推进中国式现代化,科学技术要打头阵,科技创新是必由 之路。

2025年全国两会期间,习近平总书记参加团组审议讨论时, 多次提到科技创新这一关键命题,强调"科技创新和产业创新, 是发展新质生产力的基本路径""我们要走科技创新的道路"。

"新"潮澎湃、乘势而上。代表委员们信心满怀:把握创新 机遇、勇攀科技高峰,以科技创新引领新质生产力发展,必将谱 写中国式现代化新篇章。

多点开花,现象级科技成果竞相涌现

- "DeepSeek和机器人在最近一段时间引起国内外的广泛关注"; "我们正在稳步走向世界科技创新的前沿";
- "这段时间,中国的科技创新不断突破了人们的想象";

今天的中国,科技春潮加速奔涌;今年的两会,创新成果被 代表委员和部长们频频点赞。

"正如政府工作报告所指出的,我们'创新能力有新提升,集 成电路、人工智能、量子科技等领域取得新成果'。'嫦娥六号'、 '梦想'号等也让我们倍感骄傲。"中国工程院院士吴义强代表认 为,在以习近平同志为核心的党中央引领下,各领域各行业"放 开手脚创新创造",处处都能看到向"新"而行的姿态。

看区域,创新成果如破土春笋遍布大江南北——

除夕之夜,来自浙江杭州的人形机器人扭着"赛博秧歌"登 上春晚舞台;"诞生"于成都的《哪吒之魔童闹海》开启接连打破 各项票房纪录的神奇之旅;贵州百万群山中,"中国天眼"凝望 星河;南粤大地,江门中微子实验建设进入收官阶段……

神州大地上,科技创新绝不是某个地域的一枝独秀,而是 百花齐放、万紫千红。

"在创新的赛道上,我们各展所长。"四川省文化和旅游厅 厅长陈光浩代表说,从都江堰水利工程到纸币交子,创新性一 直都是天府文化的重要特质。如今,天府之国正紧抓新时代推 进西部大开发历史机遇,打开科技创新的无限可能。

看行业,多领域科技创新结出累累硕果——

仲春时节,位于福建漳州的程溪镇菠萝基地,空气中满是

得益于福建农林大学生命科学学院院长秦源代表及其团 队带来的菠萝花期精准调控技术,该基地的亩产量从6000斤跃 升至8000斤,裂果率下降35%。

"每个细胞都藏着改变农业命运的密钥。"秦源说,自己要 努力用"农业芯片"为农民打开致富大门,按照习近平总书记所 要求的,"既多出科技成果,又把科技成果转化为实实在在的生 产力"。

从农林牧副渔到教育文化医疗,科技成果竞相涌现,推动科 技创新从量的积累向质的飞跃、由点的突破向系统能力提升迈进。 看创新主体,多方面创新力量互动共生—

新大陆科技集团总裁王晶委员清楚地记得,2021年3月, 习近平总书记在福建考察时强调:创新不问"出身",只要谁能 为国家作贡献就支持谁。

"在'数字中国'的大旗下,各股力量都加入到国家科技创新的生力军里来。作为 民营企业,我们要面向高质量发展中的短板和难点,不断加大科技创新力度。"王晶说。 科研机构、高校、企业……互为补充又各有侧重,推动产学研融通创新

"当前创新生态更加活跃、包容、开放,科技新突破、新应用不断,我们科技工作者 也深受鼓舞。""中国天眼"总工程师姜鹏代表认为,科技创新呈现出许多新的趋势,创 新主体日益多元化,创新的影响广度和深度前所未有,不断打开人们的想象空间。

厚植沃土,充分有效激活创新动力

"中国科技正在经历一场引人注目的崛起"。两会召开前,有外媒评论说:Deep-Seek在人工智能领域的成功、《黑神话:悟空》在电子游戏领域的成绩以及《哪吒之魔 童闹海》在动漫领域的成功就是证明。

"科技创新,是一个厚积薄发的过程。"中国科学院院士陈学思代表认为,外媒关注到的 成功背后,是以习近平同志为核心的党中央把科技创新摆在国家发展全局的核心位置。

2024年,陈学思现场聆听了习近平总书记在全国科技大会、国家科学技术奖励大 会、两院院士大会上的重要讲话,更加坚定了一步一个脚印把"2035年建成科技强国" 战略目标变为现实的信心和决心。

