

75年来我国经济实力实现历史性跨越

新华社北京9月9日电（记者潘洁）国家统计局9日发布新中国75年经济社会发展成就系列报告之一。报告显示，75年来，从积贫积弱到世界第二大经济体，我国经济实力、综合国力和国际影响力实现历史性跨越。1979年至2023年，我国国内生产总值年均增长8.9%，远高于同期世界经济3%的增速水平。

新中国是在极其薄弱的经济基础上建立起来的。1952年，我国国内生产总值仅为679亿元，到1978年增加到3679亿元，1986年突破1万亿元，2000年突破10万亿元，2006年突破20万亿元，此后以每1至2年便突破一个十万亿元关口的速度发展，2020年突破100万亿元大关，2023年超过126万亿元，稳居世界第二大经济体。

人均GDP方面，2019年，我国人均GDP达到70078元，按年平均汇率折算为10158美元，首次突破1万美元；2023年达89358元，比1952年实际增长89倍，年均增长6.5%。根据世界银行数据和划分标准，2023年我国人均国民总收入（GNI）达13400美元，已经由新中国成立初的低收入国家跃升为中等偏上收入国家。

国际影响力方面，新中国成立初期，我国经济总量占世界比重很小，至1978年也仅为1.7%，居世界第10位。改革开放以来，我国经济持续快速增长，成为世界经济增长的重要引擎和稳定力量。2023年我国经济总量占世界的比重升至17%左右，1979年至2023年对世界经济增长的年均贡献率为24.8%，居世界首位。我国已成为全球制造业第一大国、货物贸易第一大国、商品消费第二大国以及外汇储备第一大国。

《人工智能安全治理框架》1.0版发布

据新华社广州9月9日电（记者胡林果、王思北）2024年国家网络安全宣传周主论坛9日在广州举办。主论坛上，全国网络安全标准化技术委员会发布了《人工智能安全治理框架》1.0版。

据悉，框架以鼓励人工智能创新发展为第一要务，以有效防范化解人工智能安全风险为出发点和落脚点，提出了包容审慎、确保安全，风险导向、敏捷治理，技管结合、协同应对，开放合作、共治共享等人工智能安全治理的原则。框架按照风险管理理念，紧密结合人工智能技术特性，分析人工智能风险来源和表现形式，针对模型算法安全、数据安全和系统安全等内生安全风险和网络域、现实域、认知域、伦理域等应用安全风险，提出相应技术应对和综合防治措施，以及人工智能安全开发应用指引。

门(急)诊诊疗信息登记有新规范了

据新华社北京9月9日电（记者李恒、董瑞丰）记者9日从国家卫生健康委获悉，国家卫生健康委近日印发《门(急)诊诊疗信息质量管理规定（试行）》，旨在进一步加强医疗质量管理，做好门(急)诊相关信息采集，夯实医疗管理工作的数据基础。

规定主要包括3方面的内容：一是明确医疗机构应当及时汇总保存的患者基本信息、就诊过程信息、诊疗信息以及费用信息等4大类72项门(急)诊诊疗信息。二是明确相关信息的内涵、采集和保存要求，并制定相关信息质量与接口标准，保障信息数据规范可用。三是就医疗机构利用相关信息开展质控工作提出指导，推动医院持续改进门(急)诊管理和诊疗质量。

规定所指的门(急)诊诊疗信息是医院根据门(急)诊病历和患者在本院门(急)诊就诊期间产生的各项信息汇总形成的反映患者本次就诊过程的信息摘要，包括患者基本信息、就诊过程信息、诊疗信息以及费用信息等。信息页不纳入门(急)诊病历，由医院根据实际情况以电子数据集或电子文档等适当形式保存。



民俗活动迎中秋

9月8日，在江苏省兴化市文林幼儿园，小朋友在老师的指导下学习做月饼。近日，多地举办传统民俗活动，迎接中秋佳节。

新华社发（周社根摄）

瑞昌政务服务再升级再优化

（上接第1版）还通过容缺受理机制，允许企业在次要材料不全的情况下先行提交申请，极大地缩短了办理时间。

化繁为简，数据赋能。“给力！孩子升学报名，在手机上就能搞定。”近日，一些学生家长谈起瑞昌推进的高效办成“上学一类事”服务，纷纷竖起大拇指。今年，该市依托省政务服务一体化平台和政务数据资源共享一体化平台，归集涉及教育、公安、民政等9家单位18种数据，通过数据共享、电子证照自动核验、区块链+可信授权、电子印章部门授权自动调用等方式，实现办理“上学一类事”。瑞昌市行政审批局副局长徐旭告诉记者，经测算，一户家庭通过平台办理孩子转学，从原来的14份申请材料减为0份，跑动次数从原来的6次减为0次，真正变“群众跑腿”为“掌上办事和信息跑路”，变“群众来回跑”为“部门协同办”。

