

「语」文教育：助力构筑中华民族共有精神家园

本报记者 孙亚慧

世界文明史上，许多古老文明曾创造过自己的文字，汉字就是中华文明的一大杰作。历经数千年风雨，汉字体系不断发展演进，展现出勃勃生机。

国家之魂，文以化之，文以铸之。党的十八大以来，中国语言文字事业改革发展主动服务国家发展大局，为经济社会发展提供了重要支撑和保障。同时，“汉字热”“汉语热”人气不减，也令中国语言文字的海外影响力得到提升。



四川省蒲江县北街小学的一节语文课。

(资料图片)

全国普通话普及率达80.72%

这10年，中国大力推广普及国家通用语言文字，创造了统一的多民族、多语言国家推广通用语言文字的成功典范。党的十八大以来，中国大力推广普及国家通用语言文字，创造了统一的多民族、多语言国家推广通用语言文字的成功典范。党的十八大以来，中国大力推广普及国家通用语言文字，创造了统一的多民族、多语言国家推广通用语言文字的成功典范。

经过10年努力，普通话普及率增速喜人。“全国普通话普及率从70%提高到80.72%，识字人口使用规范汉字比例超过95%，文盲率下降至2.67%，对铸牢中华民族共同体意识、构筑中华民族共有精神家园、各民族参与伟大复兴进程和共享伟大成果贡献了力量。”周为说。

要满足语言文字应用需求的基础保障，离不开加强规范标准体系建设。国家语委组织制修订了31项语言文字规范标准，规范标准覆盖领域不断拓展。例如，2013年国务院颁布《通用规范汉字表》，首次在通用层面明确“规范汉字”的范围；《信息与文献——中文罗马字母拼写法》作为一套国际标准，进一步提升了汉语拼音的国际影响和作用；发布公共服务领域外文译写规范（英、日、俄）系列国家标准，为交通、旅游、文化、体育、餐饮等10多个服务领域常用的公共服务信息提供规范译文。

2018年，《国家通用手语常用词表》《国家通用盲文方案》发布实施，中国3300多万听力和视力残疾人有了自己的“普通话”和“规范字”。去年全国两会期间，政协委员郁丽华用手语“唱”国歌的一幕打动了无数人，这得益于去年3月1日起正式实施的《〈中华人民共和国国歌〉国家通用手语方案》，从此满足了听力残疾人手语使用者在奏唱国歌场合，规范、统一、严肃使用手语表达国歌的愿望。

推广普通话 助力脱贫攻坚

扶先扶智、扶智先通语。广西壮族自治区来宾市忻城县六纳村原驻村第一书记吴桂彬对推广普通话工作深有感触。忻城县是原国家深度贫困县，吴桂彬在2018年被派驻到六纳村，这里位于大石山区，日常交流语言主要为壮话，地理位置和语言习惯共同导致了当地村民与外界交流存在较大的语言障碍，也影响了村民外出务工增加收入。2018年，六纳村在忻城县率先启动实施“推普脱贫”系列活动。“我们每年

都通过开展推普公益课堂、农民普通话夜校班、‘小手拉大手’孩子带动家长共同学习普通话等方式，帮助当地部分有语言障碍的群众掌握普通话的交流方法。”吴桂彬欣喜地说，“我们还组织开展‘大手拉小手，学会多语言’活动，让民族语言和当地语言得到较好传承。”这几年，许多参与培训的村民都走出了大山，在县外找到了稳定工作，实现脱贫致富。

“3年多时间里，通过普通话推广惠及当地群众1600多人次，其中建档立卡贫困人口539人次，均已实现脱贫。”吴桂彬说。教育部、国家语委与国务院扶贫办等开展“推普脱贫攻坚”战略合作，面向教师、青壮年劳动力、基层干部等重点人群，实施国家通用语言文字培训，10年来培训逾千万人次。

据周为介绍，建立东西部合作机制，组织开展东西部对口支援，实现“三区三州”国家通用语言培训全覆盖。组织动员青年力量，开展推普志愿服务，中央财政专项支持986支团队1.1万余名大学生，辐射带动数10万所高校大学生深入中西部推普一线。“2019年召开‘中国语言扶贫与人类减贫事业论坛’，



