

# 理论学习参考

2021年第18期

(总第104期)

【“中国共产党成立100周年党史学习教育”专刊(十四)】

南京航空航天大学党委宣传部编

2021年6月7日

## 目 录

### 【中央精神】

习近平：在中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会、中国科协第十次全国代表大会上的讲话 ..... 1

### 【评论解读】

人民日报评论员：努力实现高水平科技自立自强 ..... 11

求是网评论员：大力弘扬科学家精神 ..... 13

### 【品读经典】

邓小平对社会主义改革开放的开创性贡献——滕文生访谈录 ..... 15

### 【党史研究】

社会主义没有辜负中国 ..... 23

学史增信，汇聚科技自立自强的磅礴力量 ..... 31

党的建设：中国革命胜利的“主体法宝” ..... 35

把握历史大势，掌握历史主动 ..... 43

### 【平“语”近人】

周虽旧邦，其命维新 ..... 49

力，形之所以奋也 ..... 51

亦余心之所善兮，虽九死其犹未悔 ..... 52



**编者按：**2021年，中国共产党迎来百年华诞。中共中央决定，在全党开展党史学习教育，激励全党不忘初心、牢记使命，在新时代不断加强党的建设。在党史学习教育动员大会上，习近平总书记深刻阐述了开展党史学习教育的重大意义，深刻阐明了党史学习教育的重点和工作要求，对党史学习教育进行了全面动员和部署。为深入学习贯彻习近平总书记在党史学习教育动员大会上的重要讲话精神，扎实开展党史学习教育，我们整理汇编了“中国共产党成立100周年党史学习教育”系列专刊，供学习参考。

## 习近平：在中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会、中国科协第十次全国代表大会上的讲话

各位院士，同志们，朋友们：

今天，中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科协第十次全国代表大会隆重开幕了。这是我们在“两个一百年”奋斗目标的历史交汇点、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的重要时刻，共商推进我国科技创新发展大计的一次盛会。

首先，我代表党中央，向大会的召开，表示热烈的祝贺！向在各个岗位辛勤奉献的科技工作者，致以诚挚的慰问！5月30日是第五个全国科技工作者日，我向全国广大科技工作者，致以节日的问候！

今年是中国共产党成立一百周年。在革命、建设、改革各个历史时期，我们党都高度重视科技事业。从革命时期高度重视知识分子工作，到新中国成立后吹响“向科学进军”的号角，到改革开放提出“科学技术是第一生产力”的论断；从进入新世纪深入实施知识创新工程、科教兴国战略、人才强国战略，不断完善国家创新体系、建设创新型国家，到党的十八大后提出创新是第一动力、全面实施创新驱动发展战略、建

设世界科技强国，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。

党的十九大以来，党中央全面分析国际科技创新竞争态势，深入研判国内外发展形势，针对我国科技事业面临的突出问题和挑战，坚持把科技创新摆在国家发展全局的核心位置，全面谋划科技创新工作。我们坚持党对科技事业的全面领导，观大势、谋全局、抓根本，形成高效的组织动员体系和统筹协调的科技资源配置模式。我们牢牢把握建设世界科技强国的战略目标，以只争朝夕的使命感、责任感、紧迫感，抢抓全球科技发展先机，在基础前沿领域奋勇争先。我们充分发挥科技创新的引领带动作用，努力在原始创新上取得新突破，在重要科技领域实现跨越发展，推动关键核心技术自主可控，加强创新链产业链融合。我们全面部署科技创新体制改革，出台一系列重大改革举措，提升国家创新体系整体效能。我们着力实施人才强国战略，营造良好人才创新生态环境，聚天下英才而用之，充分激发广大科技人员积极性、主动性、创造性。我们扩大科技领域开放合作，主动融入全球科技创新网络，积极参与解决人类面临的重大挑战，努力推动科技创新成果惠及更多国家和人民。

2016年我们召开了全国科技创新大会、两院院士大会和中国科协第九次全国代表大会，2018年我们召开了两院院士大会。几年来，在党中央坚强领导下，在全国科技界和社会各界共同努力下，我国科技实力正在从量的积累迈向质的飞跃、从点的突破迈向系统能力提升，科技创新取得新的历史性成就。

——基础研究和原始创新取得重要进展。基础研究整体实力显著加强，化学、材料、物理、工程等学科整体水平明显提升。在量子信息、干细胞、脑科学等前沿方向上取得一批重大原创成果。成功组织了一批重大基础研究任务，“嫦娥五号”实现地外天体采样返回，“天问一号”开启火星探测，“怀柔一号”引力波暴高能电磁对应体全天监测器卫星成功发射，“慧眼号”直接测量到迄今宇宙最强磁场，500米口径球面射电望远镜首次发现毫秒脉冲星，新一代“人造太阳”首次放电，“雪龙2”号首航南极，76个光子的量子计算原型机“九章”、62比特可编程超导量子计算原型机“祖冲之号”成功问世。散裂中子源等一批具有国际一流水平的重大科技基础设施通过验收。

——战略高技术领域取得新跨越。在深海、深空、深地、深蓝等领域积极抢占科技制高点。“海斗一号”完成万米海试，“奋斗者”号成功坐底，北斗卫星导航系统全面开通，中国空间站天和核心舱成功发射，“长征五号”遥三运载火箭成功发射，世界最强流深地核天体物理加速器成功出束，“神威·太湖之光”超级计算机首次实现千万核心并行第一性原理计算模拟，“墨子号”实现无中继千公里级量子密钥分发。“天鲲号”首次试航成功。“国和一号”和“华龙一号”三代核电技术取得新突破。

——高端产业取得新突破。C919 大飞机准备运营，时速 600 公里高速磁浮试验样车成功试跑，最大直径盾构机顺利始发。北京大兴国际机场正式投运，港珠澳大桥开通营运。智能制造取得长足进步，人工智能、数字经济蓬勃发展，图像识别、语音识别走在全球前列，5G 移动通信技术率先实现规模化应用。新能源汽车加快发展。消费级无人机占据一半以上的全球市场。甲醇制烯烃技术持续创新带动了我国煤制烯烃产业快速发展。

——科技在新冠肺炎疫情防控中发挥了重要作用。科技界为党和政府科学应对疫情提供了科技和决策支撑。成功分离出世界上首个新冠病毒毒株，完成病毒基因组测序，开发一批临床救治药物、检测设备和试剂，研发应用多款疫苗，科技在控制传染、病毒溯源、疾病救治、疫苗和药物研发、复工复产等方面提供了有力支撑，打了一场成功的科技抗疫战。

——民生科技领域取得显著成效。医用重离子加速器、磁共振、彩超、CT 等高端医疗装备国产化替代取得重大进展。运用科技手段构建精准扶贫新模式，为贫困地区培育科技产业、培养科技人才，科技在打赢脱贫攻坚战发挥了重要作用。煤炭清洁高效燃烧、钢铁多污染物超低排放控制等多项关键技术推广应用，促进了空气质量改善。

——国防科技创新取得重大成就。国防科技有力支撑重大武器装备研制发展，首艘国产航母下水，第五代战机歼 20 正式服役。东风—17 弹道导弹研制成功，我国在高超音速武器方面走在前列。

实践证明，我国自主创新事业是大有可为的！我国广大科技工作者是大有作为的！我国广大科技工作者要以与时俱进的精神、革故鼎新的

勇气、坚忍不拔的定力，面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，把握大势、抢占先机，直面问题、迎难而上，肩负起时代赋予的重任，努力实现高水平科技自立自强！