除了推进相对集中行政许可改革、“高效办成一件事”，增值化服务也是瑞昌市行政审批局大力推动的改革目标之一，涉企政策法规增值服务、产业链增值服务等一系列俱全。

党的二十届三中全会提出，促进政务服务标准化、规范化、便利化。徐旭表示，下一步将继续深化政务服务改革，以更高的标准、更严的规范、更便捷的流程，推动政务服务向更高水平迈进。

奋进在教育强国大道上

——新中国成立75周年教育事业发展成就综述

奋进强国路 阔步新征程

新中国成立以来，我国教育事业步履铿锵，开辟了中国特色社会主义教育发展道路。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把教育摆在优先发展的战略位置，引领教育事业取得历史性成就，发生格局性变化，教育大国阔步迈向教育强国。

立框架：建成世界最大规模且有质量的教育体系

青海果洛藏族自治州，地处青藏高原腹地，地广人稀，交通不便。曾几何时，得到优质的教育、照亮学生成才的梦想，是这里最迫切的期盼。

2019年，在上海市援助下，专为解决农牧区孩子“上好学”的果洛西宁民族中学正式开学。绿意葱茏的校园环境、设施完善的学生宿舍、数字化的智能教室……这里，是果洛藏族自治州孩子们在西宁的家，也是他们实现梦想的地方。

2024年6月，习近平总书记来到青海考察，第一站走进果洛西宁民族中学，看望这里的老师和同学们。习近平总书记亲切地对同学们说：“从牧区来到这里，生活习惯会有一些改变，但你们的人生会有更多的机会。”

教育是国之大计、党之大计，事关国家发展、事关民族未来。

在新中国成立之初，全国人口中80%为文盲，高等教育毛入学率仅有0.26%。文化水平过低，成为民族发展进步的重要阻碍。

经过75年的不懈努力，我国已建成世界最大规模且有质量的教育体系，教育普及水平实现历史性跨越。数据显示，2023年，全国有各级各类学校49.83万所，有2.91亿学历教育在校生，专任教师1891.8万人。

既有量的提升，也有质的飞跃。我国学前教育、义务教育普及程度已达到高收入国家平均水平，高等教育进入世界公认的普及化阶段，一批大学和一大批学科已

经跻身世界先进水平。

为党育人，为国育才。聚焦立德树人根本任务，德智体美劳全面发展的育人体系全面构建。

2024年秋季开学起，全国小学和初中启用新修订的道德与法治、语文、历史三科统编教材。新教材选材更加丰富，编排更加科学，育人导向更加鲜明。

从大中小学思想政治教育一体化建设不断推进，党的创新理论不仅进教材、进课堂，而且进头脑；到将劳动教育有机融入青少年成长的全过程，爱劳动、会劳动逐步成为校园新风尚；再到持续深化教育教学改革，实施美育浸润计划、青少年读书行动等……如今，教育不再是一“智”独秀，德智体美劳全面协同发展的局面正在形成。

伴随教育事业的蓬勃发展的，学生成长成才的通道变得更加广阔。

2022年12月，中办、国办印发《关于深化现代职业教育体系建设改革的意见》，意见提出提升职业学校关键办学能力等五方面重点工作，培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。

三百六十行，行行出状元。我国坚持职业教育与普通教育同等重要、协调发展，加快构建现代职业教育体系，让不同禀赋、不同发展兴趣的学生能够有效地学习、多样化成才。

走过75年峥嵘岁月，全民族科学文化素质全面提升，为国家发展提供了强有力的人才支撑，为教育强国建设打下了坚实基础。

补短板：人民群众教育获得感显著增强

今年7月1日，教育部开通高校学生资助热线电话，各省市区和中央部门所属高校也同步开通了热线电话，为大学新生特别是家庭经济困难的大学新生提供资助政策咨询与帮助。

自2005年首次开通以来，高校学生资助热线电话已连续开通20年。

今天，我国学生资助政策体系年资助人次达到1.6亿，全面实现应助尽助。

从学生资助政策体系实现全覆盖并日益健全，到“特岗计划”为中西部乡村学校补充优质师资；从国家财政性教育经费投入占国内生产总值比例连续10多年不低于4%，到全国2895个县级行政单位全部实现义务教育基本均衡……随着高质量教育体系加快建设，人民群众教育获得感显著增强。

