



# 强化教育对科技和人才支撑作用 形成人才辈出人尽其才尽其用生动局面

（上接1版）广大教育界人士积极投身教育强国建设，推动“五育”并举、立德树人迈出新步伐。

习近平强调，建设教育强国、科技强国、人才强国，必须坚持正确办学方向，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。要聚焦用新时代中国特色社会主义思想铸魂育人，把德育贯穿于智育、体育、美育、劳动教育全过程。要坚持思政课建设和党的创新理论武装同步推进、思政课程和课程思政同向同行，把思政教育“小课堂”和社会“大课堂”有效融合起来，把德育工作做得更到位、更有效。

习近平指出，建设高质量教育体系，办好人民满意的教育，根本在于深化教育综合改革。要确立科

# 共创教育科技人才事业高质量发展新局面

## ——习近平总书记在民盟民进教育界联组会上的重要讲话指明前进方向、凝聚奋进力量

新华社记者

“新时代新征程，必须深刻把握中国式现代化对教育、科技、人才的需求，强化教育对科技和人才的支撑作用，进一步形成人才辈出、人尽其才、才尽其用的生动局面。”

习近平总书记6日下午看望参加全国政协十四届三次会议的民盟、民进、教育界委员并参加联组会时发表重要讲话，为建设教育强国、科技强国、人才强国指明前进方向，凝聚奋进力量。

出席全国两会的代表委员和各地干部群众深入学习贯彻习近平总书重要讲话精神。大家表示，新征程上，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，开拓创新、锐意进取，积极投身教育科技人才体制机制一体改革和发展实践，为提升国家创新体系整体效能作出新的贡献。

科技创新靠人才，人才培养靠教育。

联组会上，北京市第四中学校长马景林委员向习近平总书记汇报了如何依托学校课程弘扬传统文化。“总书记强调把德育贯穿于智育、体育、美育、劳动教育全过程，给我们上了生动的一课。我们要把总书记的重要指示转化为奋进动力，深入开展社会主义核心价值观教育，把弘扬革命传统、传承红色基因深刻融入学校教育，努力培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。”

“总书记特别提到思政教育，让我倍感振奋。”山西财经大学马克思主义学院副教授白琦瑞代表说，“作为高校思政教师，我们应当坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人，坚持学思用贯通、知信行统一，通过实地研学、志愿服务、职业体验等方式，把思政教育‘小课堂’和社会‘大课堂’有效融合起来，培养更多让党放心、爱国奉献、担当民族复兴大任的时代新人。”

建设高质量教育体系，办好人民满意的教育，根

本在于深化教育综合改革。

“建立健全更加合理高效的教育资源配置机制”——谈到习近平总书记提出的这一重要要求，广西崇左市高级中学副校长黄春花代表深有感触：“让偏远地区的孩子也能享受到优质均衡的教育资源是我最关心的问题。总书记的讲话让我充满信心，相信通过‘互联网+教育’等方式，优质教育资源将惠及更多学生。”

习近平总书记对基础教育的关心重视，让湖南省长沙市教育局局长王旭代表很受鼓舞。“我们将围绕优化基础教育资源配置完善相关政策，统筹当下和长远，平衡供给和需求，兼顾规模和质量，应对年龄人口变化，确保‘学位等人’。通过建立资源配置引导机制、持续优化学校布局调整，特别是利用AI等技术手段助力基础教育提质增效。”王旭说。

现场聆听了习近平总书记的重要讲话，福建师范大学校长郑家建委员对教育的理解更深了一层：“高等教育的质量很大程度上决定我国人才供给和人力资源的质量，从党的二十大报告到党的二十届三中全会决定，推动教育科技人才一体发展的理念贯穿始终。我们要通过进一步全面深化改革，让高等教育迸发更大活力，为中国式现代化提供有力支撑。”

教育、科技、人才是全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑。三者有机统筹推进，才能系统地、最大限度支撑现代化国家建设。

“习近平总书记提出要实施好基础学科和交叉学科突破计划，为我们进一步发挥基础研究主力军、重大科技突破策源地作用指明了方向。”东北师范大学生命科学学院院长刘宝委员表示，将加强基础学科、新兴学科、交叉学科建设和拔尖人才培养，强化基础研究与人才培养深度融合，鼓励优秀青年科技工作者积极投身基础科学研究，不断夯实源头创新基础。

