

重大工程建设忙 争分夺秒加油干

春节期间，全国多地重点工程、重大项目施工现场热火朝天。从西南腹地到渤海之滨，从江南水乡到西北高原，建设者们用实干描绘高质量发展画卷。

水利工程保民生

广西象州县水晶乡水晶村，田垄阡陌间，一段500米长的混凝土干渠初露身形。“突突突”，54岁的卿明勇手持电锤，对干渠底板“凿毛”作业。施工现场，泵车长臂高悬，振捣机“卖力”震动，钢筋工、模板工、混凝土工各司其职。

水晶干渠是下六甲灌区输水工程的“毛细血管”之一。该灌区输水骨干渠道总长673.5公里，建成后可惠及59.2万亩农田，预计年增产粮食16万吨、糖料蔗50万吨。

湖北宜昌夷陵区雾渡河镇小庙村，埋深400多米的引江补汉工程2标段输水隧洞6号平洞内，“江汉平安号”双护盾硬岩掘进机如一条巨龙在洞内蜿蜒。

由中国南水北调集团负责建设运营的引江补汉工程，是南水北调后续工程首个开工建设的重大项目。“近200公里的输水线路需要穿越群山，面临多个地质难点，开挖隧洞的地质条件极其复杂。”中铁三局引江补汉工程2标段相关负责人王辉介绍。

为突破掘进难点，引江补汉工程全线引入10台硬岩掘进机，“江汉平安号”就是其中之一。“这台掘进机提高了平洞掘进速度，安全性能也高。”王辉说，将用好“挖洞利器”，确保连接三峡水库与丹江口水库的“大动脉”早日贯通。

能源建设强发展

春节期间，国家能源集团首个吉瓦级海上光伏项目——国华投资山东HG14海上1吉瓦光伏项目进入全面施工阶段，4套光伏设备及配件陆续抵达山东港口烟台港莱州港区，将在完成模块结构拼接后通过吊装方式乘船发往东营垦利区进行海上安装。这将是国内首个采用大型海上钢桁架平台固定桩基的光伏项目。

同在烟台港，日前，西港区300万立方米原油库区通过最终资质审批正式启用，成为山东2025



日前，河北雄安国贸中心建设工地一派繁忙景象。
孙立君摄（人民图片）

年能源重大建设项目首个投产项目。不远处，西港区40万吨级矿石码头灯火通明，全自动化卸船机精准抓取铁矿石，智控中心大屏上实时跳动着船舶到港、火车疏港等数据。“假期日均接卸量超10万吨。”生产调度中心主任崔建伟紧盯屏幕，通过对讲机协调作业。

辽宁大连长兴岛寒风刺骨，氢基能源加注基地配套液体码头建设现场，工程部部长董天杰紧盯潮汐表，指挥工人趁退潮抢筑墩台。

大连长兴岛（东北亚）氢基能源加注基地项目，今年1月3日启动，眼下基地土地平整已结束。正在建设的码头与氢基能源加注基地距离不到500米，通过管廊连接厂区与码头，实现化工产品直接装船。

“我们每天都在和潮汐‘赛跑’，趁退潮时下到海面支立底模。”董天杰说。码头预计今年6月底建成投用，将为产业链上下游企业的运输提供保障。

交通工程畅通途

正月初五清晨，中铁建工集团重庆东站项目施工现场寒风阵阵，装饰总工靳泽亮仔细检查每一块地砖的铺装质量。

记者跟随靳泽亮来到高铁候车大厅站房前。抬头望去，站房外立面幕墙玻璃映照着高空作业人员的身影；俯瞰下方，交通换乘中心平面上，施工人员

正有条不紊地将作业材料放入高空施工篮……

“作为西部地区最大高铁枢纽站，重庆东站总建筑面积约123万平方米，相当于170个标准足球场，站房枢纽上下8层。预计今年6月建成投用后，高峰小时旅客发送量达1.6万人次。”靳泽亮说。

江西安远县瑞梅铁路建设现场，潺潺水声与机械轰鸣声回荡在峡谷中。山腰处的三百山隧道全长超10公里，是瑞梅铁路的全线控制性工程。

作为国家“十四五”规划纲要确定的重点工程项目之一，瑞梅铁路北起江西瑞金市，南至广东梅州市，正线全长240.3公里。这条铁路通车后，江西寻乌县、安远县以及广东平远县将告别不通铁路的历史，赣南革命老区至粤港澳大湾区的车程将缩短至2小时。

“赣南山区地层岩石交错、水文情况复杂，这么长的隧道，安全和进度都不容许有丝毫松懈。”中铁二十二局工程师周洋说。

“我们创新聚能爆破技术加快掘进速度，所需的炮眼减少一半，还能更好控制爆破的精度和冲击波、碎片扩散范围。”周洋介绍，隧道24小时不间断作业。随着隧道越打越深，每天进出隧道，工人们往往要走3万多步。