全力保障教育优先发展——国家财政性教育经费投入保持财政一般公共预算第一大支出，巩固了教育优先发展的战略地位。“优师计划”每年为全国832个脱贫县和中西部陆地边境县定向培养1万左右本科层次师范生。义务教育教师实现平均工资收入水平不低于当地公务员平均工资收入水平，教师待遇持续改善，全社会尊师重教的氛围更加浓厚。

满足人民“上好学”需求——

实施基础教育扩优提质行动，积极推进学前教育普及普惠安全优质发展，加快义务教育优质均衡发展，扩大普通高中优质资源、推进多样化发展；实施义务教育学校标准化建设工程、加强乡村小规模学校和乡镇寄宿制学校建设……更加公平、更有质量的基础教育新格局正在构建。

全力破解急难愁盼问题——

直面教育发展过程中的短板，我国积极推进免试就近入学、划片规范入学、阳光监督入学；推进“双减”工作、规范民办义务教育取得明显进展。进城务工人员随迁子女在公办学校就读和享受政府购买学位服务的比例超过95%，义务教育进入优质均衡和城乡一体化发展新阶段。

助发展：教育服务经济社会发展能力不断增强

强国建设、民族复兴的征途，需要无数高素质的劳动者、专门人才和一大批拔尖创新人才。

今年春天，教育部公布2023年度普通高等学校本科专业备案和审批结果、2024年高等职业教育专科专业设置备案和审批相

继续发挥建设性作用。

习近平指出，当今世界变乱交织，中国和西班牙都是具有责任感和使命感的国家，都倡导多边主义和自由贸易。中方愿同西班牙扩大面向全球南方的第三市场合作，加强在联合国、二十国集团等国际组织中的沟通配合，为世界和平稳定和人类进步事业注入更多正能量。

桑切斯转达费利佩六世国王对习近平主席的诚挚问候，表示很高兴时隔一年再次访华，这表明了西中关系的紧密程度。西中友谊源远流长，两国在相互尊重基础上不断发展深化伙伴关系。我此访期间，双方签署了绿色发展等领域多项合作协议，展现了双方合作的巨大潜力和光明前景。希望双方加强人文交流，深化经贸、新能源汽车等领域合作，西方愿为中国企

关工作结果，调整幅度为历年来最大，高校专业设置与经济社会发展更加契合。

75年来，锚定国家战略需求和经济社会发展需要，我国不断推动教育改革发展，教育服务社会主义现代化建设的使命任务更加充分彰显。

神舟飞天、蛟龙入海、北斗组网……一项项大国工程都与高校提供的关键技术密不可分。

高校充分发挥基础研究主力军、重大科技突破策源地作用。在2023年度国家科学技术奖励中，高校牵头获得的国家自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖分别占总数的75.5%、75.6%、56.5%。

坚定走好人才自主培养之路，我国启动实施“强基计划”和基础学科拔尖人才培养计划，持续推进卓越工程师教育培养改革。现代制造业、战略性新兴产业和现代服务业新增从业人员70%以上来自职业院校、能工巧匠、大国工匠不断涌现。

更好服务地方经济社会发展，我国深入推进“双一流”建设，建立职普融通、产教融合、科教融汇体制机制，促进形成与国家战略相匹配的学校、学科、专业布局。

赋能学习型社会建设，我国实施教育数字化战略行动，国家智慧教育平台成为世界第一大教育资源数字化中心和服务平台，人人皆学、处处能学、时时可学正加速实现。

中国教育“朋友圈”也在不断扩大。经过75年的努力，更全方位、更多层次、更宽领域、更加主动的教育国际交流与合作新格局正加快形成，教育国际影响力持续提升。

从新中国成立之初的10人中有8人是文盲，到2023年新增劳动力平均受教育年限超过14年；从1980年高校毕业生人数14.7万人，到2022年突破千万人；从1949年各类职业学校在校生仅30万人，到如今中高职院校每年培养1000万名左右的高素质技术技能人才……

