

今日置顶

西部陆海新通道 跨境公路班车线路 已达19个国家

新华社重庆7月3日电(记者吴燕霞)西部陆海新通道跨境公路班车线路已达新加坡、越南、老挝、哈萨克斯坦、德国等19个国家,运行班次从“每周一班”提升至“每天二十班”。

这是记者3日从重庆市政府新闻办举行的“扛起新使命 区县谈落实”系列主题新闻发布会上获悉的。

跨境公路班车是西部陆海新通道三种物流形态之一。与海运相比,西部陆海新通道跨境公路班车大幅

缩短了中国西部地区到东南亚等区域的物流时间。目前,机电产品、汽摩及配件等中国商品通过跨境公路班车走向世界,也有越来越多来自海外的商品借此进入中国。

数据显示,今年1月至5月,西部陆海新通道跨境公路班车累计发车1491车次,货物总重约2.69万吨,跨境公路班车已经形成辐射中南半岛全域,连接中亚、南亚、欧洲的“3向11线23口岸”的运输网络体系。

经济随笔

重大工程 是 读懂 创新中国的一把钥匙

□新华社记者 张辛欣

嫦娥六号在人类历史上首次实现月球背面采样返回;深中通道正式通车试运营,伶仃洋上架通途……近段时间以来,重大工程捷报频传,展现了中国制造的硬核实力。

有人说,重大工程是读懂中国的一把钥匙,因为一个国家的科技创新和综合国力,都在一个个重大工程中得到集中体现。

回顾这些屡创第一的重大工程,不难发现,它们是中国创新的生动体现,也因中国智慧而创造了经济发展的澎湃动力。

这是对关键核心技术的艰辛探索。

在深中通道建设中,曾有这样一个细节:首节沉管与西人工岛的暗埋段在海底完成精确的对接安装,实现首次“海底之吻”。看似浪漫的背后,是难以想象的困难。在暗流汹涌的深海之中,将数万吨重的沉管实现毫米级对接,要攻克装备、技术、工艺等重重难关。

嫦娥六号任务从发射至采样返回,其间突破月球逆行轨道设计与控制、月背智能快速采样、月背起飞上升等多项关键技术;通过C919的设计研制,我国掌握了民机产业5大类、20个专业、6000多项民用飞机技术;港珠澳大桥创造了多项“世界之最”,拥有400多项新专利……

一个个大国重器的背后,是一座座被攻克的技术堡垒,是我国坚持自主创新,在关键领域一步步走向自主可控的历程。

这是新型举国体制优势的集中体现。创新不是单打独斗的事情,而是集体智慧的结晶,重大工程更是如此。

遥想70多年前,“把道路修向一汽,把煤气通到一汽,把干部调到一汽……”正是举全国之力,中国一汽从零起步,三年建成投产,开启了新中国汽车工业的新篇章。

今天,从中国桥、中国路、中国港到国产大型邮轮、国产操作系统、“中国芯”,一

路行来的每一次突破,都是来自科研、产业、资金、人才等全方位的合力,是全面系统的建设和推进,令人感慨,让人自豪。

这是自立自强信念的集中展现。

作为复杂度最高、技术跨度最大的航天系统工程之一,探月工程不允许有一颗螺丝钉的闪失。“17年来,‘长征’火箭以全胜成绩六送‘嫦娥’飞天,靠的是自力更生、艰苦奋斗。”不久前接受采访时,长征系列运载火箭高级顾问、中国工程院院士龙乐豪这样感慨。

不论是探月工程面对未知的挑战,还是国产芯片努力攻克“卡脖子”问题,不断挺进高端、前沿,每一项重大工程背后都有数不清的磨难,也都需要保持耐力、定力,保有自立自强的信念。

都说“国之重器更是国之底气”,这样的底气来自于重大工程所承载的品质意识、奋斗姿态,来自于蕴含其中的中国精神、中国力量。

重大工程从来不是为了炫技,而是着眼于发展。

一个个关键技术突破带动创新驱动与产业升级;一个个交通通信基础设施撑起了“流动的中国”;从武汉“光谷”到合肥“量子大道”,依托一个个重大工程,经济版图不断重构……重大工程不断塑造新动能新优势,为国民经济发展、人民生活水平提高注入了强劲动力。

今天,我们面临着和过去不同的时代背景。外部环境更加复杂,压力挑战愈发凸显。越是在这样的时刻,越要从重大工程中汲取经验智慧,坚定信念,沿着创新的阶梯拾级而上,一步一个脚印,在重要领域实现自主可控、为经济发展赢得优势、在未来竞争中争取主动。

以重大工程为依托、为激励,夯实发展基础、加快培育新质生产力,必将进一步增强发展动能,推动中国经济长风破浪、未来可期。 新华社北京7月3日电



“空空联运”助力巫山脆李 更快运出三峡库区

▲7月2日,从重庆市巫山县曲尺乡起飞转运脆李的货运无人机降落在重庆巫山机场。

时下,巫山脆李陆续成熟。今年,巫山脆李首次实现利用货运无人机从重庆市巫山县曲尺乡起飞转运至巫山机场,再通过“邮运通”极速鲜邮航专机运至江苏南京。这是巫山脆李首次采用“空空联运”模式运至全国,也标志着重庆“邮运通”发展助力乡村振兴行动

计划启动。

据介绍,此次在巫山探索的“即时响应+无人机转运+‘极速鲜’”专机航线运输新模式,突破了时间、空间等限制,首次构建起巫山脆李“空空联运”寄递物流体系。

据悉,巫山脆李抵达南京后,将经南京邮政集散中心分拨,24小时内速运至全国各地。

新华社记者 黄伟 摄

国内国际简讯

◆安徽省因强降雨累计 受灾人口已近百万人

2日17时,安徽省长江干流全线超警戒水位且仍在上涨,巢湖支流西河、永安河超保证水位,水阳江、牛屯河等18条支流和华阳湖、南漪湖等6个湖泊超警戒水位。截至2日16时,黄山、宣城、安庆、铜陵、池州、六安、芜湖7市36县(区)受灾,累计受灾人口99.1万人,紧急转移安置24.2万人。

◆江苏发布长江江苏 段洪水橙色预警

江苏省水利厅3日发布长江江苏段洪水橙色预警。受长江中上游来水影响,3日8时,长江南京站水位上涨至9.71米,超警戒水位1.01米,预计水位还将继续上涨。9时起,南京启动全市防汛二级应急响应。

◆特朗普“封口费” 案宣判时间推迟至9月

美国纽约州最高法院法官胡安·梅尔尚2日表示,已将前总统特朗普所涉“封口费”案的宣判时间从原定的7月11日推迟至9月18日。

◆印度发生踩踏事 故至少116人死亡

印度北方邦哈特勒斯地区一集会现场2日发生严重踩踏事故。当地官员确认,事故目前已造成至少116人死亡。

◆美联储主席鲍威尔 说降息时机仍未确定

美国联邦储备委员会主席鲍威尔2日在葡萄牙辛特拉出席欧洲央行中央银行论坛时表示,近期美国通胀压力有所缓解,但美联储在决定降息之前,还需要更多的数据证明通胀风险已经过去。 均据新华社