科技兴则民族兴,科技强则国家强。

近年来主持或参与"复兴号""时速600km高速磁浮"等关键技术科研攻关,中车 株洲电力机车研究所有限公司总工程师冯江华委员更深刻地体会到,科技体制机制 改革不断深化,激活了创新"一池春水"。

"浙江要在以科技创新塑造发展新优势上走在前列。"习近平总书记2023年9月 考察时的殷切嘱托,让浙江省科技厅厅长高鹰忠代表印象深刻。

"政府有为、市场有效,才能让创新生态枝繁叶茂。"高鹰忠说,浙江通过改革整合 科技创新力量,主动对接国家战略科技资源,推动高能级科创平台形成体系化布局,

为颠覆性成果的涌现创造了更多机遇。 量子科技是新一轮科技革命和产业变革的前沿领域。中国科学院院士潘建伟委 员团队成功研制"祖冲之三号"量子计算原型机,再创超导体系量子计算优越性世界 纪录:"新型举国体制下更高效的协同创新让我们在竞争中不断超越!"

陕西汉中,中航工业陕飞部件厂飞机铆装钳工专业首席技能专家赵平代表带领团队突 破了航空制造技术瓶颈。"政策精准滴灌,让我们扭住特色科技产业的'牛鼻子'。"赵平说。

创新是一个系统工程,产业链、资金链、人才链相互交织、相互支撑。 金融活水如何滋养创新种子?中国诚通董事长奚正平代表以一个个生动例子阐 释金融与科技的双向奔赴。"很多科技创新项目投入大、周期长,需要'耐心资本'长期

伴跑,为发展新质生产力注入持久动力。"

人才作为"第一资源",在西部欠发达地区尤显关键。

"总书记在参加江苏代表团审议时强调,坚持教育、科技、人才一起抓。我们努力 多措并举,破解科创人才短缺难题。"宁夏科技厅厅长王伟代表介绍,当地探索东西部 科技合作机制破解科创人才短缺难题,国家高新技术企业、科技型中小企业和专精特 新"小巨人"企业数量三年增长82%。

"智"向未来,点燃中国式现代化强大引擎

抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来。

今年的政府工作报告将"因地制宜发展新质生产力,加快建设现代化产业体系" "深入实施科教兴国战略,提升国家创新体系整体效能"作为两项重点任务进行部署。

"'具身智能'首次写人政府工作报告。"中国科学院院士乔红委员说,随着我们在 这一领域的不断积累,人形机器人将进一步刺激我国相关产业链裂变发展,激活巨大 的新增市场潜力,重新定义工业、农业生产模式和人民生活方式,为实现高质量发展 提供革命性内生动力。

抓科技创新,要着眼建设现代化产业体系;抓产业创新,要守牢实体经济这个根基。

在首钢冷轧镀锌生产线,贴标机器人正挥舞着灵活的手臂完成钢卷贴标检测,捞 渣机器人"不厌其烦"地进行扒渣、捞渣作业。首钢集团有限公司董事长赵民革代表 说,在首钢,新型工业化就要用数字化赋能更多场景。

"无论是传统产业的转型升级还是培育壮大新兴产业,都离不开科技创新",在 "代表通道"上,小米集团创始人雷军代表说,小米作为制造业的建设者和受益者,将 继续坚持走科技创新的道路,走高端化发展的道路,加快培育发展新质生产力。

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。 打个"飞的"到机场、乘坐"空中出租车"跨长江、在长城边喝一杯无人机送来的咖 啡……低空经济,机遇无限。

"'低空经济'连续两年出现在政府工作报告中,凸显其在国家经济发展中的重要 地位。"说,我国低空经济正以惊人的速度从商业应用、产业应用向生活服务应用快 速辐射。随着政策的进一步支持、技术的不断进步,低空经济将成为推动经济增长的 新引擎,为社会发展带来更多机遇和可能性。

蓄积创新动能,汇聚源头活水。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,走稳走好科技创新道路,实施科教 兴国战略,推动新质生产力发展,我们一定能够在现代经济大潮中勇立潮头。

新华社北京3月7日电

中共中央政治局委员、外交部长王毅 就中国外交政策和对外关系回答中外记者提问

3月7日,十四届全国人大三次会 议在梅地亚中心举行记者会。中共中 央政治局委员、外交部长王毅就中国外 交政策和对外关系回答中外记者提问。

王毅:各位记者朋友,上午好! 很高 兴同大家再次见面,感谢各位记者朋友 对中国外交一如既往的关心和支持。 2024年是国际格局深刻演变的一年,也 是中国改革发展阔步前行的一年。中国 外交在习近平总书记领航掌舵下取得重 要进展,为高质量发展营造了良好外部 环境,为变乱交织的世界带来了宝贵的 稳定性,人类命运共同体建设迈出新的 坚实步伐。今年的国际形势依然充满挑 战,但中国外交初心不改,将继续同各国 一道,坚守人间正道,把握时代潮流,捍 卫国际公平正义,维护世界和平稳定。 下面,我愿回答大家的提问。

中央广播电视总台央视记者:您能 否介绍过去一年元首外交取得哪些成 果? 今年又会有哪些新看点?