河北交通职业技术学院副院长张运凯委员表示：“总书记强调要完善人才培养与经济社会发展需要适配机制，提高人才自主培养质效。我们将按照这一要求，创新产教融合机制、实施技术服务能力提升计划，不断提高职业院校支持企业创新发展的能力和水平，努力实现职业教育与区域产业高质量协同发展。”

“总书记提出要实施国家教育数字化战略，让我深感重任在肩。”北京邮电大学校长徐坤委员说，下一步要在教育数字化资源与服务统筹管理上下功夫，依托物联网，深化学科交叉和人机协同能力培养，为提升国家创新体系整体效能贡献智慧力量。

建设教育强国、科技强国、人才强国是全党全社会的共同责任。

“总书记提出要实施国家教育数字化战略，让我深感重任在肩。”北京邮电大学校长徐坤委员说，下一步要在教育数字化资源与服务统筹管理上下功夫，依托物联网，深化学科交叉和人机协同能力培养，为提升国家创新体系整体效能贡献智慧力量。

建设教育强国、科技强国、人才强国是全党全社会的共同责任。

江苏省盐城市科技馆是当地的科普基地和打卡热点。“总书记号召我们更好支持参与教育科技人才体制机制一体改革和发展的实践。我们将牢记嘱托，增强系统观念，更好发挥公共文化场所的作用，为深化教育科技人才体制机制一体改革和发展营造良好社会环境。”馆长徐春凝说。

辽宁省阜新市市长周鹏举代表表示，深入实施科教兴国战略，提升国家创新体系整体效能，首先要加快建设高质量教育体系。“我们将坚持教育优先发展，在组织领导、发展规划、资源保障、经费投入等方面加大力度，紧紧围绕国家需求和群众关切推进教育改革发展。”

天津机电职业技术学院工业机器人技术专业学生尚世博正在天津市滨海新区一家企业实习，帮助调试即将上马的自动化生产线。尚世博说：“作为一名职业院校学生，我要以成为大国工匠、高技能人才为目标，对标国家战略和社会发展所需，不断在学习实践中锤炼技术能力，不负时代、不负韶华。”

（新华社北京3月6日电）

# 始终保持弄潮儿的角色

（上接1版）胸怀“国之大事”，心系“民生小事”。家事国事天下事，让人民过上幸福生活是头等大事。

从社区治理谈到社会工作，总书记进一步指出：“社会工作一定要加强，对这些年出现的快递小哥、网约车司机、电商从业人员等，在管理服务上要跟上，填补好这个空白。”

中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化。“百戏之祖”昆曲传唱600年，历史上几度式微，乘着新时代春风，正发出盛世强音。

江苏省演艺集团有限公司的柯军代表12岁学习昆曲，在这一行摸爬滚打40多年。在发言中，他谈到了守正创新让传统戏曲重焕光彩的体会。

“保护传承戏曲艺术，既要不忘本来，又要开辟未来。传统戏曲只有扎根人民，才能枝叶常青。”柯军介绍：“青春版《牡丹亭》，20多年演出500多场，收获观众百万，无数年轻人被‘圈粉’，一出戏普及了一个剧种。”

“青春版《牡丹亭》，确实年轻人爱看。舞台、服装、人物，都非常美。”总书记肯定道。

传统戏曲表达了真善美的感情，既能做到古今对话，又能实现中外共情。

柯军告诉总书记，2016年为纪念汤显祖和莎士比亚逝世400周年，他和英国艺术家共创“汤莎会”，通过对两位剧作家经典作品的同台演绎，展现相互欣赏、美美与共的文明交流之道，在海外引发观演热潮。

“这些让我体会到，对美好的向往是人类共通的情感，昆曲等传统戏曲可以让不同文化背景的人很好地交流、交心、交融，是中华文化走出去一张有魅力的名片。”柯军有感而发。

总书记点头表示赞许，并回忆起一段往事：“我在浙江工作的时候，推动了杭州和意大利维罗纳两个‘爱情之都’的友好交流。杭州有梁祝、白蛇传，维罗纳有罗密欧和朱丽叶。”

