

“在这片辽阔、美丽、富饶的土地上，各族人民都有一个共同家园，就是中国；都有一个共同身份，就是中华民族；都有一个共同名字，就是中国人；都有一个共同梦想，就是实现中华民族伟大复兴！”在喜迎中华人民共和国75周年华诞之际，习近平总书记出席全国民族团结进步表彰大会并发表重要讲话，对推动中华民族共同体建设作出重要指引。

大家表示，习近平总书记的重要讲话思想深邃、视野宏阔，是推动中华民族共同体建设的纲领性文献，要紧紧围绕铸牢中华民族共同体意识主线，不断推进民族团结进步事业，推动新时代党的民族工作高质量发展，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而不解奋斗。

中国特色解决民族问题的道路是完全正确的

在全国民族团结进步表彰大会上，352个全国民族团结进步模范集体和368名全国民族团结进步模范个人受到表彰。

“习近平总书记刚给普洱民族团结誓词碑盟誓代表后代回信，又在表彰大会上发表重要讲话，现场聆听后我感觉那么温暖、那么有力，感受到民族工作在总书记心中分量很重。”受表彰的四川省昭觉县三岔河镇三分河村党支部书记洛古有格内心久久不能平静：“56个民族都有一个共同家园、共同身份、共同名字、共同梦想，总书记明确提出新时代新征程铸牢中华民族共同体意识，推进中华民族共同体建设的总体要求，让我们对中华民族共同体的理解更深一层。”

党的十八大以来，我国420个位于民族自治地方的贫困县全部脱贫摘帽，28个人口较少民族全部实现整族脱贫，民族地区同全国一道全面建成小康社会，迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。来之不易的成就，翻天覆地的历史性

民族团结一家亲 携手续写新辉煌

——习近平总书记在民族团结进步表彰大会上的重要讲话激励各族儿女砥砺奋进

巨变，雄辩地证明中国特色解决民族问题的道路是完全正确的。

聆听了习近平总书记对中国特色解决民族问题的道路的深刻阐释，青海省委党校二级教授马明忠感触很深：“只有中国共产党才能实现中华民族的大团结，只有中国特色社会主义才能凝聚各民族、发展各民族、繁荣各民族。我们要加强中华民族历史和中华民族共同体理论研究，为进一步讲好中华民族共同体故事不懈努力。”

五千多年中华文明所孕育的伟大祖国、伟大民族，永远是全体中华儿女最深沉、最持久的情感所系。

在云南省绿春县平河镇大头村村委会拉枯寨村小组，一幢幢新房掩映在绿树中，鲜艳的五星红旗迎风飘扬，平坦的硬化道路直通房前，一派和谐美好的乡村振兴景象。

“同心共圆中国梦，56个民族要像石榴籽一样紧紧抱在一起。”大头村党总支书记马龙福表示，中国共产党是各族人民最可靠的主心骨，要牢记习近平总书记的殷殷嘱托，团结好各族群众，接力续写“千年跨越”的新篇章。

让中华民族共同体意识根植心灵深处

中华民族共同体的形成和发展是人心所向、

大势所趋、历史必然。

习近平总书记的重要讲话深刻揭示了中华民族共有精神家园形成和发展的根脉和魂魄，给嘉峪关丝路（长城）文化研究院副研究馆员张晓燕留下深刻印象。“我们要在工作中引导各族群众不断增强对伟大祖国、中华民族、中华文化、中国共产党、中国特色社会主义的认同，守护好共同的根、传承好共同的魂，进一步推动党的民族理论研究迈上新台阶。”张晓燕说。

开设铸牢中华民族共同体意识精讲课程、组建“幸福石榴籽”宣讲队……结合10多年的思政教育工作，浙江省宁波职业技术学院辅导员米娜瓦尔·艾力对习近平总书记的重要讲话有着强烈的共鸣。

米娜瓦尔·艾力表示，将落实好习近平总书记强调的“构筑中华民族共有精神家园必须增进中华文化认同”要求，引导学生树立正确的国家观、历史观、民族观等，像珍视自己的生命一样珍视民族团结，让中华民族共同体意识在心中生根发芽。