各位院士，同志们、朋友们！

当今世界百年未有之大变局加速演进，国际环境错综复杂，世界经济陷入低迷期，全球产业链供应链面临重塑，不稳定性不确定性明显增加。新冠肺炎疫情影响广泛深远，逆全球化、单边主义、保护主义思潮暗流涌动。科技创新成为国际战略博弈的主要战场，围绕科技制高点的竞争空前激烈。我们必须保持强烈的忧患意识，做好充分的思想准备和工作准备。

当前，新一轮科技革命和产业变革突飞猛进，科学研究范式正在发生深刻变革，学科交叉融合不断发展，科学技术和经济社会发展加速渗透融合。科技创新广度显著加大，宏观世界大至天体运行、星系演化、宇宙起源，微观世界小至基因编辑、粒子结构、量子调控，都是当今世界科技发展的最前沿。科技创新深度显著加深，深空探测成为科技竞争的制高点，深海、深地探测为人类认识自然不断拓展新的视野。科技创新速度显著加快，以信息技术、人工智能为代表的新兴科技快速发展，大大拓展了时间、空间和人们认知范围，人类正在进入一个“人机物”三元融合的万物智能互联时代。生物科学基础研究和应用研究快速发展。科技创新精度显著加强，对生物大分子和基因的研究进入精准调控阶段，从认识生命、改造生命走向合成生命、设计生命，在给人类带来福祉的同时，也带来生命伦理的挑战。

经过多年努力，我国科技整体水平大幅提升，我们完全有基础、有底气、有信心、有能力抓住新一轮科技革命和产业变革的机遇，乘势而上，大展宏图。同时，也要看到，我国原始创新能力还不强，创新体系整体效能还不高，科技创新资源整合还不够，科技创新力量布局有待优化，科技投入产出效益较低，科技人才队伍结构有待优化，科技评价体系还不适应科技发展要求，科技生态需要进一步完善。这些问题，很多是长期存在的难点，需要继续下大气力加以解决。

党的十九大确立了到 2035 年跻身创新型国家前列的战略目标，党的十九届五中全会提出了坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地

位，把科技自立自强作为国家发展的战略支撑。立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，必须深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，完善国家创新体系，加快建设科技强国，实现高水平科技自立自强。

第一，加强原创性、引领性科技攻关，坚决打赢关键核心技术攻坚战。科技立则民族立，科技强则国家强。加强基础研究是科技自立自强的必然要求，是我们从未知到已知、从不确定性到确定性的必然选择。要加快制定基础研究十年行动方案。基础研究要勇于探索、突出原创，推进对宇宙演化、意识本质、物质结构、生命起源等的探索和发现，拓展认识自然的边界，开辟新的认知疆域。基础研究更要应用牵引、突破瓶颈，从经济社会发展和国家安全面临的实际问题中凝练科学问题，弄通“卡脖子”技术的基础理论和技术原理。要加大基础研究财政投入力度、优化支出结构，对企业基础研究投入实行税收优惠，鼓励社会以捐赠和建立基金等方式多渠道投入，形成持续稳定的投入机制。

科技攻关要坚持问题导向，奔着最紧急、最紧迫的问题去。要从国家急需和长远需求出发，在石油天然气、基础原材料、高端芯片、工业软件、农作物种子、科学试验用仪器设备、化学制剂等方面关键核心技术上全力攻坚，加快突破一批药品、医疗器械、医用设备、疫苗等领域关键核心技术。要在事关发展全局和国家安全的基础核心领域，瞄准人工智能、量子信息、集成电路、先进制造、生命健康、脑科学、生物育种、空天科技、深地深海等前沿领域，前瞻部署一批战略性、储备性技术研发项目，瞄准未来科技和产业发展的制高点。要优化财政科技投入，重点投向战略性、关键性领域。

创新链产业链融合，关键是要确立企业创新主体地位。要增强企业创新动力，正向激励企业创新，反向倒逼企业创新。要发挥企业出题者作用，推进重点项目协同和研发活动一体化，加快构建龙头企业牵头、高校院所支撑、各创新主体相互协同的创新联合体，发展高效强大的共性技术供给体系，提高科技成果转移转化成效。

现代工程和技术科学是科学原理和产业发展、工程研制之间不可缺少的桥梁，在现代科学技术体系中发挥着关键作用。要大力加强多学科

融合的现代工程和技术科学研究，带动基础科学和工程技术发展，形成完整的现代科学技术体系。

第二，强化国家战略科技力量，提升国家创新体系整体效能。世界科技强国竞争，比拼的是国家战略科技力量。国家实验室、国家科研机构、高水平研究型大学、科技领军企业都是国家战略科技力量的重要组成部分，要自觉履行高水平科技自立自强的使命担当。

国家实验室要按照“四个面向”的要求，紧跟世界科技发展大势，适应我国发展对科技发展提出的使命任务，多出战略性、关键性重大科技成果，并同国家重点实验室结合，形成中国特色国家实验室体系。

国家科研机构要以国家战略需求为导向，着力解决影响制约国家发展全局和长远利益的重大科技问题，加快建设原始创新策源地，加快突破关键核心技术。

高水平研究型大学要把发展科技第一生产力、培养人才第一资源、增强创新第一动力更好结合起来，发挥基础研究深厚、学科交叉融合的优势，成为基础研究的主力军和重大科技突破的生力军。要强化研究型大学建设同国家战略目标、战略任务的对接，加强基础前沿探索和关键技术突破，努力构建中国特色、中国风格、中国气派的学科体系、学术体系、话语体系，为培养更多杰出人才作出贡献。

科技领军企业要发挥市场需求、集成创新、组织平台的优势，打通从科技强到企业强、产业强、经济强的通道。要以企业牵头，整合集聚创新资源，形成跨领域、大协作、高强度的创新基地，开展产业共性关键技术研发、科技成果转化及产业化、科技资源共享服务，推动重点领域项目、基地、人才、资金一体化配置，提升我国产业基础能力和产业链现代化水平。

各地区要立足自身优势，结合产业发展需求，科学合理布局科技创新。要支持有条件的地方建设综合性国家科学中心或区域科技创新中心，使之成为世界科学前沿领域和新兴产业技术创新、全球科技创新要素的汇聚地。

第三，推进科技体制改革，形成支持全面创新的基础制度。要健全社会主义市场经济条件下新型举国体制，充分发挥国家作为重大科技创新组织者的作用，支持周期长、风险大、难度高、前景好的战略性科学

计划和科学工程，抓系统布局、系统组织、跨界集成，把政府、市场、社会等各方面力量拧成一股绳，形成未来的整体优势。要推动有效市场和有为政府更好结合，充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，通过市场需求引导创新资源有效配置，形成推进科技创新的强大合力。

要重点抓好完善评价制度等基础改革，坚持质量、绩效、贡献为核心的评价导向，全面准确反映成果创新水平、转化应用绩效和对经济社会发展的实际贡献。在项目评价上，要建立健全符合科研活动规律的评价制度，完善自由探索型和任务导向型科技项目分类评价制度，建立非共识科技项目的评价机制。在人才评价上，要“破四唯”和“立新标”并举，加快建立以创新价值、能力、贡献为导向的科技人才评价体系。要支持科研事业单位探索试行更灵活的薪酬制度，稳定并强化从事基础性、前沿性、公益性研究的科研人员队伍，为其安心科研提供保障。

科技管理改革不能只做“加法”，要善于做“减法”。要拿出更大的勇气推动科技管理职能转变，按照抓战略、抓改革、抓规划、抓服务的定位，转变作风，提升能力，减少分钱、分物、定项目等直接干预，强化规划政策引导，给予科研单位更多自主权，赋予科学家更大技术路线决定权和经费使用权，让科研单位和科研人员从繁琐、不必要的体制机制束缚中解放出来！

