群、珍稀鱼类鳤鱼、绝迹多年的颌针鱼……生物多样性持续恢复。

如今的赣江,河面干净,河岸整洁。在赣江各个河段上,人们时常能看到和刘克坤一样,沿河道骑车巡河的河长,一起走进这幅"河畅水清、岸绿景美、人水和谐"的生动画卷。

#### 【总书记这样说】

2021年5月, 习近平总书记在推 进南水北调后续工程高质量发展座 谈会上强调,"水网建设起来, 会是 中华民族在治水历程中又一个世纪 画卷, 会载入千秋史册"。

#### 【皖北喝上了长江水】

"我是喝着长江水长大的。"25岁的安莹莹打小在安徽省马鞍山市的长江边长大。

2021年,安莹莹嫁到了安徽省亳州市,其他都很好,就是用水让她有点闹心。亳州市地处皖北平原,属于极度缺水城市,人均水资源量不到全国平均水平的四分之一。

"过去,日常用水都是地下水,一烧水容易起水碱,喝着也有些涩。"安莹莹说,刚来亳州时很难适应,就在家安装了净水器,可是每

隔两三天就要更换滤芯。 随着引江济淮工程持续推进, 2022年12月30日长江与淮河实现 历史性"牵手"。

初春时节,微风轻拂水面,荡 起阵阵涟漪。宽阔的水面上,成群 结队的鸟儿在游水嬉戏。在亳州市 城南,从空中俯瞰,新建的亳州调 蓄水库生机盎然。

作为引江济淮工程江水北送段的 重要一站,引调而来的长江水顺着淮河与西淝河一路北上,通过管道运送 至这座占地约3000亩的"大水缸",再 通过城市供水线路,送往千家万户。

"家里和单位都通了引调水,能喝上400多公里外的'娘家水',真好!"安莹莹笑着说。

#### 、<sub>、、大</sub>有成。 【总书记这样说】

2018年5月,习近平总书记在全 国生态环境保护大会上指出,"治理 好水污染、保护好水环境,就需要 全面统筹左右岸、上下游、陆上水 上、地表地下、河流海洋、水生态 水资源、污染防治与生态保护,达 到系统治理的最佳效果"。

#### 【鸟儿用翅膀为巢湖生态点赞】

八百里巢湖岸边,一个身影熟练地举起相机,定格眼前的美景。他叫钱茂松,是一名有着十余年观鸟经历的摄影爱好者,至今已拍摄了上万张"巢湖飞鸟图"。

"原来的巢湖,夏天蓝藻暴发,腥臭味扑鼻,人在岸边都没法待,就别提鸟了。"回忆起过往的巢湖景象,钱茂松直摇头。曾经,巢湖饱受"生态创伤",湖水一度呈现墨绿色,严重时甚至舟船难行。

痛定思痛,痛下决心。从立法划出"红线"保护巢湖到十年禁渔,从生态清淤湖体底泥到入湖口建设生态湿地净化水质……系统治理之下,巢湖生态屏障初步构建,生态环境持续改善,还是沿逐渐成为2米天党

改善,环巢湖逐渐成为鸟类天堂。 近年来,钱茂松的镜头里,多了 许多"新朋友":首次发现大天鹅、 彩鹬、棉凫……仅他自己拍摄的水鸟就有近200种。"鸟儿们用翅膀为巢湖生态投下了赞成票。"钱茂松说。

#### 【总书记这样说】

2021年10月, 习近平总书记到黄河入海口考察时叮嘱说,"黄河是我们的母亲河, 保护是前提, 要有始有终、锲而不舍抓好黄河生态保护工作"。 【黄河入海口,湿地气象新】

#### 春意正浓, 山东黄河三角洲

每息证成,山东真河三角/加国家 级自然保护区里,成群候鸟或惬意漫步,或展翅翱翔,鸣叫声此起彼伏。

"鸟儿欢快的叫声,是我最爱听的'歌'。"黄河三角洲国家级自然保护区湿地修复工程专班工程师王立冬说。

王立冬的工作重点之一是自然保护区的生态补水。每年3月至7月,他密切关注黄河水位,并根据黄河流量及湿地需求,及时采取不同措施把水引入湿地。

黄河经九曲十八弯自山东东营入海,造就了独特的黄河三角洲——我国暖温带保存最完整、最年轻的湿地生态系统。曾经,黄河来水来沙量持续减少,流路固化、河床下切,黄河与湿地的水文连通性降低,造成土壤盐渍化,植被退化,鸟儿失去栖息之所。