传承千年的雕刻技法、栩栩如生的神态刻画、56个民族的人物形象……“中华民族一家亲 同心共筑中国梦”大型银雕屏风，是展现中华民族大团结的代表作品之一，凝结着各族儿女亲如一家的真挚情感。

坚持独立自主、自立自强，是以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的内在要求。

在一个14亿多人口的国家进行现代化建设，其艰巨性和复杂性决定了不能照搬西方现代化模式，只能独立自主地探索中国式现代化道路。

习近平总书记深刻指出：“中国式现代化坚持独立自主、自力更生，依靠全体人民的辛勤劳动和创新创造发展壮大自己，通过激发内生动力与和平利用外部资源相结合的十条历史经验之一。

苦难辉煌。百年党史、75年共和国历程，中华民族探索出中国式的现代化道路：

曾经一穷二白、千疮百孔的国家，如今已成为世界第二大经济体；曾经民不聊生、积贫积弱的国家，如今全面建成了小康社会，建成了世界上规模最大的社会保障体系，正向着全体人民共同富裕稳步前进……

“中国人能近代化吗？”数十年前，有学者发出痛切之问。

历史大潮奔涌，结论已然鲜明。

正如习近平总书记指出：“中国式现代化，是我们为如何唤醒‘睡狮’、实现民族复兴这个重大历史课题所给出的答案，是选择自己的道路、做自己的事情。”

2021年11月，党的十九届六中全会审议通过党的第三个历史决议，将“坚持独立自主”作为中国共产党百年奋斗积累的十条历史经验之一。

坚持独立自主、自立自强，是应对世界百年未有之大变局的必然选择。

2018年9月，习近平总书记在东北三省考察期间，来到中国一重集团有限公司，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

“习近平总书记强调‘扎实推进各民族共同富裕’，促进各地区在经济上更加紧密地连在一起、融为一体”，让我们感到重任在肩，也更深刻理解了推进中华民族共同体建设的意义所在。”团队负责人、上海海洋大学教授王成辉表示，要把学科优势转化为民族地区发展新动能，用渔业种质“中国芯”赋能特色产业，让大家心手相牵过好日子。

临近国庆黄金周，新疆国际大巴扎的“热度”越来越高，来自各地的游客徜徉其间，品美食、观表演。

“广泛交往交流交融是推进中华民族共同体建设的重要途径”“构建互嵌式社会结构和社区环境”……新疆乌鲁木齐大巴扎景区综合服务中心副主任苏雪璐表示，要把习近平总书记重要讲话精神落实落细，通过打造非遗文创集市、创新产品推广平台等措施，进一步用文化丰富旅游内涵，更好促进各族群众经济交往、文化交流、情感交融。

近年来，西藏林芝市巴宜区林芝镇真巴村村委会嘎拉村村民小组全面推进乡村振兴，村民们的获得感、幸福感、安全感不断提升。

“习近平总书记强调‘推进中国式现代化、实现共同富裕，一个民族都不能少’，这是催人奋进的动员令。”真巴村党支部书记边巴表示，要多办惠民生、暖民心的实事，满足乡亲们对美好生活的向往，促进各民族像石榴籽一样紧紧拥抱在一起。

推动党的民族工作高质量发展

新时代新征程，党和国家的中心任务是以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴，这需要全国各族人民共同团结奋斗。

近年来，上海海洋大学水产与生命学院水产种质资源研究与创新团队忙碌在水产品种选育一线，不断探索如何用技术推动民族地区经济高质量发展。

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，是在大变局中立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，牢牢把住粮食安全主动权；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：70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、守正创新中开拓前进——

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，如何从中国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”。

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

“习近平总书记强调‘扎实推进各民族共同富裕’，促进各地区在经济上更加紧密地连在一起、融为一体”，让我们感到重任在肩，也更深刻理解了推进中华民族共同体建设的意义所在。”团队负责人、上海海洋大学教授王成辉表示，要把学科优势转化为民族地区发展新动能，用渔业种质“中国芯”赋能特色产业，让大家心手相牵过好日子。