创新不问出身，英雄不论出处。要改革重大科技项目立项和组织管理方式，实行“揭榜挂帅”、“赛马”等制度。要研究真问题，形成真榜、实榜。要真研究问题，让那些想干事、能干事、干成事的科技领军人才挂帅出征，推行技术总师负责制、经费包干制、信用承诺制，做到不论资历、不设门槛，让有真才实学的科技人员英雄有用武之地！

第四，构建开放创新生态，参与全球科技治理。科学技术具有世界性、时代性，是人类共同的财富。要统筹发展和安全，以全球视野谋划和推动创新，积极融入全球创新网络，聚焦气候变化、人类健康等问题，加强同各国科研人员的联合研发。要主动设计和牵头发起国际大科学计划和大科学工程，设立面向全球的科学研究基金。

科技是发展的利器，也可能成为风险的源头。要前瞻研判科技发展带来的规则冲突、社会风险、伦理挑战，完善相关法律法规、伦理审查规则及监管框架。要深度参与全球科技治理，贡献中国智慧，塑造科技

向善的文化理念，让科技更好增进人类福祉，让中国科技为推动构建人类命运共同体作出更大贡献！

第五，激发各类人才创新活力，建设全球人才高地。世界科技强国必须能够在全球范围内吸引人才、留住人才、用好人才。我国要实现高水平科技自立自强，归根结底要靠高水平创新人才。

培养创新型人才是国家、民族长远发展的大计。当今世界的竞争说到底就是人才竞争、教育竞争。要更加重视人才自主培养，更加重视科学精神、创新能力、批判性思维的培养培育。要更加重视青年人才培养，努力造就一批具有世界影响力的顶尖科技人才，稳定支持一批创新团队，培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。我国教育是能够培养出大师来的，我们要有这个自信！要在全社会营造尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的环境，形成崇尚科学的风尚，让更多的青少年心怀科学梦想、树立创新志向。“栽下梧桐树，引来金凤凰。”要构筑集聚全球优秀人才的科研创新高地，完善高端人才、专业人才来华工作、科研、交流的政策。

科技创新离不开科技人员持久的时间投入。为了保证科研人员的时间，1961年中央就曾提出“保证科技人员每周有5天时间搞科研工作”。保障时间就是保护创新能力！要建立让科研人员把主要精力放在科研上的保障机制，让科技人员把主要精力投入科技创新和研发活动。各类应景性、应酬性活动少一点科技人员参加，不会带来什么损失！决不能让科技人员把大量时间花在一些无谓的迎来送往活动上，花在不必要的评审评价活动上，花在形式主义、官僚主义的种种活动上！

各位院士，同志们、朋友们！

中国科学院、中国工程院是国家科学技术界和工程科技界的最高学术机构，是国家战略科技力量。要发挥两院作为国家队的学术引领作用、关键核心技术攻关作用、创新人才培养作用，解决重大原创的科学问题，勇闯创新“无人区”，突破制约发展的关键核心技术，发现、培养、集聚一批高素质人才和高水平创新团队。要强化两院的国家高端智库职能，发挥战略科学家作用，积极开展咨询评议，服务国家决策。

中国科协要肩负起党和政府联系科技工作者桥梁和纽带的职责，坚持为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、

为党和政府科学决策服务，更广泛地把广大科技工作者团结在党的周围，弘扬科学家精神，涵养优良学风。要坚持面向世界、面向未来，增进对国际科技界的开放、信任、合作，为全面建设社会主义现代化国家、推动构建人类命运共同体作出更大贡献。

院士是我国科学技术方面和工程科技领域的最高荣誉称号。两院院士是国家的财富、人民的骄傲、民族的光荣。党的十八届三中全会以来，我们改革院士制度，取得积极成效。党的十九届五中全会提出深化院士制度改革，让院士称号进一步回归荣誉性、学术性。在院士评选中要打破论资排辈，杜绝非学术性因素的影响，加强社会监督，维护院士称号的纯洁性。

这里，我给院士们提几点希望。

——希望广大院士做胸怀祖国、服务人民的表率。在中华民族伟大复兴的征程上，一代又一代科学家心系祖国和人民，不畏艰难，无私奉献，为科学技术进步、人民生活改善、中华民族发展作出了重大贡献。新时代更需要继承发扬以国家民族命运为己任的爱国主义精神，更需要继续发扬以爱国主义为底色的科学家精神。广大院士要不忘初心、牢记使命，响应党的号召，听从祖国召唤，保持深厚的家国情怀和强烈的社会责任感，为党、为祖国、为人民鞠躬尽瘁、不懈奋斗！

——希望广大院士做追求真理、勇攀高峰的表率。科学以探究真理、发现新知为使命。一切真正原创的知识，都需要冲破现有的知识体系。“善学者尽其理，善行者究其难。”广大院士要勇攀科学高峰，敢为人先，追求卓越，努力探索科学前沿，发现和解决新的科学问题，提出新的概念、理论、方法，开辟新的领域和方向，形成新的前沿学派。要攻坚克难、集智攻关，瞄准“卡脖子”的关键核心技术难题，带领团队作出重大突破。

——希望广大院士做坚守学术道德、严谨治学的表率。诚信是科学精神的必然要求。广大院士要做学术道德的楷模，坚守学术道德和科研伦理，践行学术规范，让学术道德和科学精神内化于心、外化于行，涵养风清气正的科研环境，培育严谨求是的科学文化。人的精力是有限的，院士们要更加专注于科研，尽量减少兼职，更加聚焦本专业领域。

——希望广大院士做甘为人梯、奖掖后学的表率。“江山代有才人出”，“自古英雄出少年”。广大院士要在创新人才培养中发挥识才、育才、用才的导师作用。“才者，材也，养之贵素，使之贵器。”要言传身教，发扬学术民主，甘做提携后学的铺路石和领路人，大力破除论资排辈、圈子文化，鼓励年轻人大胆创新、勇于创新，让青年才俊像泉水一样奔涌而出。

各级党委和政府要充分尊重人才，对院士要政治上关怀、工作上支持、生活上关心，认真听取包括院士在内的广大科研人员意见，加强对科研活动的科学管理和服务保障，为科研人员创造良好创新环境。

各位院士，同志们、朋友们！

全面建设社会主义现代化国家新征程已经开启，向第二个百年奋斗目标进军的号角已经吹响。让我们团结起来，勇于创新、顽强拼搏，为建成世界科技强国、实现中华民族伟大复兴不断作出新的更大贡献！

（《人民日报》 2021年5月29日）

# 人民日报评论员：努力实现高水平科技自立自强

## ——论学习贯彻习近平总书记在两院院士大会 中国科协十大上的重要讲话

科技立则民族立，科技强则国家强。在“两个一百年”奋斗目标的历史交汇点、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的重要时刻，中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科协第十次全国代表大会隆重开幕，这是共商推进我国科技创新发展大计的一次盛会。

习近平总书记在大会上发表重要讲话，回顾了我们党在各个历史时期对科技事业的高度重视，总结了我国科技事业取得的新的历史性成就，分析了新一轮科技革命和产业变革的演化趋势，明确了加快建设科技强国的重点任务，对更好发挥两院院士和中国科协作用提出殷切希望，具有很强的思想性、指导性、针对性，对于我们实现高水平科技自立自强、向第二个百年奋斗目标胜利进军具有重大意义。

今年是中国共产党成立一百周年，我们党始终高度重视科技事业，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。党的十九大以来，以习近平同志为核心的党中央坚持把科技创新摆在国家发展全局的核心位置，坚持党对科技事业的全面领导，牢牢把握建设世界科技强国的战略目标，充分发挥科技创新的引领带动作用，全面部署科技创新体制改革，着力实施人才强国战略，扩大科技领域开放合作。几年来，我国科技实力正在从量的积累迈向质的飞跃、从点的突破迈向系统能力提升，基础研究和原始创新取得重要进展，战略高技术领域取得新跨越，高端产业取得新突破，科技在新冠肺炎疫情防控中发挥了重要作用，民生科技领域取得显著成效，国防科技创新取得重大成就。我国科技创新取得新的历史性成就充分证明，我国自主创新事业是大有可为的！我国广大科技工作者是大有作为的！