振叶以寻根，观澜而溯源。灿烂的文化，辉映着悠悠历史，照耀着漫漫长路。

2023年参加江苏代表团审议时，总书记提出“人文经济学”的课题：“文化很发达的地方，经济照样走在前面。”

以文化人、以文惠民、以文兴业。此次，总书记进一步指出：“共同富裕既包含物质的增长，也包含精神的提升。要深化城乡精神文明建设，繁荣发展文化事业和文化产业，优化文化产品和服务供给，以文化赋能经济社会发展。”

推进中国式现代化，科技要打头阵。科技创新是推动高质量发展的关键引擎，也是人民生命健康的有力保障。

南京市第一医院副院长张俊杰代表，是一名心血管病医疗专家，同时也是一名转化医学领域的科技工作者。

张俊杰向总书记讲述了这些年通过自主攻关，研发出治疗肺高压器械的故事，他本人还带领团队每年在全国开展300多台微创心脏瓣膜手术，并到国外开展手术带教，用新技术为患者重建“心门”。

“听了你的发言，很感慨！现在我国的医疗水平、医疗卫生器械的水平已经赶上国际先进水平了，你讲的心血管这方面的手术，就是一个典型。”总书记说。

抚今追昔，感慨万千。“上个世纪90年代，我们国家心脏支架手术的能力还不行。”

“你看现在，支架的价格也降下来了，材料国产化程度也很高了。在这方面我们有了很大的进步，要继续往前跑，一定会做得更好。”

医疗科学技术的进步，是一个国家推进高水平科技自立自强的缩影。

江苏省科技厅厅长徐光晖代表向总书记汇报了江苏狼抓创新的实打实举措：真金白银加大投入，全省财政去年对科技创新的投入达788亿元，加强创新平台建设，牵头建设44家全国重点实验室，大力培育和引进高水平人才……

“科技创新，江苏是有重要地位的，跟你们的经济实力相匹配。北上广、苏浙，包括现在一些中部地区，像安徽、湖北等，都是这样。”总书记说。

科技创新，世界百年变局的“关键变量”，发展新质生产力的“核心要素”。

总书记深刻指出：“科技创新和产业创新，是发展新质生产力的基本路径。经过这些年努力，科技创新氛围浓厚，产业创新百舸争流，两者融合势头良好，但某些体制机制不顺的问题仍然存在。”“抓科技创新，要着眼建设现代化产业体系，坚持教育、科技、人才一起抓，既多出科技成果，又把科技成果转化为实实在在的生产力。”

“总的来讲，我们要走科技创新的道路，实施科教兴国战略，推动新质生产力发展，使我们国家能够在现代经济大潮中始终保持弄潮儿的角色。”

汇通江淮之气概，畅达黄海之辽阔。江苏以占全国1%的面积、6%的人口，创造了10%以上的经济总量。

在总书记心中，江苏分量很重，应当“争当表率、争做示范、走在前列”。

“2025年是‘十四五’规划收官之年，圆满实现‘十四五’发展目标，经济大省要挑大梁。江苏作为第二大经济大省，在挑大梁上要把握好以下着力点。”

在推动科技创新和产业创新融合上打头阵；在推进深层次改革和高水平开放上勇争先；在落实国家重大发展战略上走在前；在促进全体人民共同富裕上作示范。

一系列要求具体而明确，彰显期望之高、使命之艰、责任之重，既立足当前又着眼长远，既指引一域又谋划全局。

“希望江苏落实好挑大梁的责任，努力取得新的更大成绩。”会场里，习近平总书记的讲话催人奋进。全场掌声如潮。

时代大潮浩浩荡荡，中国式现代化日新月异。

（新华社北京3月6日电）

# “通”达民心民意 “道”出开放自信

## ——从全国两会“三大通道”读懂中国式民主

新华社记者胡浩 于佳欣 王思北

正在北京召开的2025年全国两会上，“委员通道”“代表通道”“部长通道”相继开启。代表委员们讲述社情民意、展现履职风采，部门负责人解读政策措施，回应社会关切。“三大通道”让境内外记者等各界人士看到开放民主的两会，感受自信笃定的中国。