临近国庆黄金周，新疆国际大巴扎的“热度”越来越高，来自各地的游客徜徉其间，品美食、观表演。

“广泛交往交流交融是推进中华民族共同体建设的重要途径”“构建互嵌式社会结构和社区环境”……新疆乌鲁木齐大巴扎景区综合服务中心副主任苏雪璐表示，要把习近平总书记重要讲话精神落实落细，通过打造非遗文创集市、创新产品推广平台等措施，进一步用文化丰富旅游内涵，更好促进各族群众经济交往、文化交流、情感交融。

近年来，西藏林芝市巴宜区林芝镇真巴村村委会嘎拉村村民小组全面推进乡村振兴，村民们的获得感、幸福感、安全感不断提升。

“习近平总书记强调‘推进中国式现代化、实现共同富裕，一个民族都不能少’，这是催人奋进的动员令。”真巴村党支部书记边巴表示，要多办惠民生、暖民心的实事，满足乡亲们对美好生活的向往，促进各民族像石榴籽一样紧紧拥抱在一起。

“我们依靠全国各族人民团结奋斗创造了彪炳史册的伟大成就，也要依靠全国各族人民团结奋斗续写新的辉煌。”大家表示，新征程上，坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线，不断推进民族团结进步事业，必将谱写新时代党的民族工作高质量发展新篇章。

（新华社北京9月28日电 新华社记者）

（上接第一版）

75年前的中国，一穷二白，摆在面前的，是一个落后的东方大国如何走向现代化的时代课题。75年后的中国，高举中国特色社会主义伟大旗帜，探索出一条发展中国家走向现代化的光辉道路。

习近平总书记强调：“独立自主是我们党从中国实际出发、依靠党和人民力量进行革命、建设、改革的必然结论。”

坚持独立自主，深刻揭示了党始终把历史主动的根本原因。

人类历史上，没有一个民族、没有一个国家可以通过依赖外部力量、跟在他人后面亦步亦趋实现强大和振兴。

历史的老镜头，记录奋进征程：

1935年1月，长征途中，遵义会议召开，开启了党独立自主解决中国革命实际问题的新阶段。

1964年10月16日，中国第一颗原子弹爆炸成功。罗布泊上空的巨响向世界宣告：中国人民依靠自己的力量，实现了国防尖端科技的重大突破！

1978年12月，党的十一届三中全会作出改革开放的伟大抉择，实现了党的历史上具有深远意义的伟大转折。

2021年7月1日，天安门城楼上，习近平总书记庄严宣告：“经过全党全国各族人民持续奋斗，我们实现了第一个百年奋斗目标，在中华大地上全面建成了小康社会，历史性地解决了绝对贫困问题”……

从新民主主义革命时期的浴血奋战、百折不挠，到社会主义革命和建设时期的自力更生、发愤图强，从改革开放和社会主义现代化建设新时期的解放思想、锐意进取，到中国特色社会主义新时代的自信自强、守正创新，历史逻辑分外鲜明：

党历来坚持独立自主开拓前进道路，坚持把国家和民族发展放在自己力量的基点上，坚持中国的事情必须由中国人民自己作主张、自己来处理。

有外国观察家认为，中国的成功崛起完全是走独立自主发展道路的结果。

坚持独立自主，生动诠释了新中国成立75年来伟大成就的实践密码。

2020年7月，正在长春考察调研的习近平总书记来到一汽集团，强调“一定要把关键核心技

术掌握在自己手里，要立这个志向，把民族汽车品牌搞上去”。

3年后，中国汽车工业迎来历史性时刻。2023年，中国汽车产销量分别超过3000万辆。其中，中国自主品牌汽车市场份额超过一半。

1953年，万名建设者在长春西南郊茫茫荒原上夯下一汽第一根基桩。70多年来，中国汽车工业书写下从自力更生到打开国门、从引入外资到民族自主品牌崛起的恢弘篇章。

展开75年历史长卷，“两弹一星”、杂交水稻、载人航天、量子信息、深海深地探测、大飞机制造……攻克一个个看似不可能的艰难险阻，创造一个个令世人惊叹的奇迹，为中华民族从站起来、富起来到强起来写下彪炳史册的鲜明注脚。