75载耕耘，教育结出硕果。站在加快建设教育强国的新起点，教育正在不断厚植人民幸福之本、夯实国家富强之基，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出更大贡献。

新华社记者 施雨岑、徐壮、王鹏（新华社北京9月9日电）

（上接第1版）

新华社北京9月9日电（记者孙奕）9月9日下午，国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见来华正式访问的西班牙首相桑切斯。

习近平请桑切斯转达对费利佩六世国王的问候。习近平指出，去年，中西共同庆祝两国建交50周年。一年多来，双方保持各层级密切交往互动，高质量推进新领域合作。明年是中西建立全面战略合作伙伴关系20周年。双方要秉持相互尊重、平等相待的建交初心，胸怀全局、着眼长远，不断丰富两国全面战略伙伴关系的时代内涵，打造富有战略定力的长期稳定的中西关系，推动两国关系迈上更高水平。

习近平强调，改革开放是中国经过长期实践找到的一条正确发展路径，将坚定

不移走下去。中国共产党二十届三中全会对进一步全面深化改革、推进中国式现代化作出系统部署，这为中西两国深化和拓展合作带来新机遇。双方要发挥好经贸混委会、科技联委会等平台作用，在人工智能、数字经济、新能源等高新技术领域

促进发展，实现互利共赢。希望西班牙继续为中国企业赴西投资兴业提供公正、公平、安全、非歧视的营商环境。双方要坚持包容互鉴，加强语言教学、青年、文化、旅游等人文交流，促进人民友谊。中方赞赏西班牙去年下半年担任欧盟轮值主席国期间积极推动中欧交流合作。明年是中国同欧盟建交50周年，中方愿同欧盟一道总结双边关系发展成功经验，推动中欧关系发展沿着独立自主、相互成就、造福世界的方向稳步前进。希望西班牙为此

千壩冠古今 婺水润千年

婺水泱泱，润泽古今。登上婺源县的大鄣山顶，向下俯瞰，流泉密布，溪河众多，天然水系发达旺盛。婺源石壩坐落其中。

9月3日，国际灌溉排水委员会第75届执行理事会公布，婺源石壩入选世界灌溉工程遗产名录。

壩，一种古老的水利工程，一般在河流水面较窄、水位落差较大的地方，以坚固岩体为基，筑坝拦水，抬高水位，以进行农业灌溉或者提供生活用水。石壩，即用石头砌筑而成的堰坝和水渠。

截至2023年，婺源县共有长5米以上、水位上下高差0.8米以上的石壩2052座，自流灌溉耕地面积超11万亩，其中时间最早的郑家壩可追溯至南北朝……婺源石壩建成年代之久、数量之多、构造之全，在国内外的古代水利灌溉工程中十分罕见，至今仍发挥着重要水利功能。

向水而居 源流千秋

古往今来，人类逐水而居，因水而作。壩圳共生贯南北，东邻流入西家。婺源县浙源乡虹关村徽饶古道旁，一条人工水渠——长生圳，见证了村庄的变迁。

虹关村建于南宋建炎年间，建村者迁居落户时在村东北端拦河建坝，用青石块砌筑长22米、坝高7.5米的平公壩，利用地势落差，把一泓碧水引入村中，水经长生圳由北至南穿堂过户，润泽了世代代生活在这里的百姓。

“早晨几时挑水，上午几时洗菜，中午几时洗衣，下午几时洗澡、灌溉，自成一系。”长生圳流经的第一户人家詹伯妮妮

道来，大家都严格遵守着祖辈传下来的取水用水规矩，保证长生圳清流如故。

平公壩、长生圳在此共生，组成了一个小型水利系统，见证了虹关村的沧桑巨变，诠释了古人择水而居的理念。百年平公壩、千米长生圳、万块青石古驿道……一景一致，彰显出人与自然和谐共生。

修灌渠，兴水利；事农桑，泽万民。婺源石壩也不例外。

“婺源石壩修筑后，发挥了重要的灌溉、防洪、抗旱作用，使全县田润粮丰、旱涝保收。”婺源县水利局党组书记、局长俞晓霞介绍道，石壩以灌溉农田为主，保证了农作物生产，至今仍守护和滋养着婺源两岸的农田，是活着的历史文化遗产、水利奇迹见证物。

