

上半年,基础设施投资同比增长7.2% 重大工程建设扎实推进

本报记者 丁怡婷

年中经济观察

掘进6000米,又迎新节点。7月1日,新疆乌尉高速天山胜利隧道再传捷报,出口端左右主洞双双突破6000米大关,克服岩爆、突涌水等挑战,距离掘进仅剩4公里多。

全长115.5公里,再迈新台阶。由9425根钢管连接而成的我国最长深水油气管道加紧调试,将成为“深海一号”二期工程油气输送“主动脉”。

习近平总书记强调,“把实体经济特别是制造业做强做优,发挥重大项目带动作用”。

今年以来,“十四五”规划102项重大工程等项目加快推进,有力带动了投资扩大,推动经济运行整体回升向好。上半年,基础设施投资同比增长7.2%,拉动全部投资增长1.5个百分点;计划总投资亿元及以上项目投资同比增长10.9%,比全部投资高7.1个百分点。

稳增长、强基础, 为服务国家战略提供重要支撑

伶仃洋上,深中通道如长虹卧波,串起珠江两岸。6月11日,深中通道海

底沉管隧道的最终接头顺利推出,与E24管节精准对接,标志着世界最长最宽沉管隧道正式合龙,整个工程加速向明年通车的目标迈进。

“作为集‘桥、岛、隧、水下互通’于一体的国家重大跨海集群工程,深中通道累计完成投资额已超350亿元。”中交一航局深中通道项目总经理岳远征介绍,工程通车后,广东深圳市到中山市的车程将缩短至约半小时。

另一边,湖北应城压缩空气储能电站建设正忙。“预计今年年底,地上储气罐将与地下500米的盐穴空腔打通,利用低谷电压压缩空气存在盐穴中,用电高峰时释放高压空气做功发电,成为年发电量5亿千瓦时的‘超级充电宝’。”

中国能建数科集团项目负责人侯景峰说,今年以来,一批交通、能源、水利等重大工程项目有序建设,现代化综合立体交通运输体系、新能源体系、国家水网等持续完善,为服务国家战略提供重要支撑。

逢山开路,遇水架桥。我国最大跨度多功能斜拉桥红莲大桥建成通车,滇藏铁路巴雪山隧道施工完成,京雄高速计划年内全线贯通……交通建设蹄疾步稳。

寻油找气,追风逐日。全球首台16兆瓦海上风电机组成功吊装,并网发电,“深地一号”跃进3—3XC井向地下9472米钻进,金上一湖北±800千伏特

高压直流线路工程全面开建……能源项目佳报频传。

修堤筑坝,连通水系。引汉济渭工程实现先期通水,安徽省淮河流域一般行蓄洪区建设工程开工建设,河套大型灌区续建配套与现代化改造工程加快建设……水利工程扎实推进。

上半年,全国铁路完成固定资产投资3049亿元,同比增长6.9%;清洁能源投资同比增长40.5%,占全部电力投资的比重为86.1%;全国新开工水利项目1.76万个,投资规模7208亿元,分别较去年同期多3707个、1113亿元,新开工重大水利工程为历史同期最多。

调结构、促转型, 为技术创新搭建广阔舞台

习近平总书记强调:“完善扩大投资机制,拓展有效投资空间,适度超前部署新型基础设施建设,扩大高技术产业和战略性新兴产业投资,持续激发民间投资活力。”

可支持10万人同时畅刷视频和语音通话!钱塘江畔,经过三轮网络压力测试、两阶段测试演练保障后,建筑面积约22万平方米的杭州奥体中心主体育场“大莲花”实现馆内5G信号覆盖。

(下转第二版)

听令景从 勇挑重担

——解放军和武警部队坚决贯彻习近平主席重要指示持续奋战防汛救灾一线

受台风“杜苏芮”影响,七月底以来,华北、黄淮、东北等地出现极端降雨过程,洪涝地质灾害严重,造成重大人员伤亡和财产损失。

习近平主席对防汛救灾工作作出重要指示。解放军和武警部队官兵坚决听从统帅号令,闻令而动,冲锋在前,勇挑重担,持续奋战在防汛救灾一线,以实际行动诠释了人民至上的使命和担当。