回望75年光辉历程，经济总量从新中国成立之初的600多亿元到2023年超过126万亿元；从建立起独立的比较完整的工业体系和国民经济体系，到推动高水平自立自强、向制造业强国进发；从封闭半封闭到高水平对外开放……社会主义中国巍然屹立在世界东方，阔步走上以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的新征程。

习近平总书记深刻指出：“这种独立自主的探索和实践精神，这种坚持走自己的路的信心和决心，是我们党全部理论和实践的立足点，也是党和人民事业不断从胜利走向胜利的根本保证。”

推进中国式现代化必须坚持独立自主、自立自强

2024年6月25日，历经53天太空之旅，嫦娥六号完成人类历史上首次月球背面采样，携带人类首份1935.3克珍贵月球背面月壤返回地球。此举被《纽约时报》称为“中国一系列探月任务的又一次胜利”。

探索浩瀚宇宙，是新中国独立自主、自力更生、艰苦奋斗历程的缩影，闪耀在以中国式现代化推进中华民族伟大复兴的壮阔航程上。

2022年10月，习近平总书记在党的二十大报告中揭示真谛：

“党的百年奋斗成功道路是党领导人民独立自主探索开辟出来的，马克思主义的中国篇章是中国共产党人依靠自身力量实践出来的，贯穿其中的一个基本点就是中国的问题必须从中国基本国情出发，由中国人自己来解答。”

福建：向“新”发力 构建关键技术攻坚格局

（上接第一版）

其中，作为福建科技体制机制改革“试验田”，各省市创新实验室在福建省科技厅的牵头下，汇聚了来自多个部门的力量，并赢得了各市政策的支持。同时，这些实验室还吸引了国内外众多高校、科研院所及企业的广泛参与，形成了强大的创新合力。此外，福建还积极推动各创新实验室探索“揭榜挂帅”“编制池”等创新模式，以期在科技创新的道路上不断突破。

“我们筑大平台，拿大项目，产大成果。”福州大学校长吴明红作大会发言时表示，该校将围绕绿色化工、电子信息等领域，与泉州、福州共同建好清源、闽都两省市创新实验室，突出加强前瞻性、战略性基础研究，强化产业关键共性技术、前沿引领技术攻关，推动重大成果在国家大学科技园加快落地转化。

目前，福建省已经高标准建设7家省创新实验室，引育了1700多名高水平科技人才，突破了150多项关键技术。同时，福建省引进东方电气福建创新研究院、香港理工大学晋江研究院等一批高水平科创平台，建设了近千个省级以上各类科技创新平台，构筑起体系化的科技创新服务矩阵。

全链条服务，打造创新“强磁场”

作为民营经济大省，福建加强科技创新全链条服务，推动民营力量的实力与优势不断增强。

“晋江始终坚持把民营经济创新发展作为全市核心工作，持续发力，打造大抓创新的发展格局。”大会上，泉州市委常委、晋江市委书记张文贤在发言中表示，该市以“晋江经验”为引领，以科技创新助力民营经济高质量发展，全社会研发投入连续5年增长20%以上，国家高新技术企业数量5年平均增速超50%。

大会提出，要突出“强主体”，着力推进科技创新与产业创新深度融合。福建将以科技创新引领产业创新，加快推进以企业为主体的政产学研用深度融合，促进各类创新要素向企业集聚，培育壮大科技型企业，构建支撑高质量发展的现代产业技术体系，促进科技成果转化应用。