察势者智，驭势者赢。当今世界百年未有之大变局加速演进，不稳定性不确定性明显增加，我国发展面临的国内外环境发生深刻复杂变化。科技创新成为国际战略博弈的主要战场，围绕科技制高点的竞争空

前激烈。习近平总书记深刻指出：“我们必须保持强烈的忧患意识，做好充分的思想准备和工作准备。”要深刻认识到，当前新一轮科技革命和产业变革突飞猛进，科技创新广度显著加大、深度显著加深、速度显著加快、精度显著加强。我国“十四五”时期以及更长时期的发展对加快科技创新提出了更为迫切的要求，现在，我国经济社会发展和民生改善比过去任何时候都更加需要科学技术解决方案，都更加需要增强创新这个第一动力。形势逼人，挑战逼人，使命逼人。我国广大科技工作者唯有以与时俱进的精神、革故鼎新的勇气、坚忍不拔的定力，面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，把握大势、抢占先机，直面问题、迎难而上，才能肩负起时代赋予的重任。

科技自立自强是促进发展大局的根本支撑，成为决定我国生存和发展的基础能力，构建新发展格局最本质的特征是实现高水平的自立自强。我们国家进入科技发展第一方阵要靠创新，必须加快科技自立自强步伐。党的十九大确立了到2035年跻身创新型国家前列的战略目标，党的十九届五中全会提出了坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位，把科技自立自强作为国家发展的战略支撑。立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，必须深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，完善国家创新体系，加快建设科技强国，实现高水平科技自立自强。

一代人有一代人的奋斗，一个时代有一个时代的担当。全面建设社会主义现代化国家新征程已经开启，向第二个百年奋斗目标进军的号角已经吹响。在新时代的伟大征程上，砥砺“以身许国，何事不可为”的勇毅担当，激扬“敢为天下先”的创造豪情，勇于创新、顽强拼搏，我们一定能为建成世界科技强国、实现中华民族伟大复兴不断作出新的更大贡献。

（《人民日报》 2021年5月30日）

## 求是网评论员：大力弘扬科学家精神

2021年5月30日，是第五个全国科技工作者日。在刚刚召开的中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科学技术协会第十次全国代表大会上，习近平总书记向全国广大科技工作者致以节日的问候、提出殷切希望，并再次强调要“弘扬科学家精神”。

科学成就离不开精神支撑，一部科学史，也是一部书写科学家精神的历史。习近平总书记指出：“新中国成立以来，广大科技工作者在祖国大地上树立起一座座科技创新的丰碑，也铸就了独特的精神气质。”2019年5月，党中央专门出台了《关于进一步弘扬科学家精神加强作风和学风建设的意见》，要求大力弘扬胸怀祖国、服务人民的爱国精神，勇攀高峰、敢为人先的创新精神，追求真理、严谨治学的求实精神，淡泊名利、潜心研究的奉献精神，集智攻关、团结协作的协同精神，甘为人梯、奖掖后学的育人精神。

科学没有国界，科学家有祖国。长期以来，一代又一代科学家怀着深厚的爱国主义情怀，凭借精湛的学术造诣、宽广的科学视野，为祖国和人民作出了彪炳史册的重大贡献。从李四光、钱学森、钱三强、邓稼先等一大批老一辈科学家，到陈景润、黄大年、南仁东等一大批新中国成立后成长起来的杰出科学家，都是爱国科学家的典范。殷殷爱国情，拳拳赤子心。新时代更需要继承发扬以国家民族命运为己任的爱国主义精神，更需要继续发扬以爱国主义为底色的科学家精神。广大科技工作者要发扬我国科技界追求真理、服务国家、造福人民的优良传统，保持深厚的家国情怀和强烈的社会责任感，勇担重任，勇攀高峰，把科技成果应用在实现国家现代化的伟大事业中，把人生理想融入为实现中华民族伟大复兴的中国梦的奋斗中。

当前，新一轮科技革命和产业变革突飞猛进，科学研究范式正在发生深刻变革，学科交叉融合不断发展，科学技术和经济社会发展加速渗透融合。科技创新广度显著加大、深度显著加深、速度显著加快、精度显著加强。科学以探究真理、发现新知为使命。一切真正原创的知识，都需要冲破现有的知识体系。我国面临的很多“卡脖子”技术问题，根子是基础理论研究跟不上，源头和底层的东西没有搞清楚。原始创新能

力在很大程度上决定着一个国家、一个民族的核心竞争力。习近平总书记提出了“加快建设科技强国，实现高水平科技自立自强”的要求，高水平科技自立自强必须建立在基础研究和原始创新的深厚根基上。广大科技工作者要树立敢于创造的雄心壮志，敢为人先，追求卓越，努力探索科学前沿，发现和解决新的科学问题，改变长期跟踪、追赶的科研惯性，甘坐“冷板凳”，勇闯“无人区”，“宁要光荣的失败，也不要平庸的成功”，努力实现更多“从0到1”的原创突破。要瞄准“卡脖子”的关键核心技术难题，敢于提出新理论、开辟新领域、探索新路径，为我国科技自立自强和人类文明进步提供持久丰沛的创新源泉。

马克思说：“在科学上没有平坦的大道，只有不畏劳苦沿着陡峭山路攀登的人，才有希望达到光辉的顶点。”处于世界新一轮科技革命和产业变革同我国转变发展方式的历史性交汇期，我国既面临着千载难逢的历史机遇，又面临着差距拉大的严峻挑战。总书记强调，实践证明，“我国广大科技工作者是大有作为的”！广大科技工作者要传承弘扬科学家精神，以与时俱进的精神、革故鼎新的勇气、坚忍不拔的定力，面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，把握大势、抢占先机，直面问题、迎难而上，勤于创造、勇于奋斗，乘风破浪、开拓进取，肩负起时代赋予的重任，在新的伟大征程上书写新的奋斗史诗。

（求是网 2021年5月31日）

# 邓小平对社会主义改革开放的开创性贡献

## ——滕文生访谈录

滕文生，1940年10月生，湖南常宁人。曾任中央政策研究室主任、原中央文献研究室主任。

采访组：滕文生同志，您好！我们党召开十一届三中全会至今已40余年了，这次会议作为伟大的历史转折载入史册。当时，您曾参与了邓小平在中央工作会议讲话稿的起草工作。请您回顾一下这段历史。

滕文生：1978年12月18—22日召开的党的十一届三中全会，作为伟大的历史转折点而载入史册。在这次全会前，举行了为期36天的中央工作会议，为全会作了充分的准备工作。12月13日，邓小平在中央工作会议上作了题为《解放思想，实事求是，团结一致向前看》的重要讲话。我当时在国务院政治研究室工作，有幸参与了这篇讲话稿的起草工作。

邓小平通过在多种场合的讲话、谈话，首先进行思想上政治上的正本清源。他还指示国务院政治研究室写了一系列理论文章，这些文章大都是以“特约评论员”的名义在《人民日报》发表的。1978年5月10日，中共中央党校内部刊物《理论动态》第60期发表《实践是检验真理的唯一标准》一文。5月11日，《光明日报》全文刊登。当日，新华社转发了这篇文章。12日，《人民日报》《解放军报》《解放日报》等全文转载。邓小平、陈云等对此文当即予以肯定和支持。以上这些都为党的十一届三中全会的召开提供了舆论准备。而中央工作会议，则是直接为三中全会的召开进行思想、政治和组织准备的。