“大家都盼着隧道贯通那天！”周洋笑着说。

（本报记者孙海天、张云河、范昊天、李蕊、刘佳华、王欣悦、李刚、杨颜菲）

我国湿地面积稳定在5635万公顷以上

本报北京2月4日电（记者董丝雨）记者从国家林草局获悉，党的十八大以来，我国持续推进湿地保护修复，组织实施湿地保护修复项目3700多个，新增和修复湿地100多公顷，全国湿地面积稳定在5635万公顷以上。建立各类湿地自然保护地2200多处，重要湿地生态状况得到明显改善。

近年来，我国湿地保护法律法规体系不断完善，湿地保护法、各省份湿地保护条例出台实施，为湿地保护提供了坚强法治保障。组织实施《全国湿地保护规划（2022—2030年）》，全国共指定国际重要湿地82处，认证国际湿地城市13个，认定国家重要湿地58处、省级

重要湿地1153处，初步构建湿地分级管理体系，持续开展森林草原湿地综合监测，定期发布《中国国际重要湿地生态状况》白皮书，对全国泥炭沼泽湿地碳库开展专项调查。

加快实施红树林保护修复专项行动，近5年累计营造红树林8800多公顷、修复红树林8200公顷。目前我国红树林面积已达3.03万公顷，较本世纪初增加了约0.83万公顷，是世界上少数几个红树林面积净增加的国家之一。国际红树林中心在深圳正式设立。同时，大力推进《互花米草防治专项行动计划（2022—2025年）》实施，有效防治外来物种入侵，维护湿地生态系统健康安全。

1月西部陆海新通道班列货运同比增30.9%

本报南宁2月4日电（记者庞革平、张云河）记者从中国铁路南宁局集团有限公司获悉，今年1月，西部陆海新通道铁海联运班列累计运输货物10.4万标箱，同比增长30.9%，继续保持较快增速。1月29日突破10万标箱，较去年提前15天，为2017年开通以来运输货物突破10万标箱数最快的一年。

新春时节，年货物资运输需求比较旺盛。1月，西部陆海新通道

班列磷矿粉、锌精矿、叶蜡石、纸浆等货物发运量较大，菜籽油、大米等年货需求也比较旺盛。比如，广西钦州港东站每天到发铁海联运班列在24列左右。1月10日，该站单日装车数达660车，单日作业次数达1270次，均刷新纪录。钦州港东站作为西部陆海新通道铁海联运班列的枢纽站，许多进出口货物在这里集结，为国内外消费者带来更多选择。

全国科技馆春节期间接待观众超300万人次

据新华社北京2月4日电（记者温新华）记者从中国科技馆获悉，春节期间，全国科技馆以“科技温暖中国年”为主题，为公众献上一系列融知识性、趣味性与人文关怀于一体的科普惠民活动，初步统计，共接待观众超300万人次，迎来乙巳年科普“开门红”。

聚焦新春主题，各地科技馆将生肖文化、非遗技艺与前沿科技深

度融合。其中，中国科技馆举办春节“科技大联欢”主题科普教育活动，引导公众探索春节习俗蕴含的科学元素。春节期间，该馆接待观众超15万人次，其中京外观众占比超过九成。

中国科技馆相关负责人表示，2025年，中国科技馆将引领全国科技馆持续创新科普形式，让科技更有温度，用创新点亮百姓生活。

假日市场显活力

乙巳春节，神州大地人潮如织。各地结合地方文化特色，不断创新消费场景，假日市场活跃繁荣。

图①：重庆市万盛经开区东林街道铁路村社区矿工广场，市民在猜灯谜。
王泸州摄（人民图片）

图②：游客在河北省遵化市团瓢庄镇山庄雪乡游玩拍照。
刘满仓摄（人民图片）

图③：浙江省湖州市长兴县太湖龙之梦乐园，游客观看烟花秀表演。
张鹰摄（人民视觉）



我国已将美加征关税措施诉至世贸组织争端解决机制

新华社北京2月4日电 2月1日，美方宣布以芬太尼等问题为由，对中国输美商品加征10%关税。商务部新闻发言人4日表示，美方对中方输美产品加征关税，严重违反世贸组织规则，性质恶劣，是典型的单边主义和贸易保护主义做法。中方为捍卫自身合法权益，已将美征税措施诉至世贸组织争端解决机制。

同时，国务院关税税则委员会4日发布公告，自2月10日起，对原产于美国的部分进口商品加征关税。对煤炭、液化天然气加征15%关税；对原油、农业机械、大排量汽车、皮卡加征10%关税；对原产于美国的大部分进口商品，在现行适用关税税率基础上分别加征相应关税，现行保稅、减免税政策不变，此次加征的关税不予减免。