### 汇民意、履职责，讲述“春天的故事”

人民大会堂中央大厅北侧，一条铺着红毯的百米通道引人注目。

民以食为天，中国人的饭碗怎样端得更稳更牢？健康是人民幸福生活的基础，医药产业有什么创新故事？

怎样为老人提供更优质的服服务，让他们度过幸福的晚年？

4日、5日，全国政协十四届三次会议首场“委员通道”、十四届全国人大三次会议首场“代表通道”如约而至。

8位全国政协委员、6位全国人大代表走上通道，介绍科技创新、治病救人、爱老敬老、乡村振兴、强军兴军等情况。

2018年首次开设的两大通道，打开代表委员与媒体公众“零距离”交流的窗口，不断向世界传递中国好声音，讲述开放民主的中国故事。

江苏省南京市第一医院副院长张俊杰代表是一名心血管病医生。他分享的一份建议落地的故事令人动容。

以往，患者看病经常要带着医学影像胶片东奔西走。去年，张俊杰提交的关于加快推进医学影像“云胶片”应用的建议得到有关方面高度重视，落地成为便民实策。

“我要将心脏手术中的‘搭桥’和人大代表与群众搭建‘连心桥’融合起来。”张俊杰说。

通道上，“人情味”“接地气”的故事背后，是代表委员们用脚步丈量民情、用真心倾听民意的履职担当。

“听了通道上代表委员们的故事，我们更能理解中国式的民主是怎样运转、怎么发挥作用的。这些鲜活的案例，比文字更能打动人。”第一次参加中国两会报道的澳大利亚金融评论员记者杰西卡·西尔说，通道开放透明的形式让她耳目一新。

谈及的一个个话题，紧扣着中国经济社会发展的脉搏，承载着公众的关切。

“以公众需求为导向，提供有价值、易理解的信息，是做好政务传播的应有之义。今年的‘代表通道’和‘委员通道’紧抓当下热点，紧扣时代主题，进一步发挥了通道连接发展大计与社情民意的桥梁纽带作用。”北京语言大学新闻传播学院副教授张华说。

### 谈思路、说举措，传递“春天的信息”

“2024年，全社会物流成本总共降低约4000亿元，其中运输成本降低2800亿元，占三分之二左右。”

“针对平台滥用‘仅退款’规则，造成商户货款两空的突出问题，将督促平台明确规则的适用范围和具体情形。”

“今年中国将发布人工智能教育白皮书。”

“将下大气力解决民营和小微企业融资难题，从一增一减两个方面，推动协调机制发挥更大效能。”

5日首场“部长通道”上，交通运输部部长刘伟、教育部部长怀进鹏、国家市场监督管理总局局长罗文、国家金融监督管理总局局长李泽洋直接对话海内外媒体，直面经济社会热点话题。

有媒体评论说：“部长通道”，是政府与人民关系的缩影，更是政府坚持以人民为中心的缩影。

从记者“追着问”，到部长“主动说”；从记者“堵”部长，到部长“见”记者，更加开放、更加透明的“部长通道”，彰显的是自信，更是责任与担当。

“每次的‘部长通道’我都很关注，因为信息量非常大，‘干货’满满。”中国建设银行福建石狮分行行长陈龙说。

问得坦率、答得诚恳。

“对于规范涉企执法，集中整治乱收费、乱罚款、乱检查、乱查封问题，市场监管总局计划采取哪些具体的措施？”

提出这一尖锐问题的中国市场监管报记者袁赞说：“我希望通过提问，了解市场监管总局在这一方面的具体措施和计划，更希望以此促进涉企执法的规范化和营商环境的优化。”

对于一些痛点、难点、堵点问题，记者犀利问，部长务实答。有网友在评论中点赞：“通道‘含金量’很高，就是一小型的新闻发布会。”

“今年的通道传递了一个明确的主题，即中国将在多个领域加大改革力度。”来自澳大利亚的香港卫视主持人朱子今年第三次报道中国两会，他认为，采访通道活动帮助他了解中国经济和社会的未来发展方向，也让他能更清晰地聆听中国的声音。

### 提信心、聚力量，拥抱“春天的中国”

故事，有时比数据更能激起人们的共鸣，更能点燃对未来的信心。

“新村村曾被称作‘坐在垃圾堆上面数钞票’”“如今，‘生态优势’变成了‘民生福利’，老百姓的日子越来越越好”。通道上，浙江省长兴县煤山镇新村村党委书记张天任代表分享了“千万工程”建设带给村子的巨大变化。