紧急驰援,充分发挥 军队突击队作用

统帅心系人民,部队听令景从。驰援灾区,刻不容缓——

进入“七下八上”防汛关键期,连日暴雨导致北京市房山区琉璃河镇附近河道水位不断上涨,漫滩风险激增。武警北京总队某支队2000余名官兵第一时间出动,在河床低洼处垒筑堤坝,保护全镇人民生命财产安全。

与此同时,几十公里外的河北省高碑店市白沟河任务区,火速抵达的中部战区陆军第82集团军“铁军旅”官兵,在暴雨泥泞中挥动铁锹,装填麻袋、加固岸堤。

河北省张家口市涿鹿县,多个村镇因连日暴雨遭遇山洪。中部战区陆军第81集团军某旅近200名官兵,携带40余台工程抢险及机械化桥梁装备,从多个驻训地连夜奔赴受灾地域……

汛情就是命令,生命重于泰山。在党中央、中央军委的统一指挥下,人民子弟兵更多力量向防汛救灾一线集结,一系列部署从指挥中心下达:

中部战区联合作战指挥中心8月1日前置指挥所,统筹1万余名官兵、民兵,在北京、天津、河北等地有序开展救援。

北部战区联合作战指挥中心5次下达专项指示,及时向黑龙江、吉林方向派出前进指挥所,战区陆军、空军、海军多支部队奉命出动。

武警部队作战勤务指挥中心24小时运转,根据各方向汛情变化调派兵力、动态协调各类保障。

……

危难之际,党和人民心连心;生死关头,子弟兵和人民在一起!

随着“杜苏芮”北上,洪水逼近黑龙江省多地,城镇村庄面临洪水倒灌的危险。8月4日凌晨,北部战区陆军第78集团军某合成旅、某工化旅兵分两路携大型机械装备奔赴灾区;武警黑龙江总队哈尔滨支队200余名官兵在蚂蚁河尚志段,连夜奋战9小时。

哪里有灾情,部队就出现在哪里。救灾一线,处处是党旗红和迷彩绿——被暴雨冲垮路基的丰沙铁路上,武警北京总队某支队参谋长王峰带领40余名官兵组成突击队,跋涉12公里挺入旅客列车被困区域;河北省涿州市靖雅学校安置点1000余名村民被困,承德军分区指挥员刘卫平带头进入流速15米每秒的洪水中实地勘察研判;吉林省舒兰市人武部政委周昆训在前赴一线途中遇险,因公牺牲……

“我们要以实际行动让老百姓看到,党和国家绝不会放弃任何一个人。”武警黑龙江总队现场指挥员贾洪运说。

汛情就是命令,生命重于泰山。在党中央、中央军委的统一指挥下,人民子弟兵更多力量向防汛救灾一线集结,一系列部署从指挥中心下达:

中部战区联合作战指挥中心8月1日前置指挥所,统筹1万余名官兵、民兵,在北京、天津、河北等地有序开展救援。

暴雨过后,北京市房山区杨林水村道路中断、电力中断、通信中断,与

外界失联。

8月3日上午,中部战区陆军第82集团军某合成旅奉命派出侦察组向杨林水村挺进。攀登近乎垂直的崖壁、穿过水流湍急的深沟,官兵抵达杨林水村后发现,一名13岁的女孩在山洪来临时身受重伤。

侦察组副营长周鑫立刻组织官兵将女孩外送,历经4个多小时的跋涉,官兵们以肩为梯、以背为桥,为女孩开辟了一条生命通道。

全力搜救失联、被困人员,尽最大限度减少人员伤亡……风雨中,人民子弟兵以实际行动坚决贯彻习近平主席重要指示。

哪里有困难,部队就攻坚在哪里。华北多地,暴雨如注。官兵们冲锋在前、连续奋战——

中部战区空军出动直升机勘察受灾情况,为在一片汪洋中开展救援的地面力量提供重要参考;中部战区陆军第81集团军、第82集团军多支专业救援力量抢通道路、加固岸堤;武警北京总队、河北总队官兵持续搜救失联、被困人员;河北省军区民兵分赴6地抢险救灾……

