

雄途致远通千里 砥砺大道国运兴

——新中国成立75周年交通运输发展成就综述

新华社记者 叶昊鸣 丁怡全 段续

交通是经济的脉络和文明的纽带。历经75载,我国交通运输领域发生历史性变化——交通基础设施连片成网,人民群众出行便捷舒适,智慧绿色发展日新月异。

新中国成立75年以来,交通运输为经济社会发展发挥了重要作用,为提高人民生活水平提供了关键支撑。

大步迈向交通强国

9月20日,盐城至洛阳国家高速公路宿城至泗洪段建成通车。连线成片,苏皖豫大通道“横空出世”。内畅外联、立体互通,这是我国交通运输领域发展的一个缩影。

新中国成立之初,我国交通运输十分落后:8.07万公里的道路里程中,有路面的仅有3万公里;全国铁路总里程仅2.1万公里,奔行在铁轨上的基本都是蒸汽机车;内河航道7.4万公里,水深1米以上的不足三分之一……

从1952年7月新中国第一条铁路成渝铁路建成通车,到1988年10月沪嘉高速公路建成通车实现大陆高速公路“零”的突破;从2019年9月北京大兴国际机场正式通航,到2024年6月深中通道正式通车运营……我国交通运输领域面貌焕然一新。

今日之中国,全国公路总里程543.68万公里,铁路营业总里程突破16万公里,城市轨道交通里程超过1万公里,内河航道通航里程12.82万公里,颁证民用航空运输机场259个。

面向更远的未来,《国家综合立体交通网规划纲要》作出部署:到2035年,基本建成便捷畅通、经济高效、绿色集约、智能先进、安全可靠的现代化高质量国家综合立体交通网,实现国际国内互联互通、全国主要城市立体畅达、县级节点有效

覆盖,有力支撑“全国123出行交通圈”和“全球123快货物流圈”。

聚焦经济社会高质量发展需求,我国正大步迈向交通强国的发展新征程。

通达连接更广区域

8月16日,通往云南怒江傈僳族自治州贡山独龙族怒族自治县独龙江乡的独龙江公路,顺利完成了提升完善养护工程的交工验收。

“独龙江公路海拔高差大,自然灾害易发多发,对其进行养护提升是保障独龙族群众安全便捷出行的应有之举。”怒江公路局独龙江公路提升完善养护工程总工程师华说。

一路通,则万事通。新中国成立之初,为支援解放军和平进军西藏,10多万人的筑路大军克服天险阻隔、物资匮乏等不利条件,修筑了川藏、青藏公路,创造了世界公路史上的奇迹。

在交通强国的征途上,千千万万交通建设者筑路架桥,发挥着不可或缺的作用。

将镜头拉向祖国西北,莽莽天山横贯东西。数千名中交集团员工在皑皑积雪下紧张施工,全长22.1公里的世界在建最长高速公路隧道——天山胜利隧道,正在一点一点被打通。

“预计隧道2025年将全线贯通,我们正在向着这一目标奋勇前进。”中交乌尉高速六标段项目总工程师毛锦波抹了一把汗,继续投入到工作中。

斗转星移,在交通运输领域,变化的是技术与装备,不变的是不断向边疆和偏远地区延伸、不断提供更好服务保障的初心。

2000年8月,我国提出实施农村公路“通达工程”。2003年至

2004年,全国共建成农村硬化路19.2万公里,超过1949年至2002年间农村硬化路建设的总和。

党的十八大以来,习近平总书记多次就农村公路发展作出重要指示,要求建好、管好、护好、运营好农村公路。交通运输部强化顶层设计,打出组合拳。截至2023年底,农村公路总里程达459.86万公里,占公路总里程的84.6%,农村公路通达所有具备条件的乡镇和建制村。