重庆市梁平区竹山镇猎神村，群山环绕，竹海连绵。通过电视观看了“代表通道”直播，猎神村党总支书记、村委会主任陈宗寿十分兴奋。

“我要让村民们都看看这场通道的回放，坚定走好生态富民的道路。”陈宗寿说。

“通道在提升公信力、增加透明度的同时，也能加深大家对热点问题的理解，进而更好凝聚社会共识。”香港希玛医院集团董事长林顺潮代表表示，自己将努力为进一步推进粤港澳大湾区医疗机构间的互学互鉴、互通互贡贡献力量。

“通道的设立对于提升公共政策透明程度、提升国家治理能力具有重要意义。”中国人民大学公共管理学院公共政策与公共政策研究所教授许光建认为，通道展示了中国式现代化建设的新成就新进展，也凝聚了砥砺前行向未来的力量。

“三大通道”，向世界展现出东方大国的开放民主与自信活力。

“社会主义是干出来的，中国经济增长的奇迹也是干出来的。”

“在各方共同努力下，高质量共建‘一带一路’，将让中国人逐梦世界之旅更通达，让世界更多人民共享发展机遇和繁荣”；

“全球用户越来越认可中国科技创新的价值”；

气贯热烈的通道上，一句句掷地有声的话语，深深打动着采访全国两会的境内外记者。

尼日利亚国家电视台记者帕特里夏·埃萨米·卢巴表示：“我对中国的民主有了新的认识，它并不只是在立法机关或领导层内部作出决策，而是广泛听取并汇集人民的意见。我看到了中国的丰富经验，这值得称赞！”

“通道现场有很多外国媒体记者，他们都很关心中国发展，也和国内媒体记者一样积极采访，这种氛围特别好，更加激发起我的报道热情和信心。”中国外务部美洲传播中心记者陶幸说，将全程投入到接下来的采访中，以更鲜活生动的新闻作品讲好精彩的中国故事！

（新华社北京3月6日电）

## 两会时评

# 跑好从实验室到生产线的融合接力赛

新华社记者刘阳 段续

3月5日下午，习近平总书记在参加江苏代表团审议时强调，科技创新和产业创新，是发展新质生产力的基本路径。这是对以新质生产力增强发展新动能、更好推动我国经济社会高质量发展的规律性认识，是建设中国式现代化必须遵循的重要方法论。

翻开政府工作报告，2024年我国高技术制造业增加值增长8.9%，集成电路、人工智能、量子科技等领域取得新成果……这些成就让人振奋，更坚定了我们走好科技创新产业创新融合发展路的决心信心。

抓科技创新，要着眼建设现代化产业体系，坚持教育、科技、人才一起抓，既多出科技成果，又把科技成果转化为实实在在的生产力。

科技创新成果不能仅“躺在论文里”，而应在工厂车间里转化为产品；科技发明不应只“趴在实验室”，而应走向广阔市场。将新理念、新技术与我们完备完善的制造优势、规模庞大的市场优势更好地结合起来。

抓产业创新，要牢牢实体经济这个根基，坚持推动传统产业改造升级和开辟战略性新兴产业、未来产业新赛道并重。

中国经济靠实体经济起家，也要靠实体经济走向未来。产业创新，就是要跑好从实验室到生产线的融合接力赛，用新技术改造提升传统产业，鼓励支持传统产业研发新产品、开拓新市场、满足新需求。政府工作报告提出，持续推进“人工智能+”行动。代表委员认为，人工智能是中国企业的时代机会，必须锚定创新基点，不断“寻尖”“拔尖”，进而成为“顶尖”。

抓科技创新和产业创新融合，要搭建平台、健全体制机制，强化企业创新主体地位，让创新链和产业链无缝对接。

推动科技创新和产业创新进一步融合，离不开优化创新生态。政府应下大力气培育壮大耐心资本，完善创新创业环境，强化知识产权保护，不断提升科技创新组织效能。各类创新要素向企业集聚，形成以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的技术创新体系，企业就能大胆闯、放手拼。

（新华社北京3月6日电）