东北防汛一线,险象环生。官兵们与即将过境的洪峰争分夺秒——

8月5日凌晨4时,驻守在黑龙江省牡丹江市、人民空军起飞的北部战区空军航空兵某旅,接令迅速组成应急防汛抢险分队,200名官兵冒雨出动遂行筑堤巡防任务。

截至7日8时,黑龙江多条河流水位告警,吉林省多处河道点位风险等级增加。

河流超警戒水位! 洪水蓝色预警! (下转第四版)

解放军和武警部队持续投入防汛抗洪救灾 全力保障人民群众生命财产安全

本报记者 金正波 李龙伊 李卓尔

近日,华北、黄淮、东北等地出现极端降雨过程,引发洪涝和地质灾害,防汛仍处在最吃劲的时候。

习近平主席对防汛救灾工作作出重要指示,要求各地要全力搜救失联、被困人员,做好受伤人员救治和遇难者家属安抚工作,尽最大限度减少人员伤亡。要妥善安置受灾群众,抓紧修复交通、通讯、电力等受损基础设施,尽快恢复正常生产生活秩序。

人民至上,使命必达。解放军、武警部队官兵和民兵预备役人员闻令而动,在多个地域紧急投入防汛抗洪救灾工作,全力搜救失联人员,紧急转运被困群众,抓紧抢修道路、疏通堵点,及时救治伤员、运送物资,筑起一道道保障人民群众生命财产安全的铜墙铁壁。

哪里有灾情,部队就出现在哪里;哪里有困难,部队就攻坚在哪里

受持续强降雨影响,7月30日,

K396次列车在北京市门头沟区落坡岭站被迫滞留。食品告急,饮用水有限,信号中断,气温降低……被困旅客在焦灼中等待救援。

危急关头,武警北京总队某支队40余名突击队迅速响应,向被困列车进发。山体垮塌、道路横断,他们只能采取徒步方式行军。平均背负50斤救援物资的官兵,在泥泞坎坷的道路上行进4个多小时,将第一批救援物资送到旅客手中。

“放心,我们会带你们出去,一个不落。”支队参谋长王峰说。旅客转移时,几乎每一名小朋友和每一位老人都有一名武警战士护送。在各方共同努力下,车上人员全部脱困。“特别感谢子弟兵,给了我们走出来的底气!”一名乘客表示。

华北、东北等地汛情发生后,中部战区、北部战区联指中心昼夜运行,全力以赴支援地方抢险救灾。

洪水肆虐之际,子弟兵是全时待战、随时能战的突击队。哪里有灾情,部队就出现在哪里;哪里有困难,部队就攻坚在哪里——

河北省涿州市清凉寺街道莲池村

部分村民被困,海军后勤某部大队官兵迅速组建抢险救援队,官兵们挨家挨户搜救村民,历时12个小时,最终将被困村民成功转移至安全地带;

河北省军区调集4000余名民兵和130多艘冲锋舟紧急驰援灾区,争分夺秒、夜以继日地奋战在救援一线,打通一条条灾区救援“生命线”,协助解救群众近5万人;

武警天津总队紧急调派兵力前往任务点装填转运沙袋、加固河堤,官兵10人一组展开作业,经过7个多小时的连续奋战,装填转运5.5万余个沙袋,构筑防护堤坝基础层2000米;

8月7日,武警吉林总队400余名官兵深入榆树市、舒兰市受灾地域30多个村屯,走村入户细致排查搜救滞留被困群众,安全转移200余人;

……

防汛救灾中,人民子弟兵与人民群众同呼吸、共命运、心连心,用行动诠释了全军全心全意为人民服务的宗旨。

(下转第四版)

(相关报道见第六版)

基础设施,必须打起十二分精神、保持时时刻刻在状态,做到守土有责、守土负责、守土尽责,才能切实保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

当前,防汛仍处在最吃劲的时候,有关江河堤防和蓄滞洪区围堤巡查防守压力大,受灾群众救助和恢复重建任务较重,我们不能有丝毫懈怠心理。以时不我待的责任感、刻不容缓的紧迫感、如履薄冰的高度警觉,抓实抓细工作落实,定能打赢防汛抗洪救灾这场遭遇战。