加快建设现代交通运输服务业,我国综合交通运输服务形式更加多样,服务品质、效率不断提高。

出行更加便捷化。2023年,我国铁路客运量、公路客运量、水路客运量、民航客运量在跨区域人员流动量中的占比分别为6.3%、92.3%、0.4%、1%。

物流更加高效化。我国加快发展多式联运,持续推动大宗货物运输“公转铁、公转水”,大力发展高铁快运,加强航空货运能力建设,加快快递扩容增效和数字化转型。

新业态新模式加速发展。网络预约出租汽车日均完成订单量达到3000万单,互联网租赁自行车已在全国400多个城市投放运营……

天堑变通途,江山归咫尺。交通运输领域的新发展,让人们追梦的征程更顺畅。

共享交通发展成果

车顶安装远程传感器,通过软件即可实现从派单、接驾、行程、到站的自动驾驶全流程。日前在北京首钢国际会展中心中心举行的第十六届国际交通技术与设备展览会上,滴滴的自动驾驶技术备受瞩目。

“依托我们自己研发的自动驾驶智能运营中心慧慧港,通过订单业务中心、安全护航中心、远程支持中心、客户

团有限公司,了解企业自主研发情况。

面对广大干部职工,总书记坚定地说,“我们必须走自力更生的道路”“中国发展最终还是要靠自己”。

5年后,还是这片热土。习近平总书记提出,要以科技创新引领产业全面振兴,“加快形成新质生产力”。

中国式现代化关键在科技现代化,能不能如期全面建成社会主义现代化强国,关键看科技自立自强。

75年来,从“向科学进军”到提出“科学技术是第一生产力”,从实施科教兴国战略到建设创新型国家,从全面实施创新驱动发展战略到开启科技强国建设新征程……

跻身世界第二大研发投入国家、研发人员总量稳居世界第一、有效发明专利数量突破400万件……努力实现高水平科技自立自强的中国,正向着世界科技强国的宏伟目标阔步前进。

75年来,独立自主,是社会主义中国面对国际风云变幻坚定前行的重要原则;世界百年未有之大变局加速演进,新一轮科技革命和产业变革深入发展,坚持独立自主,是在大变局中于不败之地的制胜之道。

坚持科技自立自强,把科技的命脉牢牢掌握在自己手中;坚持藏粮于地、藏粮于技,牢牢守住粮食安全主动权;着力提升能源产业链自主可控水平,多方面夯实能源安全基础……

统筹好发展与安全,独立自主、开拓创新,矢志不渝走自己的道路,才能把发展的主动权牢牢掌握在自己手中。

走自己的路,具有无比广阔的舞台

珠江入海,伶仃洋上,一座座跨海大桥宛如巨龙跃海,长虹卧波。

这片海域见证一个又一个沧桑巨变:700多年前,文天祥在这里留下“零丁洋里叹零丁”的感叹;180多年前,西方列强的坚船利炮从这里驶入;40多年前,改革开放风起,吹过水域两岸,人民共和国大踏步走上追赶时代、融入世界的现代化道路。

由“叹零丁”到“跨伶仃”,正是中华民族独立自主、自力更生闯出来的路;新时代新征程,坚持独立自主、自立自强,通往复兴的中国道路越走越宽广。

这条路,在自信自强、自立自强的开拓中前进——

踏上第二个百年奋斗目标新征程,走前无古人的中国式现代化道路,如何在国际实践中提炼好中国经验,把中国经验提升为中国理论,实现精神上的独立自主?

2021年7月1日,中国共产党百年华诞之际,习近平总书记强调:“坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合,同中华优秀传统文化相结合”。

服务中心以及自动运维中心五大模块的联合设计,智能化满足车辆在自动驾驶过程中的需求。”滴滴自动驾驶运营负责人李健说。

在交通运输领域突破技术垄断,对推动我国现代化发展更具现实意义。新中国成立之初,百废待兴、百业待举。彼时,马路上跑的都是“万国牌”汽车。

1953年,第一汽车制造厂在长春市西南的孟家屯附近举行奠基典礼。经过3年艰苦的努力,1956年7月13日,新中国第一辆国产汽车下线。这辆名为“解放”的CA10型载货车,结束了新中国不能制造汽车的历史。