王毅:元首外交是中国外交的最高 形式。过去一年,习近平主席亲自擘 画、身体力行,元首外交成果丰硕,一 幕幕精彩画面仍历历在目。从和平共 处五项原则发表70周年纪念大会、中 非合作论坛北京峰会,到中阿合作论 坛,三大主场外交树立起全球南方携手 共进的新标杆。从欧洲到中亚,从金砖 到拉美,四次重要出访汇聚起世界团结 合作的新动能。习主席还接待了众多 外国政要和友人,130多场外事会谈会 见,续写了中外友谊的新佳话。

作为大国大党领袖,习近平主席以 全球视野和时代担当,引领中国外交守 正创新,稳健前行,推动中国与世界的 关系发生积极和深远的变化:一是中国 的外交政策主张尤其是习近平主席提 出的重大理念倡议,越来越得到国际社 会的欢迎和支持;二是中国在应对各种 全球性挑战、解决热点难点问题上发挥 的积极作用,越来越受到世界各国的期 待和赞许;三是中国式现代化道路的成 功和启示,也得到越来越多国家的认同

2025年对中国和世界都是一个重 要年份,元首外交将迎来新的高光时 刻。就在上个月,习主席出席亚冬会开 幕式,拉开了今年主场外交的序幕。我 们还将隆重纪念中国人民抗日战争暨 世界反法西斯战争胜利80周年,举行 上海合作组织峰会等一系列重大活 动。习近平主席预定开展数次重要外 访。元首外交将书写中国同世界双向 奔赴、相互成就的新篇章。

塔斯社记者:去年以来,中俄领导 人密集互动,两国关系健康发展。也有 一些人担心,近期俄美开展对话,会不 会影响中俄战略协作。您如何看待中 俄关系?

王毅:中俄关系每年都会被问到, 但角度每次都不同。我要强调的是,无 论国际环境如何变化,中俄友好的历史 逻辑不变,内生动力不减。

双方深刻总结历史经验,决定永久 睦邻友好,开展全面战略协作,寻求互 利合作共赢,因为这样最符合两国人民 的根本利益,也符合时代发展进步的方 向。中俄已探索出一条"不结盟、不对 抗、不针对第三方"的相处之道,站在 了新型大国关系的前列,树立了相邻国 家关系的典范。一个成熟、坚韧、稳定

的中俄关系,不会因一时一事而变,更 不会受第三方干扰,是动荡世界中的恒 量,不是地缘博弈里的变量。

去年是中俄建交75周年,习近平 主席和普京总统三次面对面会晤,共同 引领中俄新时代全面战略协作伙伴关 系迈向历史新阶段。

今年是二战胜利80周年,中俄两国 曾分别在亚洲和欧洲主战场浴血奋战,为 世界反法西斯战争胜利付出了巨大民族 牺牲,作出了重大历史贡献。双方将以共 同纪念这一重要历史节点为契机,弘扬正 确二战史观,捍卫二战胜利成果,维护以 联合国为核心的国际体系,推动国际秩序 朝着更加公正合理的方向发展。

新华社记者: 您刚刚提到, 2024年 的中国外交为动荡不安的世界注入宝 贵稳定性。2025年的国际形势可能更 加变乱交织,中国外交又将发挥什么 作用?