▲小学语文课本封面。
▼中学语文课本封面。



发布《语言扶贫宣言》，建设‘语言扶贫’APP等学习资源平台。帮助贫困人口通过学习普通话走出大山、走向社会，实现就业、脱贫致富。”

推进国际中文教育 高质量发展

在北京语言大学，10年来已为180多个国家和地区培养了10多万名通晓汉语、熟悉中华文化的来华留学生。“我们牵头研制《国际中文教育中文水平等级标准》，研发来华留学生考试评价体系，率先设立以语言评价为特色的教育评价学科。编写《对外汉语教育学引论》等教材，实施国际中文智慧教育重大工程，建成汉语中介语语料库和海外华语资源库。”北京语言大学校长刘利如是说。

掌握一门语言，就掌握了通往一国之文化的钥匙，北京语言大学的实践正是中国提升国际中文教育水平的缩影。2021年7月1日，《国际中文教育中文水平等级标准》正式实施。作为首个面向外国学习者、全面评价其中文水平的规范标准，这一标准的实施为推进国际中文教育高质量发展再添助力，已向海外发布8个语种对照版，与20多个语言教育机构进行标准对接。

放眼全球，如今中文的国际地位和影响力正显著提升。截至2021年底，联合国教科文组织、联合国粮食及农业组织、世界旅游组织等10个联合国下属专门机构将中文作为官方语言，180多个国家和地区开展中文教育，76个国家将中文纳入国民教育体系，外国正在学习中文人数超2500万，累计学习和使用中文人数近2亿。

2014年，以“语言能力与人类文明和社会进步”为主题的世界语言大会在苏州举行，并发布《苏州共识》；2018年，世界语言资源保护大会在长沙举行，发布联合国教科文组织首个以“保护语言多样性”为主题的永久性文件《岳麓宣言》……中国语言文字发展的全球视野不断拓宽。

据教育部语言文字信息管理司司长田立新介绍，深化交流合作，促进文明互鉴、民心相通，推动构建人类命运共同体，双边和多边语言文化交流正不断加强。“推进中俄、中法、中德以及中国与东盟等双边和多边语言文化交流合作，进一步扩大中国语言文字事业的‘国际朋友圈’。签署国家语委首个双边合作协议《国家语委与法国文化部关于语言政策交流合作协议》。”田立新说。自2017年起，以“语言，让世界更和谐，文明更精彩”为主题，成功举办三届中国北京国际语言文化博览会和“语言科技与人类福祉”等系列国际语言文化论坛，填补世界华语区空白，吸引近百位国际组织代表和外国驻华使节参加、近千位专家参与交流研讨、十余万人次观展。

中国教育·这十年

谱写科技现代化 崭新篇章

万劲波

“一百年来，中国共产党团结带领中国人民进行的一切奋斗、一切牺牲、一切创造，归结起来就是一个主题：实现中华民族伟大复兴。”在革命、建设、改革各个历史时期，科技事业在党和人民事业中始终具有十分重要的战略地位、发挥了十分重要的战略作用。从新中国成立初期提出“四个现代化”，到改革开放提出全面建成小康社会，再到新时代提出全面建设社会主义现代化强国，科技现代化一直都是中国式现代化的重要内容。

在新中国成立特别是改革开放以来的长期探索和实践基础上，经过党的十八大以来在理论和实践上的创新突破，党领导人民成功走出了中国式现代化道路，使具有五千多年文明历史的中华民族全面迈向现代化，创造了人类文明新形态。

新时代10年的伟大变革，在党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史、中华民族发展史上具有里程碑意义。以习近平同志为主要代表的中国共产党人，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，不断推进马克思主义中国化时代化，创立了习近平新时代中国特色社会主义思想，中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃，顺利实现第一个百年奋斗目标，正朝着实现第二个百年奋斗目标继续前进。