中央工作会议开始前，邓小平就要国务院政治研究室为他起草一篇在工作会议上的讲话稿，中心思想是阐明为什么要把党和国家的工作着重点从“以阶级斗争为纲”转移到社会主义现代化建设上来。中央工作会议讨论的中心议题，也是关于党和国家的工作着重点的转移问题。工作会议的前一段，邓小平没有参加，因为他于11月5日—14日出访泰国、马来西亚、新加坡三国，当他回国后出席中央工作会议时，与会同志对党和国家的工作着重点转移问题已统一了认识，陈云在东北组发言后，会议已开始讨论平反冤假错案，以及从政治上组织上进行拨乱反正

的问题。这时，邓小平就要求国务院政治研究室重新为他起草讲话稿，他还亲自草拟了讲话提纲，主要是讲打破僵化、解放思想的问题。

我记得是1978年12月5日下午，我们重新开始起草这篇讲话稿的。起草工作由于光远布置、林润青具体主持。全篇讲话分为四个部分：一、解放思想是当前一个重大政治问题；二、民主是解放思想的重要条件；三、处理遗留问题为的是向前看；四、研究新情况，解决新问题。我参与起草第一部分和第四部分。

**采访组：党的十一届三中全会以后，邓小平作为我国社会主义改革开放和现代化建设的总设计师，提出和阐明了诸多重要的改革思想。他对社会主义改革的性质是如何定位的？**

滕文生：邓小平阐明了社会主义改革是中国的“第二次革命”。他指出：“改革是中国的第二次革命。这是一件很重要的必须做的事。”革命的目的是为了解放生产力，为生产力的发展开辟道路；改革的目的是为了进一步解放生产力，为生产力的更好发展开辟道路。所以邓小平说改革也是一种“革命性的变革”，也是一次革命。为什么说它是中国的“第二次革命”呢？这是相较于我们党领导人民已经进行的新民主主义革命、社会主义革命来说的。无论新民主主义革命、社会主义革命还是社会主义改革，都是党领导人民进行的伟大社会革命的组成部分。

邓小平阐明了社会主义改革是社会主义制度的自我完善和发展。他说：“改革是社会主义制度的自我完善”，“这是一件大事，表明我们已经开始找到了一条建设有中国特色的社会主义的路子”。这就阐明了社会主义改革的性质和必须坚持的改革的正确方向。要实现自我完善的社会主义制度，是指社会主义的生产关系、经济基础和上层建筑中存在的那些还不健全不完善以至还存在弊端因而不适应生产力发展要求的具体经济制度、不适应经济基础巩固和发展要求的具体政治制度；而不是指社会主义的基本制度。我国社会主义的基本经济政治制度是好的，是不能有丝毫动摇和改变的。对不完善的具体经济政治制度进行改革，目的正是为了更好地巩固社会主义的基本经济政治制度，使我国社会主义制度从基本制度到具体制度所具有的优越性更加充分地发挥出来，以

利于更好地促进生产力的发展和经济社会的进步,更好地促进社会主义经济基础和上层建筑的巩固与发展。

从改革一开始,邓小平就十分强调坚持改革的社会主义性质和方向的重要性。他说:“在改革中坚持社会主义方向,这是一个很重要的问题。我们要实现工业、农业、国防和科技现代化,但在四个现代化前面有‘社会主义’四个字,叫‘社会主义四个现代化’。”为了坚持改革是社会主义制度的自我完善的性质和社会主义发展的正确方向,邓小平强调必须坚持四项基本原则,反对资产阶级自由化。由于有邓小平等老一辈无产阶级革命家掌舵,我们的社会主义改革,从一开始就战胜了来自资产阶级自由化的干扰,从而得以沿着正确的方向向前发展。

**采访组:邓小平曾指出,我国农村社会主义改革和发展要经历“两个飞跃”。这一重要思想的基本内涵是什么?**

滕文生:改革始于农村,既促进了农村经济社会的发展,又为城市改革提供了经验。邓小平一直十分关注农村的改革和发展问题。上世纪80年代中叶,随着以家庭联产承包为主的农业生产责任制改革的推行,农业连续几年大丰收,不仅很快基本上解决了粮食短缺的问题,各地农村还涌现出一大批乡镇工商企业,邓小平高兴地称之为“异军突起”,认为这样一来,农业战线的富余劳动力就有了就地转移之所。同时,邓小平从中已预察到随着农村劳动力的社会化分工水平,农业和农村经济的专业化、集约化、规模化和科技水平的提高,农村的改革和发展将会出现新的飞跃。1990年3月3日,他在同江泽民、杨尚昆、李鹏同志谈话时指出:“中国社会主义农业的改革和发展,从长远的观点看,要有两个飞跃。第一个飞跃,是废除人民公社,实行家庭联产承包为主的责任制。这是一个很大的前进,要长期坚持不变。第二个飞跃,是适应科学种田和生产社会化的需要,发展适度规模经营,发展集体经济。这是又一个很大的前进”。1992年7月,邓小平在审阅党的十四大报告稿时又指出:“关于农业问题,现在还是实行家庭联产承包为主的责任制。我以前提出过,在一定的条件下,走集体化集约化的道路是必要的。”“社会主义经济以公有制为主体,农业也一样,最终要以公有制为主体。”

邓小平关于农村改革和发展的“两个飞跃”思想，为农村改革和发展指明了前进的正确方向，是我们必须坚持贯彻执行。从上个世纪90年代到现在，又过去了30年，农村改革和发展的实践，越来越证明邓小平提出和阐明的这一重要思想是高瞻远瞩。党的十八大以来，习近平总书记提出和阐明的关于精准扶贫和乡村振兴战略，以及农村党组织要带领农民兴办合作社、发展壮大新型集体经济、走共同富裕道路等重要思想，进一步丰富和发展了邓小平的“两个飞跃”思想。

**采访组：关于我国社会主义初级阶段的所有制关系、分配方式，以及应该怎样认识和处理计划与市场的关系问题，邓小平提出了哪些重要判断和思想？**

滕文生：在党的十一届三中全会以后，邓小平等老一辈革命家认为适当降低所有制关系上的公有化程度，适当发展一些包括劳动者的个体经济、私营经济和外资经济的非公有制经济，不会影响社会主义生产关系和社会主义制度的巩固，而且会是对社会主义经济的有益补充。邓小平指出：“发展一点个体经济……欢迎中外合资合作，甚至欢迎外国独资到中国办工厂”。同所有制关系上实行公有制为主体、多种所有制经济共同发展相适应，在分配关系上则实行按劳分配为主体、按生产要素分配的多种分配方式共存，这样就有利于调动劳动者和经营者发展经济的积极性。实行这种分配方式，也是对社会主义生产关系的重要调整与改革。

邓小平在谈到首先要搞好按劳分配这个分配主体时说：“我们一定要坚持按劳分配的社会主义原则。按劳分配就是按劳动的数量和质量进行分配。根据这个原则，评定职工工资级别时，主要是看他的劳动好坏、技术高低、贡献大小。政治态度也要看，但要讲清楚，政治态度好主要应该表现在为社会主义劳动得好，做出的贡献大。”改革和发展的实践证明，对社会主义生产关系进行以上这样的调整与改革是必要的和正确的。改革和发展的实践还将继续证明，采用这种所有制的实现形式和这种分配制的实现方式，再加上努力发扬民主，处理好劳动过程中人与人之间的关系，真正实现相互平等，这是最适合我国社会主义初级阶段生产力发展要求的社会主义生产关系的正确运行制度。