“复兴号”实现世界上首次时速420公里交会和重联运行,国产大飞机C919完成首次商业飞行……如今,交通装备技术取得重大突破,为经济社会发展提供强大支撑。

强化交通运输节能减排,对推动环境可持续发展至关重要。

新能源装备设施加快推广应用。截至2023年底,我国城市公共汽车、巡游出租车和城市物流配送新能源汽车数量分别达到53万辆、41.2万辆和100万辆。

交通运输碳排放强度持续下降。近年来,交通运输部组织开展“绿色低碳交通强国建设专项试点”等试点工程,不断提升交通基础设施沿线可再生能源利用规模和充电服务保障能力。

绿色出行理念逐渐深入人心。社区公交、定制公交、慢行交通等多样化绿色出行体系在多个城市落地生根,轨道交通、地面公交让人们的出行更环保。

75载自立自强、艰苦奋斗,我国交通运输解决了从“有没有”到“够不够”再到“好不好”的问题。面向未来,我国正从交通大国昂首迈向交通强国。

(新华社北京9月25日电)

独立自主,饱含着守正与创新的深刻蕴意。守正才能不迷失方向、不犯颠覆性错误,创新才能勇立潮头、引领时代。

立足中华民族伟大历史实践和当代实践,坚守好马克思主义这个魂脉和中华优秀传统文化这个根脉,就能在理论创新中不断把中国式现代化实践创新推向前进。

这条路,立足独立自主,坚持高水平对外开放——

“构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局”。2020年4月,深刻思考国内国际形势的新变化,习近平总书记提出“构建新发展格局”这一把握未来发展主动权的战略部署。

构建新发展格局,体现了坚持独立自主和对外开放的辩证统一。

“构建新发展格局,首先要把握国内大循环搞好了,这是治本之策。”“‘双循环’不是要闭关锁国,而是当别人不给我们开门的时候,我们自己还能活下去、活得更好。我们敞开大门,谁来与我们合作都欢迎。”

回望新中国成立75年来的光辉历程,一个重要启示在于,把握好自主与开放的辩证关系,中国的发展就能不断跨越关口、砥砺前行。

犹记改革开放初期,有外国媒体认为“能让一个人口众多的民族在极短时间内来个180度转弯,就如同让航空母舰在硬币上转圈”。

时间是伟大的书写者。小岗破冰、深圳兴涛、海南弄潮、浦东逐浪……中国共产党带领中国人民立足自身、开拓奋进,不断推动改革开放和中国式现代化建设向广度和深度进军。

中国开放的大门越开越大,改变了中国,也惠及了世界。

2024年7月,党的二十届三中全会召开。

新的历史起点上进一步全面深化改革,将为自信自立走好中国式现代化道路提供强大支撑。

产生于过去的现在,孕育着伟大的未来。

站在新的历史起点,已经取得的成就,正在推进的事业、将要实现的目标,赋予我们更加坚定的道路自信、理论自信、制度自信、文化自信,给予我们迎难而上的奋进力量。

站立在960多万平方公里的广袤土地上,吸吮着中华民族漫长奋斗积累的文化养分,拥有14亿多中国人民聚合的磅礴之力,我们走自己的路,具有无比广阔的舞台,具有无比深厚的历史底蕴,具有无比强大的前进定力。中国人民有这个信心,每一个中国人都拥有这个信心。

(新华社北京9月28日电)

新华社北京9月28日电 《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出:“完善人民政协民主监督机制。”这对发挥人民政协专门协商机构作用、发展协商民主提出了重要任务。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视人民政协事业发展,对加强和改进人民政协民主监督工作提出新的部署要求。习近平总书记强调:“要加强人民政协民主监督,完善民主监督的组织领导、权益保障、知情反馈、沟通协调机制”;“要从制度上保障和完善民主监督,探索开展民主监督的有效形式”;“加强人民政协民主监督,重点监督党和国家重大方针政策和重要决策部署的贯彻落实”。2017年2月,中共中央办公厅印发《关于加强和改进人民政协民主监督工作的意见》。党的二十大作出完善人民政协民主监督制度机制的重要部署。习近平总书记重要指示精神和党中央部署,为做好人民政协民主监督工作提供了根本遵循。

人民政协民主监督是我国社会主义监督体系的重要组成部分,是社会主义协商民主的重要实现形式。履行好人民政协民主监督职能,发挥好人民政协民主监督的独特优势和重要作用,必须推动人民政协民主监督机制不断完善、更加有效。