全领域布局，激发发展新动能

针对高端创新资源较为薄弱等问题，福建省科技厅积极指导市、县科技管理机构加快改革，推动各地聚焦主导产业、战略

性新兴产业和区域特色重点产业，加快谋划、建设一批各具特色的高水平科技创新平台，推动全省创新能力从点的突破迈向系统能力提升。

记者了解到，福建发挥福厦泉国家自主创新集聚效应，以福厦泉三个科学城为核心，建立省市联合支持高新区发展机制，打造海峡科技创新高地。福州高新区党工委副书记樊学双表示：“我们通过建设‘众创空间—孵化器—加速器—专业园区—科学城—科创走廊’的全类型载体，布局福建国际人才创新创业园，推动大学城科创人才城三城一体发展，加快‘四链’深度融合创新，打造福州新质生产力发展主阵地。”

三明市强化沪明科技对口合作，建设全省首家氟化工重大创新平台，探索“上海研发+三明制造”模式，抢占氟新材料产业赛道；漳州市携手工信部火炬中心，共建高水平科创服务平台，推动未来产业和产业集群化发展；南平市引进浙江大学潘云鹤院士技术成果，在全国设区市层面首创绿色产业创新服务平台。

福建省科技厅厅长李志忠表示，全省科技系统将以习近平二十届三中全会精神为指引，全面落实全国科技大会等部署要求，加强党对科技事业的全面领导，加快推进高水平科技自立自强和科技强省战略，以科技创新厚植新质生产力，奋力推进中国式现代化福建实践。

技术创新拓展数贸合作新空间

（上接第一版）

革新国际贸易关键环节

9月27日，《第三届全球数字贸易博览会数字贸易发展合作案例集》正式发布。“义乌市华晖国际货运代理有限公司深耕非洲市场”“蚂蚁集团万里汇创新产品解决方案助力企业出海远航”等36个合作案例入选其中。

蚂蚁集团万里汇中国B2B业务负责人陈进介绍，万里汇支持全球超过130个跨境电商平台和支付网关，支持商家在200多个国家和地区开通全球多币种账户，最快仅需1分钟即可完成开户。

“我们使用人工智能等技术进行风险控制。技术底层通过智能风控，避免跨境外贸资金或银行卡无故冻结，全AI实时审核率超过90%，入账速度提升200%，可365天实时在线审核。过去两年没有出现过任何技术故障。”陈进说。

在本届数贸会的丝路电商展区，多个AI大模型亮相，演示视频、文本生成等功能。《全球数字贸易发展报告2024》显示，人工智能正在加速国际贸易链路，帮助世界各地中小微企业降低参与全球贸易的门槛。

“人工智能被应用于数字贸易的预测性分析、流程优化、跨国供应链风险评估等环节，是数字贸易领域最受关注的技术领域之一。”敖立说，此外，区块链可用于提高供应链透明度，自动驾驶和机器人技术可用于基础设施维护、仓库监控等领域……数字技术革新了国际贸易的供应链管理、贸易融资等关键环节。

保障数据要素高效流通

记者注意到，本届数贸会特别设立了数据与金融展区。该展区聚焦数据要素的确权和流通交易，展示数字技术推动金融服务革新与升级的新业态。

在该展区的“中国数据”展位，杭州高新区（滨江）探索形成的“三数一链”数据可信流通基础设施框架和治理体系集中展示，包含数据交易场所、数联网、数据发票、区块链跨链互认机制四项内容。

敖立指出，当下，技术创新使得可贸易对象更加丰富，以数据形式存在的要素和服务已然成为贸易中的重要交易对象，要通过技术保障数据流通中的各方权益。

“随着新型电力系统的快速发展，风能、太阳能、储能等新能源设备的广泛接入，电力行业的数据要素流通问题增多。”国网杭州供电公司技术人员钱锦介绍，团队研发的“e”把锁智能网口防护装置此次获评第三届全球数字贸易博览会先锋奖（DT奖）银奖，其采用基于身份认证的物防锁，基于多源数据融合的传感锁和基于主动防御理念的数锁链，形成从物理层到应用层的全方位防护体系。

国家信息中心公共技术服务部发展规划处处长王晓冬表示，数字贸易建立在数据高效流通的基础上，要推进高水平的对外开放，应更加聚焦数据流通的关键环节、关键领域，并在数据分类分级的基础上，通过分场景的数据治理，大幅提高监管及流通效率，形成以技管数的能力。