为改革和完善我国的社会主义经济体制，邓小平首先从思想认识上阐明了应该如何正确看待计划与市场以及它们的相互关系问题。他指出：“计划多一点还是市场多一点，不是社会主义与资本主义的本质区别。计划经济不等于社会主义，资本主义也有计划；市场经济不等于资本主义，社会主义也有市场。计划和市场都是经济手段。”他还明确指出：“把计划经济和市场经济结合起来，就更能解放生产力，加速经济发展。”这些精辟论述就从理论上讲清了为什么要改革计划经济体制，建立计划经济与市场经济相结合的新的经济体制的基本道理。这就为统一全党的认识，为党的十四大正式确立社会主义市场经济体制奠定了思想理论基础。进行社会主义经济体制上的这种改革，也是同实行公有制为主体、多种所有制经济共同发展的社会主义生产关系上的改革相适应和相配合的。

**采访组：在党的十二大开幕词中，邓小平明确提出了“建设有中国特色的社会主义”的重大命题。关于这一命题，邓小平有哪些重要论述？如何理解这些论述？**

滕文生：1982年9月1日，邓小平在党的十二大开幕词中，提出了建设有中国特色的社会主义的重要思想。1987年10月25日—11月1日召开的党的十三大作出了我国还处在社会主义初级阶段的重大政治判断。在大会召开前夕，邓小平就指出：“我们党的十三大要阐述中国社会主义是处在一个什么阶段，就是处在初级阶段，是初级阶段的社会主义。社会主义本身是共产主义的初级阶段，而我们中国又处在社会主义的初级阶段，就是不发达的阶段。一切都要从这个实际出发，根据这个实际来制订规划。”这就是说清楚了我们从新中国成立开始进入社会主义革命阶段后，就一直是处于社会主义的初级发展阶段，并且这一阶段将长时期存在。

邓小平阐述了从中华人民共和国成立到21世纪中叶的100年间，是我国社会主义的初级阶段，也是建设中国特色社会主义、实现中国社会主义现代化的重要历史时期。对这100年的建设和发展，邓小平提出了“三步走”的战略构想。与此同时，邓小平还明确要求，建设中国特色社会主义、实现社会主义现代化必须是社会主义物质文明与社会主义精神文明一起抓，必须同时把这两个文明都建设好。1992年10月召开

的党的十四大，根据邓小平的这些思想和论述，围绕建立社会主义市场经济体制、建设社会主义的民主和法制、建设社会主义的两大文明，全面阐述了建设有中国特色社会主义的重要思想。

总之，我们要建设的中国特色社会主义，它首先是社会主义，而不是别的什么主义；中国特色是“特色”在社会主义之上，而不是“特色”在别的什么主义之上。马克思主义中关于社会主义的基本原理与中国具体实际相结合，就会形成中国特色社会主义。归根到底，中国特色社会主义的“特色”要全面充分地体现在两个文明建设上。中国社会主义物质文明，要体现全体中国人民对提高物质生活水平的愿望和需要；中国社会主义精神文明，则要体现全体中国人民对提高精神生活水平的愿望和需要。总的来说，我们的社会主义改革，就是为建设包括两个文明在内的中国特色社会主义开辟道路和提供保障与服务的。邓小平指出：“改革促进了生产力的发展，引起了经济生活、社会生活、工作方式和精神状态的一系列深刻变化。”“表明我们已经开始找到了一条建设有中国特色的社会主义的路子。”这就是说，我国社会主义改革的实践过程，也就是探索和建设中国特色社会主义的实践过程，二者是相互统一、相互促进的。

**采访组：邓小平指出，社会主义改革的根本目的是要实现全体人民共同富裕。达到共同富裕需要经历一个怎样的发展过程？**

滕文生：邓小平从改革开放一开始就预料到，要允许和鼓励一部分地区、一部分人先富起来，实行以公有制为主体、多种所有制经济共同发展，实行“社会主义市场经济”等改革措施，全国各个地区的发展差距和城乡社会成员的收入差距，在一段时期内势必拉大，甚至会出现贫富比较悬殊的现象。因此，他对如何通过加快生产力和经济的发展、同时又注意搞好收入分配、逐步实现人民的共同富裕问题，一直在思考和研究。

从上世纪80年代至90年代初，他对于共同富裕的构想和如何处理“先富”与“后富”的关系、如何为贫困地区和贫困人群提供支持帮助，以及在什么时候要把解决共同富裕问题作为党和国家的一个重大课题来研究，先后作出了一系列论述。他说：“我们实行改革开放，这是怎样搞社会主义的问题。作为制度来说，没有社会主义这个前提，改革

开放就会走向资本主义。”“共同富裕的构想是这样提出的：一部分地区有条件先发展起来，一部分地区发展慢点，先发展起来的地区带动后发展的地区，最终达到共同富裕。”

在谈到实现共同富裕的过程中，要注意防止两极分化问题时，邓小平指出：“共同致富，我们从改革一开始就讲，将来总有一天要成为中心课题。社会主义不是少数人富起来、大多数人穷，不是那个样子。社会主义最大的优越性就是共同富裕，这是体现社会主义本质的一个东西。”“如果富的愈来愈富，穷的愈来愈穷，两极分化就会产生，而社会主义制度就应该而且能够避免两极分化。”

在谈到什么时候要把从分配上解决共同富裕问题作为党和国家的一个重大甚至“中心课题”来研究解决，以及如何逐步缩小发展差距和贫富差距、实现共同富裕的问题时，邓小平指出：“可以设想，在本世纪末达到小康水平的时候，就要突出地提出和解决这个问题。到那个时候，发达地区要继续发展，并通过多交利税和技术转让等方式大力支持不发达地区。不发达地区又大都是拥有丰富资源的地区，发展潜力是很大的。总之，就全国范围来说，我们一定能够逐步顺利解决沿海同内地贫富差距的问题。”

实践已经证明，在中国社会主义初级阶段，实现全体人民的共同富裕是一个渐进的长远任务，同时也是一个紧要的现实任务。“千里之行，始于足下。”要一年胜似一年地朝着“共富”的目标努力。只要按照邓小平同志所构想的从一部分人“先富”走向全体人民“共富”的辩证统一的改革发展蓝图坚持不懈地实践下去，就一定能够最终实现全国人民共同富裕的宏伟目标。

**采访组：您如何评价邓小平理论在我国改革开放历史上的地位，以及党的十八大以来对邓小平理论的继承、丰富和发展？**

滕文生：邓小平提出和阐述的一系列重要思想，为我国社会主义改革开放奠定了理论基础，这也是他对我国社会主义改革开放和现代化建设事业作出的开创性的重大历史贡献。

随着社会主义改革开放和现代化建设实践的发展，改革开放的思想理论也在发展。特别是党的十八大以来，在以习近平总书记为核心的党中央领导下，不仅继承了邓小平关于改革开放的开创性思想，而且大大丰

富和创造性地发展了这些思想。习近平总书记提出和阐明的关于把我国建设成为富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国的思想，关于“五位一体”总体布局、“四个全面”战略布局的思想，关于市场在资源配置中起决定性作用和更好发挥政府作用的思想，关于创新、协调、绿色、开放、共享新发展理念的思想，关于精准扶贫和乡村振兴的思想，关于构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局的思想，关于开展“一带一路”国际合作的思想，关于构建人类命运共同体的思想，关于加强政治巡视和监督的思想，关于坚持以人民为中心的发展思想，关于伟大社会革命和伟大自我革命的思想等等，不仅标志着我国社会主义改革和现代化建设的思想理论实现了新的飞跃，同时也标志着中国特色社会主义进入了新时代。这也是习近平总书记为我国社会主义改革和现代化建设在思想上理论上政治上作出的创新性的重大历史贡献。