王毅:正如你所说,当今世界变乱 交织,确定性日益成为全球稀缺资源。 各国尤其是大国作出何种抉择,将决定 时代走向、影响世界格局。中国外交将 坚定不移地站在历史正确的一边,站在 人类进步的一边,将以中国的确定性稳 住不确定的世界。

我们将做捍卫国家利益的坚定力 量。中国人民有着自强不息的光荣传 统,我们从不惹事,更不怕事。任何极 限施压、威胁讹诈,都无法撼动14亿中 国人民的众志成城,都不能阻挡中华民 族伟大复兴的历史步伐。

我们将做维护世界和平稳定的正 义力量。继续拓展平等、开放、合作的 全球伙伴关系,积极践行中国特色热点 问题解决之道,与全球南方谱写团结自 强的新篇章。我们将用事实证明,和平 发展这条路是行稳致远的光明大道,也 应当成为世界各国的共同选择。

我们将做维护国际公平正义的进 步力量。坚持真正的多边主义,以人类 前途为怀、以人民福祉为念,推动共商 共建共享的全球治理,恪守联合国宪章 的宗旨和原则,为构建平等有序的世界 多极化凝聚更广泛的共识。

我们将做促进全球共同发展的建 设力量。继续扩大高水平对外开放,同 各国分享中国式现代化的广阔机遇。 维护多边自由贸易体制,营造开放、包 容、非歧视的国际合作环境,推进普惠 包容的经济全球化。

美国有线电视新闻网记者:特朗普 重返白宫后,奉行"美国优先"政策,提 出退出联合国人权理事会、世界卫生组 织等国际机构和各类协约,是否为中国 在国际事务中重塑全球格局提供战略 机会?

王毅:这个世界上有190多个国 家,试想如果每个国家都强调本国优 先,都迷信实力地位,那这个世界将倒 退回丛林法则,小国、弱国将首当其 冲,国际规则秩序将受到严重冲击。

一百多年前的巴黎和会上,中国人 就发出历史之问,究竟是"公理胜强 权",还是"强权即公理"?新中国外交 坚定站在国际公理一边,坚决反对强 权、霸权。历史应当向前,而不能倒 退。大国应承担起国际义务,履行好大 国担当。不能唯利是图,更不能恃强凌 弱。西方有句话,"没有永远的朋友, 只有永远的利益"。而在中国看来,朋

友应当是永远的,利益应当是共同的。

习近平主席把握历史大势,站立时 代潮头,提出携手构建人类命运共同 体,倡导各国超越各种分歧、差异,共同 呵护好人类唯一可以居住的星球,共同 建设好命运与共的地球村。这一重大 理念既体现中华文明天下为公的优秀 传统,又彰显中国共产党人的国际主义 情怀,让我们能够站在全人类福祉的高 度,"会当凌绝顶,一览众山小"。我们 高兴地看到,越来越多的国家加入到构 建命运共同体的行列,还有100多个国 家支持"三大全球倡议",更有超过四分 之三的国家加入共建"一带一路"大家 庭。历史将证明,只有心怀"大家",才 能成为真正的"赢家"。携手迈向人类 命运共同体,将让这个世界成为各国的 世界,让未来成为所有人的未来。

印尼国家广播电台记者:世界越不 稳定、不确定,发展中国家和中小国家 就越容易首当其冲沦为牺牲品。全球 南方国家应当如何维护自身利益?

王毅: 当今世界风起云涌,风从南 方起,潮自南方来,全球南方卓然壮大 是这个时代最鲜明的标志。如今的全 球南方,经济总量全球占比超过40%, 对世界经济增长的贡献率达到80%,已 经成为维护国际和平、带动世界发展、 完善全球治理的关键力量。

世界百年大变局下,东西南北关系 出现此消彼长的历史性变化。展望未 来,要让世界稳下来、好起来,全球南 方是关键。

全球南方要自强。今年伊始,印尼 成为金砖正式成员,9个伙伴国加入金 砖大家庭。金砖正在成为全球南方合 作的"主心骨",增长的"发动机",我们 要把"大金砖"更加做大做强,让全球 南方的前进动力更加强劲充沛。

全球南方要团结。除中国主办上合 峰会外,巴西、南非今年还将分别主办金 砖和二十国集团峰会。我们要在国际上 发出一致声音,维护共同利益,不断提升 在全球治理中的代表性和话语权。

全球南方要发展。去年11月,习近平 主席宣布了中国支持全球发展的八项 行动,为全球南方加快发展注入新动 力。我们要坚持把发展置于国际议程 中心位置,培育发展动能,提升发展能 力,在实现现代化的道路上携手同行。

中国是全球南方的天然成员,因为 我们有着反殖反霸的共同历史、发展振 兴的共同使命。无论国际风云如何变 幻,中国都将心系全球南方,扎根全球 南方,与其他全球南方国家一道,谱写 人类发展的时代新篇。

彭博社记者:美国和俄罗斯已就 结束乌克兰危机展开直接谈判。特朗 普总统表示,欢迎中国在这一过程中 提供帮助。中方认为应该为此发挥什 么作用?