同日，商务部、海关总署发布2025年第10号公告，公布对钨、钼、铋、钼、铟相关物项实施出口管制的决定；不可靠实体清单工作机制将美国PVH集团和因美纳公司列入不可靠实体清单；市场监管总局依法对谷歌公司开展反垄断立案调查。

我国将美国PVH集团和因美纳公司列入不可靠实体清单

新华社北京2月4日电 不可靠实体清单工作机制4日发布公告，决定将美国PVH集团、因美纳公司（Illumina, Inc.）列入不可靠实体清单。

公告表示，上述两家实体违反正常的市场交易原则，中断与中国企业的正常交易，对中国企业采取歧视性措施，严重损害中国企业合法权益。不可靠实体清单工作机制将依据相关法律法规，对上述实体采取相应措施。本公告未尽事宜，按《不可靠实体清单规定》执行。本公告自公布之日起实施。

两部门：对钨、钼、铋、钼、铟相关物项实施出口管制

新华社北京2月4日电 商务部、海关总署4日发布公告，决定对钨、钼、铋、钼、铟相关物项实施出口管制。公告自发布之日起正式实施。

外交部发言人就美方宣布对中国输美产品加征10%关税答记者问

新华社北京2月2日电 外交部发言人2日就美方宣布对中国输美产品加征10%关税答记者问。

有记者问：美国东部时间2月1日，美方宣布对中国输美产品加征10%关税。中方对此有何评论？

发言人说，美方以芬太尼问题为由，对中国输美产品加征10%关税，中方对此强烈不满，坚决反对，将采取必要反制措施，坚定维护自身正当权益。

发言人表示，中方的立场是一贯的、坚定的。贸易战、关税战没有赢家。美方单边加征关税的做法严重违反世贸组织规则，不仅解决不了自身问题，更不利于双方，无益于世界。

发言人说，中国是世界上禁毒政策最严格、执行最彻底的国家之一。芬太尼是美国的问题，本着人道主义精神，中国为美国应对芬太尼问题提供了支持。应美方请求，中方于2019年宣布正式整类列管芬太尼类物质，是全球第一个正式整类列管芬太尼类物质的国家。中方同美方开展了广泛的禁毒合作并取得显著成效，这是有目共睹的。美方应客观、理性看待和处理自身芬太尼问题，而不是动辄以关税手段威胁他国。加征关税的做法不具建设性，势必影响并损害双方今后就禁毒问题开展合作。

发言人说，中方敦促美方纠正错误做法，维护中美禁毒合作来之不易的良好局面，推动中美关系稳定、健康、可持续发展。

中国工商界坚决反对美对中国产品加征10%关税

据新华社北京2月2日电 中国贸促会新闻发言人2日表示，美国东部时间2月1日晚8时许，美白宫发布事实清单，宣布以芬太尼等问题为由对中国输美产品加征10%关税。中方对此强烈不满，坚决反对。

这位发言人说，美方单边加征关税的做法严重违反世贸组织规则，将使大量美国企业和消费者为此埋单，使中美正常经贸合作受到破坏，使全球产业链供应链稳定遭受冲击。贸易战、关税战没有赢家。美方的错误做法，不利于解决自身问题，不利于中美双边关系，不利于世界经济发展。

商务部：坚决反对美对中国产品加征10%关税

新华社北京2月2日电 商务部新闻发言人2日表示，美国东部时间2月1日晚8时许，美白宫发布事实清单，宣布以芬太尼等问题为由对中国输美产品加征10%关税。中方对此强烈不满，坚决反对。

这名发言人说，美方单边加征关税的做法严重违反世贸组织规则，不仅无益于解决自身问题，也对中美正常经贸合作造成破坏。对于美方的错误做法，中方将向世贸组织提起诉讼，并将采取相应反制措施坚定维护自身权益。

这名发言人表示，中方希望美方客观、理性看待和处理自身芬太尼等问题，而不是动辄以关税手段威胁他国。中方敦促美方纠正错误做法，与中方相向而行，在平等互利、相互尊重基础上，直面问题，坦诚对话，加强合作，管控分歧。

公安部新闻发言人就美方宣布以芬太尼等问题为由对中国输美产品加征10%关税表示强烈不满和坚决反对

据新华社北京2月2日电 公安部新闻发言人2月2日就美方宣布以芬太尼等问题为由对中国输美产品加征10%关税表示强烈不满和坚决反对。

发言人说，美方以芬太尼等问题为借口，对中国输美产品加征10%关税，中方对此强烈不满，坚决反对。

发言人表示，中国是世界上禁毒政策最严格、执行最彻底的国家之一。作为联合国三项禁毒公约缔约国，中国始终坚定履行国际禁毒义务，并积极与包括美国在内的世界各国开展禁毒国际合作。中方在本国并无大规模滥用情况，本着人道主义善意，应美方请求，于2019年在全球率先正式整类列管芬太尼类物质，而美国至今都未永久性整类列管。中方整类列管后，未再收到美方查获来自中国此类物质的通报。