（《学习时报》 2021年6月2日）

# 社会主义没有辜负中国

习近平总书记在党史学习教育动员大会上深刻指出，对共产主义的信仰，对中国特色社会主义的信念，是共产党人的政治灵魂，是共产党人经受住任何考验的精神支柱，强调党的百年奋斗历程和伟大成就，是我们增强道路自信、理论自信、制度自信、文化自信最坚实的基础。总书记的话语，掷地有声、坚定豪迈，深刻揭示了社会主义、共产主义与百年求索、百年奋斗的内在关系，彰显了中国共产党人沿着中国特色社会主义这条唯一正确道路前进的坚毅和执着。

百年历程，许多人和事仍然历历在目，许多呐喊和高歌犹在耳旁。走过风霜雪雨，创造人间奇迹，我们有义务用胜利告慰先烈：社会主义没有辜负中国！我们有责任让历史告诉未来：社会主义不会辜负中国！

## （一）

历史的偶然中往往带着必然。19世纪40年代，古老的中国被列强的坚船利炮打开了国门，中国命运从此进入前所未有的悲惨境地。几乎是同样的年代，在资本主义发展方兴未艾的欧洲，马克思、恩格斯开始了对科学社会主义、对人类解放进步事业的伟大探索。

鸦片战争后的中国，积贫积弱、任人宰割。“四万万人齐下泪，天涯何处是神州”。谭嗣同的这句诗，字字血泪、字字彷徨。太平天国、戊戌变法、义和团运动、辛亥革命……中国人在黑暗中苦苦摸索救亡图存之路；改良主义、自由主义、社会达尔文主义、无政府主义、实用主义……种种西方的理论和学说都被引进作为强国富民的药方。一个个方案都试过了，却又屡屡化为泡影。一条条道路都探寻了，却撞得头破血流。“无量头颅无量血，可怜购得假共和。”列强横行、军阀混战，人民水深火热，第一次世界大战更是戳穿了资本主义文明看似美好的幻象。无数仁人志士一次次地用生命和灵魂发问：中国的出路在哪里？民族的希望在哪里？

十月革命一声炮响，给中国送来了马克思列宁主义。这是一场伟大的历史之约，这是一个郑重的历史之诺！封建社会上千年来的枷锁太严

密，非进行彻底的社会改造不能除旧布新。帝国主义带给中国人的压迫太沉重，非动员几万万劳苦大众的伟力不能与之相抗。

李大钊赞叹：“人道的警钟响了！自由的曙光现了！试看将来的环球，必是赤旗的世界！”陈独秀宣示：“十八世纪法兰西的政治革命，二十世纪俄罗斯的社会革命，当时的人都对着他们极口痛骂；但是后来的历史家都要把他们当做人类社会变动和进化的大关键。”年轻的毛泽东疾呼：“时机到了！世界的大潮卷得更急了！洞庭湖的闸门动了，且开了！浩浩荡荡的新思潮业已奔腾澎湃于湘江两岸了！”

1920年乍暖还寒的春天，29岁的陈望道在老家浙江义乌分水塘的柴房里，废寝忘食两个月，第一次完整译出了《共产党宣言》，首印1000册即刻售罄，到1926年重印再版达17次之多。先进的、不屈的中国人经过反复比较、反复推求，选择了马克思主义作为救国救民的道路，作为始终不渝的志向。

1921年7月，以马克思主义为指导思想、以共产主义为奋斗目标的政党——中国共产党诞生，胸怀着信念、嘱托和梦想，在上海石库门的旭日里、在嘉兴南湖的碧波中毅然起航。从此以后，社会主义的火种就在东方点燃，曾经困顿无望的中国就有了方向！

## （二）

大革命失败后，共产党员夏明翰在汉口被捕，英勇就义前给妻子写信诀别：“抛头颅、洒热血，明翰早已视等闲。各取所需终有日，革命事业代代传。红珠留着相思念，赤云孤苦望成全。坚持革命继吾志，誓将真理传人寰。”在那些风雨如晦的岁月里，像夏明翰这样为了共产主义信仰九死而不悔、坚信革命理想一定会实现的烈士，何止千千万万。他们一旦认定了信仰和主义，就再也没有彷徨过、动摇过，不惜用青春和鲜血浇灌“共产花开”。

这个信仰和主义，闪耀着理想烛照人心的光芒。《共产党宣言》描绘道：“代替那存在着阶级和阶级对立的资产阶级旧社会的，将是这样一个联合体，在那里，每个人的自由发展是一切人自由发展的条件。”在社会主义新世界里，人的价值居于第一位，没有剥削、没有压迫，劳动光荣、劳工至上，人人平等富足，彼此亲如一家……这是超越资本主

义世界的新世界，也是中华民族自古以来向往的“天下大同”，吸引着无数先进分子心驰之、神往之、践行之。

这个信仰和主义，揭示着社会发展演化的规律。世界大势、浩浩汤汤，顺之者生、逆之者亡。中国共产党是工人阶级的先锋队，代表着先进生产力的方向，代表着历史前进的潮流。经过科学理论武装、掌握社会发展规律的党，就具备了引领社会变革、推进正义事业的自觉，就具备了无坚不摧、百折不挠的力量。

这个信仰和主义，指引着革命走向胜利的道路。以毛泽东为主要代表的中国共产党人，用马克思主义立场观点方法分析中国国情、解决中国问题，鲜明提出中国革命的任务是推翻帝国主义、封建主义、官僚资本主义“三座大山”的压迫，中国革命的道路是农村包围城市、武装夺取政权，中国革命的力量是工人阶级、农民阶级、小资产阶级和一定条件下的民族资产阶级，无产阶级是领导力量、人民是真正的英雄，中国革命要分民主主义革命和社会主义革命两个阶段进行……这些科学认识，处处闪耀着马克思主义真理的光辉，引领着中国革命澎湃向前。

革命理想高于天。正是在理想信念的火炬下，我们党广泛发动工农群众，敢于突击冲锋，成功推进了北伐战争；正是在理想信念的火炬下，幸存的共产党人掩埋了被反动派屠杀的同伴的尸首，拿起武器、走进山林，投入新的战斗；正是在理想信念的火炬下，红军将士闯天险、战强敌，爬雪山、过草地，“风雨浸衣骨更硬，野菜充饥志越坚”，完成了彪炳人类史册的二万五千里长征；正是在理想信念的火炬下，党和人民用坚忍不拔、血战到底，书写了抗击日本军国主义的民族壮歌，取得了抵御外侮的最终胜利；正是在理想信念的火炬下，英勇的人民解放军只用三年时间就打垮了国民党反动派 800 万军队，彰显了什么是“天若有情天亦老，人间正道是沧桑。”

“批判的武器当然不能代替武器的批判，物质力量只能用物质力量来摧毁。” 28 年浴血奋战，28 年砥砺前行，我们的国家从任人欺辱的“东亚病夫”变成令世界刮目相看的“东方醒狮”，我们的人民从做牛做马的奴隶变成扬眉吐气的主人。中国革命的胜利，就是中国共产党人运用马克思主义挽救中国的伟大实践，就是科学真理彰显力量的伟大历程！

### （三）

1949年6月30日，毛泽东发表《论人民民主专政》提出，我们要经过人民共和国，由农业国进到工业国，由新民主主义社会进到社会主义社会和共产主义社会。中华人民共和国的成立，是科学社会主义原则与中国革命实际相结合的历史结果，也标志着人类进步事业和社会主义力量的发展壮大，开启了社会主义在世界东方的伟大时代。