王毅:中方从危机爆发第一天起就 主张对话谈判,寻求政治解决,就在为 和平奔走、为促谈努力。习近平主席在 危机初期提出"四个应该"的重要主 张,为我们明确了努力方向。中方据此 发布乌克兰危机立场文件,派出特使开 展穿梭外交,并同巴西等全球南方国家 在联合国发起"和平之友"。中方秉持 的始终是客观公正的立场,发出的一贯 是冷静、平衡的声音,目的是为解决危 机创造条件、汇聚共识。

中方欢迎并支持一切致力于和平的 努力。同时也要看到,这场危机根源错 综复杂,冰冻三尺非一日之寒,消融化解 也非一日之功。但冲突无法有赢家,和 平不会有输家。谈判桌是冲突的终点, 也是和平的起点。各方立场虽不尽一 致,但都希望达成一个公平、持久、有约 束力并被各当事方所接受的和平协议,

这是一个难得可贵的共识,也是应当共

同努力的目标。中方愿根据当事方的意

愿,与国际社会一道,为最终化解危机、

实现持久和平继续发挥建设性作用。 最后还想说的一点是,乌克兰危机 延宕超过3年,回过头来看,这场悲剧 本可避免。各方应当从危机中汲取教 训,安全是相互的,也是同等的,一国 的安全不能建立在别国的不安全之 上。还是要倡导并践行共同、综合、合 作、可持续的新安全观,这样才能真正

CGTN记者: DeepSeek 异军突起,显 示了中国在人工智能领域的创新能力。 有人认为,美国无法接受中国科技领先 您如何看待中美在科技领域的竞争?

实现欧亚大陆乃至世界的长治久安。

王毅:这段时间,中国的科技创新 不断突破了人们的想象。从当年的"两 弹一星",到"神舟"、"嫦娥",再到5G、 量子计算、DeepSeek,一代代中国人的 奋斗从未止步,中国的科技强国之路越

当然,这条道路并非一片坦途。无 论是航天科技,还是芯片制造,外部施 加的无理打压从未停歇过。但哪里有 封锁,哪里就有突围;哪里有打压,哪里 就有创新;暴风雨最猛烈的地方,恰恰 是"哪吒闹海"、"一飞冲天"的舞台。中 国有句古诗说得好,"青山遮不住,毕竟 东流去"。"小院高墙"挡不住创新思维, "脱钩断链"最终将孤立自己。

科学技术不应成为编织铁幕的工 具,而应当是普惠共享的财富。为推动 人类的共同发展,中方认真落实习近平 主席提出的《全球人工智能治理倡 议》,发布《人工智能能力建设普惠计 划》,并同巴西、南非、非盟发起"开放 科学国际合作倡议",呼吁重视全球南 方的科技能力建设,不让任何一个国家 掉队。我们愿意同更多的国家分享创 新成果,同大家一起追逐星辰大海。

路透社记者:特朗普重返白宫不 久,即以芬太尼为由对中国输美商品加 征新一轮关税。同时他也表示希望同 中国建立良好的关系。与特朗普政府 第一任期相比,中方同美方打交道的方 式将有何不同?

王毅:相互尊重是国与国交往的基 本准则,也是中美关系的重要前提。任 何一个国家都不能幻想一边对华打压 遏制,一边与中国发展良好关系。这种 "两面人"的做法不仅不利于双边关系 的稳定,也无法建立起彼此的互信。

你提到了芬太尼,首先要讲清楚, 中国一贯坚决打击贩毒制毒,是当今世 界禁毒政策最严格、最彻底的国家。早 在2019年,我们就应美方请求,在世界 上率先列管所有芬太尼类物质。而芬 太尼在美国的滥用是美国自身要面对 和解决的问题。中方本着人道主义精 神,为美国提供了各种帮助,美方不应 以怨报德,更不能无端加税,这不是负 责任的大国所为。

(下转3版)

(上接1版)

受多种因素影响,我国基础教育 学龄人口的规模和分布正在发生变 化。长期从事教育工作的四川省教育 厅副厅长蔡光洁委员,向总书记介绍 了自己对积极适应学龄人口变化、优 化基础教育资源配置的思考。