在婺源石壩的滋润下，农业生产得到长足发展。当地百姓利用水力落差，建设水碓、水磨、水轮提灌和水轮发电等机械，用于舂米、磨面以及水力发电等，有效地推动了食品加工和水利电力事业发展。

垒石风华 精妙绝伦

婺源县共有2052座石壩，最老的已上千年历史。这些见证历史的古壩如何永葆生机？

石壩静卧，唯有深察细勘，方能从中找到答案。

“婺源山丘广布、水系发达，夏季多山洪，如何抵御冲击，考验着建设者的智慧。”婺源县水利局工程师邱汉欣表示，细细分析石壩的修建细节，不少成功案例让人听后拍案叫绝。

秘诀之一，在于选址独特。

壩在建设时遵循以水为先原则，按照“小而精、大而全”“先易后难”的思路进行科学选址。同时，利用河床的原始石基，结合山形水势建成直形、拱形等结构，有效保障石壩工程的稳定性和坚固性，充分体现了顺应自然的高超智慧，直至今日仍然具有借鉴意义。

秘诀之二，在于系统设计。

壩具有系统性，沿河多级布置，由河入壩，由壩入渠，由渠入田、入田，使水系与村落相结合，实现灌区、村落与河流共生。同时，石壩工程积蓄水源，改善水质，减少水土流失，调节气候，提供了良好的生物栖息地，孕育了丰富的生物多样性，有效保持区域环境生态平衡。

秘诀之三，在于精妙技艺。

古人遵循“深淘滩，低作壩，宽彻底、斜结面”的设计思路进行施工，因地制宜，就地取材，选取条石、块石、卵石、砾石和沙子等材料，交错布置，相互嵌人，形成整体。同时，石壩建设规模适中，合理拦蓄水量，确保了石壩工程的坚固耐久。

婺源石壩不仅建造过程中处处精妙，如何维护，古人同样精心考虑。设立专管机构，工程以民修为主，辅以官修民护，每年八月中秋为雷打不动的村民检修石壩日，最终形成了“春秋秋报、统一管理”的水管理形式。

世遗活化 韵味悠长

申遗成功，意味着婺源石壩进入了一个更高层次的起点。

如何在婺源石壩的保护与发展中找

业提供良好环境。西中双方都致力于维护世界和平、捍卫多边主义。当今世界面临动荡冲突、贫困、气候变化等多重挑战，需要国际社会加强合作，共同应对。中国是维护世界和平和发展的关键力量，对解决重大国际地区问题发挥着重要建设性作用。西方从战略高度看待同中国的关系，坚定奉行一个中国政策，愿做中国可以信任的伙伴，期待进一步深化西中全面战略伙伴关系，为两国人民福祉和世界的和平和繁荣作出更大贡献。西方支持自由贸易和市场开放原则，不赞同打贸易战，愿继续为促进欧中关系健康发展发挥积极作用。

西方还就乌克兰危机和巴以冲突等问题交换了意见。

王毅参加会见。

到平衡点，使其在新时代焕发新活力？

婺源给出的答案是：用世界思维、国际视野，结合实际，古为今用，保持景观和文化的原真性。

壩独具文化基因，在历史的发展进程中，不断衍生出丰富多彩、具有婺源本土特色的水文化，包括建筑、遗址、民俗等。

石壩保护，功在锲而不舍；文韵悠长，力求固本兴新。

“最好的保护，就是让石壩被更多人知晓。”以婺源石壩申遗为契机，该县在思口镇思溪延村打造了婺源石壩文化展示馆，宣传展示灌溉工程历史文化、水利科技、效益价值。自展示馆建成后，日均游客超400人，有力地提高了该景点的人气指数。

如今的婺源石壩不仅仅是水利工程，还是流动的文物，更是展示历史文化的载体。

与思溪延村不同，浙源乡察关村则更期待世界灌溉工程遗产这个“金字招牌”能给村里带来更多的经济效益，以艺术写生为代表的文旅经济在察关村顺势而起。

婺源石壩的修缮保护与婺源县深入系统推进水利工程建设，其核心精神是一致的。近年来，婺源通过实施病险水库除险加固、中小河流治理、河道清淤、山塘整治等一批水利建设项目，加快全县水利高质量发展，有力提升百姓获得感、幸福感、安全感。

独步婺水两岸，静卧千年的婺源石壩，正以一种全新姿态苏醒，让人穿越时空、见证传奇。（朱利华 邱振宇）