保护区实施一系列湿地修复工程,构建起科学合理的"取、蓄、输、用、排"水系格局,形成"河、陆、滩、海"入海循环主干道,打通了黄河与湿地间的"毛细血管"。

"通过引黄口、输水渠道、微地 形塑造及补水监测网络的建设,我 们彻底改善了湿地的生态补水条 件。"王立冬说,"现在鸟儿多到我 都认不过来了。"

谈笑间,一群水鸟飞向天空, 浅滩上芦苇迎风摇曳。

新华社记者 新华社北京3月21日电

#### 普京表示,俄方再次对习近平主 流达到新水平。俄方坚定 席全票当选连任中国国家主席、中国 在涉台、涉港、涉疆等问题 新一届政府组成表示热烈祝贺。当 身正当利益。祝贺中方成功

普京表示,俄方再次对习近平主席全票当选连任中国国家主席、中国新一届政府组成表示热烈祝贺。当前,俄中关系发展非常好,两国各领域合作取得长足进展,政府、立法机构以及各层级、各领域交流合作十分活跃,在新冠疫情等复杂外部环境下,俄中双边贸易实现逆势增长。希望双方充分发挥两国既有交流渠道作用,推动两国经贸、投资、能源、航

天、跨境交通物流等领域务实合作取得新进展,体育、旅游、地方等人文交流达到新水平。俄方坚定支持中方在涉台、涉港、涉疆等问题上维护自身正当利益。祝贺中方成功推动沙特和伊朗北京对话取得历史性成果,这充分彰显了中国作为全球大国的重要地位和积极影响。俄方赞赏中方始终在国际事务中秉持客观公正立场,支持中方提出的全球安全倡议、全球发展倡议、全球文明倡议,愿同中方进一步密切国际协作。

两国元首认为,此访期间双方交流深入,内容丰富全面,为俄中新时代全面战略协作伙伴关系发展注入新动力。

两国元首责成两国相关部门按照 两国元首达成的共识,加强沟通,密切 配合,推动两国务实合作得到新的更 大发展,助力两国各自发展,张。

两国元首同意继续通过各种方 式保持密切沟通,共同引领中俄关 系行稳致远。

会谈后,两国元首共同签署了《中华人民共和国和俄罗斯联邦关于深化

新时代全面战略协作伙伴关系的联合声明》和《中华人民共和国主席和俄罗斯联邦总统关于2030年前中俄经济合作重点方向发展规划的联合声明》。

访问期间,双方还签署了农业、林业、基础科研、市场监管、 媒体等领域多项双边合作文件。

两国元首还共同会见了记者。 当晚,普京在克里姆林宫为习 近平举行了隆重欢迎宴会。

蔡奇、王毅、秦刚,以及俄罗 斯联邦政府领导人出席上述活动。 新华社莫斯科 3月 21日电(记者杨依军 黄河)当地时间 3月 21日上午,国家主席习近平在俄罗斯联邦政府大厦会见俄罗斯总理米舒斯京。

习近平指出,中俄是相互最大邻国,又是全面战略协作伙伴,保持中俄关系健康稳定发展,符合两国关系的历史逻辑和两国人民的根本利益。中国成功召开了中共二十大,前不久全国两会选举产生了新一届国家机构领导人,中国党、国家和人民空前团结,正在全面推进中国式现代化。中国新一届政府重视发展中俄全面战略协作伙伴关系,愿同俄方通过两国政府总理定期会晤等机制化交往渠道,推动实现两国合作新目标,取得更多新成果。

习近平强调,去年以来,面对复杂外部环境,中俄全方位务实合作保持良好发展势头。中国连续13年稳居俄罗斯第一大贸易伙伴国地位,两国能源合作持续深化,战略性大项目扎实推进,人文和地方交流愈加密切。双方要推动经贸合作量质并进,促进贸易和投资自由化便利化,维护产业链供应链安全稳定。要发挥互联互通大项目带动效应,共同维护两国能源安全,扩大双边经贸往来。要加强中俄科研创新合作,推动双方合作可持续发展。要继续办好2022-2023年中俄体育交流年,有序推进各项活动。中方高度重视共建"一带一路"同欧亚经济联盟对接合作,愿同俄方以及联盟各国一道,全面落实好《中国与欧亚经济联盟经贸合作协定》,开展更高水平、更深层次的区域合作。