第一,把握人民政协民主监督工作正确方向。在人民政协开展民主监督工作,源自中国共产党与各民主党派、无党派人士团结合作、互相监督的理论和实践,是我国社会主义民主政治的独特创造和一项重要制度安排。要深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想,坚持党的领导,统一战线、协商民主有机结合,切实把党的领导落实到人民政协民主监督的全过程和各方面。要聚焦党和国家中心任务,牢牢把握民主监督的重点内容,着力围绕党和国家重大方针政策部署贯彻落实情况开展民主监督。要坚持团结和民主两大主题,在民主监督中加强思想政治引领,广泛凝聚社会共识。要依照宪法法律和政协章程有序开展民主监督,营造畅所欲言、各抒己见、理性有度、合法依章的良好氛围。

第二,坚持协商式监督定位。人民政协民主监督是在坚持中国共产党的领导,坚持中国特色社会主义基础上,参加人民政协的各党派团体和各族各界人士在政协组织的各种活动中,依据政协章程,以提出意见、批评、建议的方式进行的协商式监督。要紧扣协商式监督的特点,坚持协商是方式和原则、监督是手段和途径,把握监督的方向和重点、节奏和力度,发扬民主、坦诚协商,把协商民主贯穿于监督工作始终。要把人民政协民主监督同履行政治协商、参政议政职能结合起来,寓监督于协商会议、视察、提案、专题调研、大会发言、反映社情民意等工作之中,提升民主监督效力。要发扬“团结—批评—团结”的优良传统,通过开展民主监督促进不同思想观点的深入交流,做到敢监督、真监督、善监督。

第三,提高人民政协民主监督实效。人民政协民主监督的目的是协助党和政府解决问题、改进工作、增进团结、凝心聚力。要聚焦民主监督的主要内容,增强监督议题的精准性、议政建言的深入度,更好服务党和国家中心工作。要坚持问题导向,深入调查研究,实事求是反映情况,认真负责开展民主监督,务实提出意见、批评、建议。要完善民主监督形式,开展会议监督、视察监督、提案监督、调研监督、专项监督。要规范民主监督工作程序,形成监督有计划、工作有方案、实施有组织、审议有程序、办理有反馈、结果有报告的工作格局。要健全民主监督工作机制,从知情明政、协调落实、办理反馈、成果运用、权益保障等方面,加强机制保障。要加强人民政协民主监督同党内监督、人大监督、行政监督、司法监督、社会监督、舆论监督等的协调配合,增强监督合力。

学习《决定》每日问答 怎样理解完善人民政协民主监督机制

“十四五”规划102项重大工程取得重要进展

新华社北京10月1日电(记者陈伟伟)记者1日从国家发展改革委了解到,“十四五”规划实施以来,按照党中央、国务院决策部署,国家发展改革委会同有关部门和地方加大协调推进力度,强化资金和要素保障,推动“十四五”规划102项重大工程实施取得一系列重要进展和成效。

国家发展改革委有关负责人介绍,我国交通基础设施进一步补网强链。全国95%的高速公路服务区具备充电条件。151个国家物流枢纽纳入重点建设名单,实现31个省(区、市)全覆盖。

现代能源体系不断完善。长江上全面建成世界最大清洁能源走廊。海上风电装机规模连续三年位居世界第一。全国发电装机超过30亿千瓦,其中风电和太阳能发电装机超煤电。核电在运装机规模达到5808万千瓦。

城乡发展统筹推进。“十四五”以来,开工改造城镇老旧小区19.5万个,更新改造城市燃气等老化管道约21万公里。全国农村公路达到460万公里,农村自来水普及率达到90%,实现51.2万个行政村“村村通宽带”,全国农村卫生间普及率达到75%左右。

绿色发展系统推进。全国自然保护区面积占陆地国土面积约18%。全国约80%的粗钢产能已完成全流程或重点工程超低排放改造,实现全球钢铁行业最大规模超低排放改造。大气污染防治重点区域基本完成平原地区取暖散煤替代。

此外,科技前沿领域攻关多点突破;国家水网骨干工程加快建设;民生工程稳步实施。



我在岗位 祝福祖国

10月1日,在浙江省湖州市德清县乾元镇的高邑塑料制品有限公司生产车间,工人赶制出口食品保鲜袋订单。

当天是国庆节,许多劳动者坚守在工作一线,在岗位上度过节日。

(新华社发)