党的十八大以来，习近平总书记创造性地提出创新是第一动力、推进以科技创新为核心的全面创新、科技和制度创新“双轮驱动”、科学普及与科技创新同等重要、“四个面向”、实行以增加知识价值为导向的分配政策、强化国家战略科技力量、建设国家战略人才力量、实现高水平科技自立自强等一系列新思想、新论断、新要求，引导我国科技文明实现历史性、整体性、格局性重大变化。

党的十九大以来，党中央统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局，有效应对严峻复杂的国际形势和接踵而至的巨大风险挑战，把新时代中国特色社会主义推向前进。创新在现代化建设全局中的核心地位进一步凸显，基础研究和原始创新进步显著，战略高技术实现跨越发展，高端产业、新兴产业和未来产业获得新突破，民生、国防等科技领域取得显著成效。科技自立自强为统筹发展和安全、统筹新冠肺炎疫情防控和经济社会发展提供了有力的战略支撑。

我们坚持道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，摒弃了西方以资本为中心的现代化、两极分化的现代化、物质主义膨胀的现代化、对外扩张掠夺的现代化老路，用宽广视野吸收人类创造的一切优秀文明成果，拓展了发展中国家走向现代化的途径，为人类对更好社会制度的探索提供了中国方案。

实现中国式现代化，关键是科技现代化。广大科学家和科技工作者要坚定爱国之心、砥砺报国之志，坚持守正创新，增强做中国人的志气、骨气、底气，奋力谱写科技现代化崭新篇章，自觉为加快建设科技强国、实现高水平科技自立自强担当作为、贡献力量，以实际行动迎接党的二十大胜利召开！

(作者系中国科学院科技战略咨询研究院研究员)

山东省第七届残疾人职业技能竞赛举行



近日，山东省第七届残疾人职业技能竞赛暨第一届残疾人展能节在济南举行。本次竞赛暨展能节主题为“匠心铸就梦想，技能成就未来”。山东省17支代表队、近500名残疾人技术能手在主赛场山东国际会展中心、分赛场山东劳动职业技术学院（长清校区）和济南特殊教育中心展开激烈角逐。图为残疾人选手正在进行机电一体化比赛。（人民图片）

上海示范应用燃料电池汽车首发

本报上海电（记者沈文敏）近日，国家燃料电池汽车示范应用上海市第一批车辆集中发车仪式举行。在发车仪式上，上汽大通MAXUS MIFA氢燃料电池MPV、上汽红岩氢燃料电池重卡、上汽轻卡燃料电池冷链物流车“集合出征”，共计410辆上汽燃料电池车（氢动力汽车）将正式投入商业化运营。据介绍，上海氢能燃料电池汽车产业发展处于全国领先地位。2003年率先研制国内第一辆燃料电池汽车“超越一号”，车型实现乘用车、客车、货车等全覆盖；八大核心零部件基本布局完整，自主研发的燃料电池系统处于国内第一梯队，电堆、膜电极、双极板等核心零部件在国内具有较强竞争力；已推广燃料电池汽车约1500辆，建成加氢站12座，初步构建了纯氢、油氢合建等多模式供氢网络。2021年8月，上海、北京、广

东等3个城市群被列为全国首批燃料电池汽车示范应用城市群。上海城市群由上海牵头，联合苏州、南通、嘉兴、淄博、鄂尔多斯、宁东能源化工基地组成，将在4年示范期内，推广5000辆燃料电池汽车，建设73座加氢站。2022年上海市正式印发《氢能产业发展中长期规划（2022—2035

年）》，明确提出将加快氢燃料电池在交通领域的商业应用，到2025年燃料电池汽车保有量突破1万辆。凭借雄厚的创新技术实力和丰富的商业运营经验，上汽集团正积极推动燃料电池汽车产业化进程，积极支持上海建设成为国际一流的“氢能科技创新高地、产业发展高地、多元示范应用高地”。

东等3个城市群被列为全国首批燃料电池汽车示范应用城市群。上海城市群由上海牵头，联合苏州、南通、嘉兴、淄博、鄂尔多斯、宁东能源化工基地组成，将在4年示范期内，推广5000辆燃料电池汽车，建设73座加氢站。2022年上海市正式印发《氢能产业发展中长期规划（2022—2035