米舒斯京表示,今天我率俄罗斯政府几乎所有重要内阁成员一起同习近平主席会见,对习近平主席对俄罗斯进行国事访问表示热烈欢迎。习近平主席将俄罗斯作为连任后出访首站,意义特别重大,充分体现了新时代俄中关系的特殊性。俄中关系发展正处于历史最高水平,这有利于在当前国际形势下更好维护多边主义、促进世界多极化。俄中总理定期会晤机制在世界上独一无二。俄方期待同中方新一届政府密切协调合作,认真落实两国元首共识,加强两国全面战略协作伙伴关系。俄方愿同中方加强投资贸易、能源、天然气、和平利用核能、航空航天、科技创新、跨境交通物流等领域合作,就确保供应链产业链安全、粮食安全等问题加强沟通和合作。希望双方进一步密切文化、青年、体育等人文领域交流合作。

蔡奇、王毅、秦刚,以及俄罗斯联邦政府7位 副总理等出席。

# 我国西北地区首条智轨线路通车运营

据新华社北京3月21日电(记者 樊 曦)记者从中国铁建股份有限公司了解到,21日,由中国铁建铁四院设计的西北地区首条智轨线路——西安市西咸新区智轨示范线1号线(首

通段)开通运营。 西咸新区智轨示范线1号线 位于西安市西咸新区沣东新城,全长11.9公里。智轨列车 采用中车第二代胶轮电子导向 车辆,核定载客231人,采用磷 酸铁锂电池储能式牵引供电, 最高行车时速可达70公里。

据铁四院项目设计负责人 洪翔介绍,智轨是一种使用具 有轨迹跟随能力的全电动新型 胶轮列车作为运载工具的轨道 交通运输系统,其最大特点是 没有实体轨道,对道路改造的 工程量较小,均沿既有道路和 桥梁行驶。利用"虚拟轨道跟 随控制"技术,列车通过传感 器识别路面虚拟轨道线实现自

动导向,并通过"智能运控"

等技术实现安全运行。

## 全国已有8155个传统村落列入国家级保护名录

据新华社北京3月21日电 (记者 王优玲)记者21日从住 房和城乡建设部了解到,北京 市房山区史家营乡柳林水村等 1336个村落被列入第六批中国 传统村落名录。至此,全国已 有8155个传统村落列入国家级 保护名录。

住房和城乡建设部等六部 门近日公布第六批列入中国传 统村落名录的村落名单。根据 《住房和城乡建设部办公厅关于 实施中国传统村落挂牌保护工 作的通知》要求,各地要按照 "一村一档"建立完善中国传统 村落档案,并于2023年9月底

前完成挂牌工作。 通知指出,要指导列人名 录的传统村落编制保护利用规 划或方案,明确保护范围、重 点和要求,提出保护利用传承 工作措施。传统村落保护利用 规划或方案内容要简洁、易 懂、实用,效果要可感知、可 量化、可评价。要坚持在保护 中发展,在发展中保护,切实 加强传统村落保护利用工作, 传承和弘扬中华优秀传统文化。

### 科技部印发《社会力量设 立科学技术奖管理办法》

据新华社北京3月21日电

(记者 张 泉)记者21日从科技部获悉,科技部日前印发《社会力量设立科学技术奖管理办法》,旨在引导社会科技奖规范健康发展,提高社会科技奖整体水平,激发各类人才创新活力。

"社会科技奖是中国特色科技奖励体系的重要组成部分,在激发科技人员创新活力等方面发挥着积极作用。"科技部有关负责人表示,目前,社会科技奖初步形成数量规模较大、主体结构多元、影响力持续提升的发展态势,但也存在少数奖项设奖定位不够清晰、办奖运行不够规范等情况,亟需研

究建立统筹规范机制。 办法共六章三十五条,从

社会科技奖的设立、运行、指导服务和监督管理等方面明确基本要求。 办法鼓励设立社会科技奖,

办法鼓励设立社会科技奖, 支持在重点学科和关键领域创设 高水平、专业化的奖项;鼓励面向 青年和女性科技工作者、基础和 前沿领域研究人员设立奖项。

办法引导社会科技奖坚持 学术性、荣誉性,坚持以科技 创新质量、绩效、贡献为核心 的评价导向,突出奖励真正作 出创造性贡献的科学家和一线 科技人员,走专业化、特色 化、品牌化、国际化发展道路。