听了蔡光洁委员的发言,总书记 感慨良多。集资办学、乡村小学、希望 工程……总书记历数我国教育事业的 发展变迁。

总书记强调,要着眼现代化需求, 适应人口结构变化,统筹基础教育、高 等教育、职业教育,统筹政府投入和社 会投入,建立健全更加合理高效的教 育资源配置机制。

最是书香能致远。文化要繁荣、 国家要强盛、民族要复兴,都离不开阅 读带来的文化积淀和精神力量。

福建师范大学校长郑家建委员在 发言中提到一个数据:我国未成年人 年平均阅读量为11.39本,显著高于成 年人,"书香校园"建设呈现出欣欣向 荣的景象。

"书香是一种氛围。"总书记从书 香世家,谈到书香校园、书香社会,指 出要把数字阅读和传统阅读结合起 来,让孩子们从小就养成爱读书、读好 书、善读书的好习惯。

随着座谈逐步深入,会场气氛更 加活跃。

当今时代,数字教育正点亮人类 未来。党的二十大首次将"教育数字 化"写进党代会报告,提出"推进教育 数字化,建设全民终身学习的学习型 社会、学习型大国"。北京邮电大学校 长徐坤委员,提出了加快推进国家教 育智联网建设的建议。

从徐坤委员的发言主题宕开,总 书记进一步谈到近期火热的人工智能 对教育的影响。"一方面,要与时俱进 地学习应用人工智能赋能教学的工具 和方法。另一方面,教育不能忽视对 学生启智、心灵的培养,不能丢掉对认 知能力和解决问题能力的培养。"

西北大学生命科学与医学部教授 崔亚丽委员向总书记介绍了高校"新 医科"建设的情况。

"医疗是最重要的民生问题之 一。"总书记指出,在医疗水平、医疗装 备器械材料国产化、医院建设等方面, 我国都取得了巨大成绩。"过去很多我 们解决不了的问题,现在不仅能解决, 还可以达到国际高水平,有的甚至是 国际顶尖水平。我们现在走的是一条 正确道路,要继续往前推进。"

中华优秀传统文化是民族精神的 深厚根基,也是青年学生提升文化自 信、涵养家国情怀的重要源泉。

北京四中校长马景林委员发言 说,今天,越来越多的中国年轻人可以 在物质上和国外的年轻人平视,但只 有在思想认识和文化上有着更高的自 信,才能成为真正合格的社会主义建 设者和接班人。他向总书记汇报了依 托学校课程弘扬中华优秀传统文化、 树立文化自信的实践探索。

"学校会在一个人的心中播下一 颗种子。"总书记叮嘱大家,"小学、中 学甚至是幼儿园,会在人的一生中起 很重要的作用,一定要从娃娃抓起。" 听了6名委员发言后,总书记发

表重要讲话。 "刚才听了几位委员的发言,聚焦 在教育问题上,很有启发。民盟、民进 两个党派成员很多在教育界,所以今

天大家一起来共商教育大计。" 培养什么人、怎样培养人、为谁培 养人,是教育的根本问题。总书记的 一席话掷地有声:"毫无疑问,我们要 培养的首先是忠于党、忠于国家、忠于 人民、忠于社会主义的人,这就要求教 育必须紧紧围绕立德树人这个根本任 务,坚持德育为先,把德育贯穿于智

育、体育、美育、劳动教育全过程。" "这些年我们在德育上下了不少功 夫,取得积极成效,要再接再厉。"总书 记谋深虑远,"从小树立理想,坚定信念 信心,中国特色社会主义事业就有了可 靠的接班人。中国式现代化、中华民族

伟大复兴靠我们的下一代来实现。" 不久前,中共中央、国务院印发 《教育强国建设规划纲要(2024-2035 年)》,再次强调了对教育投入两个"只 增不减"、一个"高于"的要求:确保财 政一般公共预算教育支出逐年只增不 减,确保按在校学生人数平均的一般 公共预算教育支出逐年只增不减,保 证国家财政性教育经费支出占国内生 产总值比例高于4%。

"这充分显示了我们党对教育事 业的重视。"总书记说。

当今时代,科技是第一生产力,人 才是第一资源,创新是第一动力,教育 成为联结三者的纽带和途径。

总书记强调:"实现科技自主创新 和人才自主培养良性互动,教育要进 一步发挥先导性、基础性支撑作用。"

千秋基业,人才为本;十年树木, 百年树人。

去年,习近平总书记出席全国教 育大会,强调"建成教育强国是近代以 来中华民族梦寐以求的美好愿望,是 实现以中国式现代化全面推进强国建 设、民族复兴伟业的先导任务、坚实基 础、战略支撑,必须朝着既定目标扎实 迈进"。

联组会上,总书记的重要讲话再 次击鼓催征:"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!"

新华社北京3月7日电