国 今 日 谈

湖北省深入开展主题教育—— 深化调查研究 解决发展难题

本报记者 禹伟良 范昊天

学思想 强党性 重实践 建新功

在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育中,湖北省以强化理论学习指导发展实践,以深化调查研究推动解决发展难题,深入开展事关全局的战略调研,积极探索中国式现代化的湖北实践。

坚持学习在先, 明确目标方向

4月17日,湖北省委常委会学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班开班暨省委理论学习中心组集体学习举行;4月19日,谈

书班第二次专题辅导暨省委理论学习中心组集体学习举行;4月20日和21日,读书班分两次举行集中研讨交流……

主题教育开展以来,湖北省委坚持“思想引领、学习在先”,带动各级党委(党组)通过举办读书班、开展理论学习中心组学习、举办领导干部专题培训班等,系统重温学习习近平总书记关于湖北工作的重要讲话和重要指示批示精神。

“我们将读书班和学习会有机结合,依托‘线下+线上’‘辅导+研讨’‘现场+视频’等模式,引导广大党员干部以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干。”湖北省水利厅厅长廖志伟说,通过

边学习、边对照、边检视、边整改,厅党组进一步明确了调研的目标方向,聚焦流域综合治理,以水网“先导”支撑湖北“先行”。

经过系统深入的学习,湖北省发展共识更加强烈——

湖北肩负着确保“一江清水东流”的政治责任,必须以流域综合治理为基础明确并守住安全底线;

城乡发展不充分、区域发展不平衡是湖北发展的突出问题,必须发挥地理区位、产业基础、科教资源等比较优势,加快推动新型工业化、城镇化、信息化、农业现代化同步发展。

经反复研究和深刻考量,湖北省委确定“以流域综合治理为基础统筹四化同步发展”这一主题,开展战略性调研,答好湖北谱写高质量发展新篇章的时代考题。

(下转第二版)



眼下,广西壮族自治区融水苗族自治县融水镇西廊村连片种植的水稻由青转黄,丰收在望。图为8月7日,西廊村的稻田与大山、村庄交相辉映,构成一幅田园画卷。

龙 涛 摄(影像中国)

近九成高速服务区覆盖充电设施

新数据 新看点

本报北京8月7日电(记者韩鑫)记者近日从交通运输部获悉:按照“桩站先行、以供促需”的原则,近年来,我国充电基础设施建设取得显著成效。截至今年6月底,全国已有5931个高速公路服务区覆盖充电设施,占高速公路服务区总数的89.48%。

自2014年起,交通运输部部署各地结合新能源汽车用户规模和发展需求,在高速公路服务区增设充电设施。截至今年6月底,累计建成充电桩1.859万个,覆盖2.9万个小型客车停车位,并有

2.7万个停车位预留了建设安装条件。

北京、河北、辽宁等17个省份高速公路充电基础设施覆盖率超过90%。全国已有5128个高速公路服务区充电车位占小客车总停车位的比例超10%,高速公路服务区充电基础设施网络日益完善。

据了解,下一步,交通运输部将以高速公路服务区充电设施为重点,按照“适度超前”的原则,进一步优化完善公路沿线充电基础设施网络,努力形成“固定设施为主体,移动设施为补充,重要节点全覆盖,运行维护服务好,群众出行有保障”的充电基础设施网络,有效满足电动汽车充电需求,服务公众便捷出行,助力电动汽车产业高质量发展。



数据来源:交通运输部 制图:蔡华伟

保持时时放心不下的工作状态

孟繁哲

潘庄镇大贾庄村,位于天津市宁河区最西侧,在大黄堡蓄滞洪区内。这两天,大贾庄村党支部书记、村委会主任牛万才正在大堤上巡堤。“预警一天不解除,绷紧的防汛抗洪安全弦就不能松!”连日来,各地区和有关部门坚持人民至上、生命至上,全力以赴防汛抗洪救灾。

习近平总书记要求,“各级都要保持时时放心不下的工作状态,做好巡查值守和应急响应”。防汛救灾关系人民群众生命财产安全,关系粮食安全、经济安全、社会安全、国家安全,是件“天大的事”。无论是加强监测预报预警,还是强化险工险段除险加固,无论是周密细致做好受灾群众转移安置,还是抓紧修复受损