这是一个革故鼎新、改天换地的时代。面对重重困难考验，中国共产党带领人民迅速医治战争创伤、恢复国民经济，以中国独有的形式实现了对农业、手工业、资本主义工商业的社会主义改造，创造性地完成了由新民主主义革命向社会主义革命的转变，成功实现了中国历史上最深刻最伟大的社会变革。轰轰烈烈的土地改革，使三亿多农民无偿获得七亿亩土地和生产资料；1954年宪法，用根本大法的形式把人民民主和社会主义的原则固定下来；人民代表大会制度、中国共产党领导的多党合作和政治协商制度、民族区域自治制度，构筑起社会主义制度的“四梁八柱”……在这个古老而青春的国度，中国人民建设着社会主义的巍巍大厦，品尝着幸福生活的滋味。

这是一个朝气蓬勃、激情燃烧的时代。“每一秒钟都为创造社会主义社会而劳动”。规划于清末的成渝铁路在新中国成立前的40多年里还是地图上一条虚线，1950年正式开工后只用两年就全线贯通；“一五”期间156个重点工程、694个建设项目全部建成，打下了社会主义工业化的坚实基础；治淮治黄、治理长江取得明显效果，农田水利建设在全国热火朝天铺开；全国城乡卫生医疗网基本形成，天花、霍乱、血吸虫病、疟疾、鼠疫等疾病，或被根除、或得到有效防治……新生的人民政权唤醒了巨大的生产力，新生的社会主义制度激活了人民的能量、促进了人民的福祉。

这是一个英雄辈出、斗志昂扬的时代。为了和平，志愿军将士出国作战，谱写了以“钢少气多”力克“钢多气少”的雄壮史诗；为摘掉“贫油少油”的帽子，“铁人”王进喜带领钻井队战天斗地，“宁肯少活20年，拼命也要拿下大油田”；为改变贫穷落后的面貌，县委书记的榜样焦裕禄带领兰考人民整治“三害”，“生也沙丘，死也沙丘，父老生死系”；为打牢国家自立自强的基石，钱学森、钱三强、邓稼先等一

大批科研工作者把汗水和热血洒在茫茫戈壁，创造了“两弹一星”的奇迹……无数有名字的英雄和没有留下名字的英雄，用血肉之躯和坚强臂膀，扛起民族的责任、共和国的荣光。

“筚路蓝缕，以启山林。”在中国这样经济文化比较落后、人口众多的东方大国建设社会主义，犹如攀登一座人迹未至的高山，没有笔直的大道可走，没有现成的路径可循。我们依靠“人民创造历史”的伟力，依靠“集中力量办大事”的优势，创造了一个又一个可以载入中华民族和人类史册的奇迹。我们凭着“革命加拼命”的精神，凭着“一万年太久、只争朝夕”的勇气，在九百六十多万平方公里的土地上描绘了社会主义新中国的最美图画。我们也曾在摸索探求的路上，遭受“文化大革命”这样严重的挫折，惨痛教训值得永远汲取。

无论平坦还是崎岖，无论阳光还是风雨，党领导人民探索社会主义道路的脚步始终向前。历史已经证明：“我们不但善于破坏一个旧世界，我们还将善于建设一个新世界”！

#### （四）

“什么是社会主义？怎样建设社会主义？”这个回荡在中国上空的历史之问，中国共产党人从未停止作答。从深刻揭示社会主义建设和社会主义改造的“十大关系”，到及时作出我国社会主要矛盾已经转变成“先进的社会主义制度同落后的社会生产力之间的矛盾”的重要论断，到鲜明提出正确处理人民内部矛盾，无不是宝贵的探索、艰难的行进。

党的十一届三中全会成为党的历史和新中国历史上具有深远意义的伟大转折。停止使用“以阶级斗争为纲”，把全党工作重点转移到社会主义现代化建设上来，重新确立解放思想、实事求是的思想路线……为了建设社会主义，中国共产党领导人民矢志推进新的伟大革命，开启了改革开放的伟大航程。

贫穷不是社会主义！邓小平指出：“社会主义的本质，是解放生产力，发展生产力，消灭剥削，消除两极分化，最终达到共同富裕。”为了使生产关系适应生产力的发展，家庭联产承包责任制广泛施行，经济特区先行先试，乡镇企业异军突起，科技体制改革深入推进，对外开放格局加快形成，蕴藏在广大人民中的活力创造力充分迸发。

走自己的道路，建设有中国特色的社会主义！我们深刻认识到我国处于并将长期处于社会主义初级阶段，提出党在社会主义初级阶段的基本路线，积极发展公有制为主体、多种所有制经济共同发展的基本经济制度，不断完善社会主义市场经济体制，提出小康社会目标和现代化分步走战略，开创和发展了中国特色社会主义。

坚持改革开放的社会主义方向！坚持改革开放、坚持四项基本原则，这两个基本点紧密联系、不可偏废。我们坚持社会主义物质文明和精神文明“两手抓、两手都要硬”，坚定推进党的建设新的伟大工程，全面推进中国特色社会主义经济、政治、文化、社会、生态文明建设，让人民群众共享改革发展成果，为社会主义理想插上现实的翅膀。

改革开放 40 多年来，我国经济总量一路超过意大利、法国、英国、德国、日本，稳居世界第二；我国人民生活水平持续提升，已经进入中高收入国家行列；神州大地面貌日新月异，公路成网、铁路密布、西气东输、南水北调、高坝矗立、大桥巍峨，天堑变通途；中国还战胜了历史罕见的洪涝、雨雪冰冻、地震等重大自然灾害和非典等重大疫病，经受住了亚洲金融危机和国际金融危机严峻考验，风雨过后更见气度从容、身姿挺拔。

在把握历史前进的逻辑中前进，在顺应时代发展的潮流中发展。中华大地汹涌澎湃的伟大实践表明：只有社会主义才能发展中国，只有改革开放才能让中国大踏步赶上时代、让人民过上幸福生活。中国特色社会主义道路越走越宽广！

## （五）

雄伟壮丽的社会主义事业，凝结着一代代共产党人的艰苦卓绝和付出奉献，负载着多少先哲英烈的寄托与热望。当历史的接力棒再次传递，习近平总书记的话语铿锵有力：我们这一代共产党人的任务，就是继续把坚持和发展中国特色社会主义这篇大文章写下去！

党的十九大向全党全国和全世界庄严宣告：“经过长期努力，中国特色社会主义进入了新时代，这是我国发展新的历史方位。”

新时代的中国，理想的旗帜鲜艳高扬。面对世界百年未有之大变局，习近平总书记带领全党全国人民揽全局、应变局、开新局，党和国家事

业取得历史性成就、实现历史性变革，中华民族比历史上任何时候都更接近民族复兴的伟大目标。中国人民对马克思主义、共产主义的信仰更加坚定，对中国特色社会主义的信念更加牢固，对实现中华民族伟大复兴的信心空前高涨。

新时代的中国，发展的动力深厚强劲。从十八届三中全会的全面深化改革，到全面依法治国、全面建成小康社会，再到全面从严治党、以党的自我革命推动社会革命，从坚持和完善中国特色社会主义制度，到立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，全面建设社会主义现代化国家，中国特色社会主义的战略布局日益完善，现代化建设的方向目标愈加清晰。

新时代的中国，人民的地位充分彰显。“江山就是人民，人民就是江山”，初心的回响穿越时空。“人民对美好生活的向往，就是我们的奋斗目标”，铿锵的宣示淬铁成钉。为了实现中国人民摆脱贫困的千年夙愿，党领导人民打响了脱贫攻坚战，贫困地区广大干部群众顽强拼搏，第一书记和驻村干部全力投入，东西部协作精准对接，社会各界有钱出钱、有力出力，一户户贫困乡亲感受着社会主义大家庭的温暖，一座座寂静的深山涌动着生机和希望。

新时代的中国，团结的力量一往无前。面对科技的高峰，我们从不退缩。嫦娥飞天、蛟龙入海、天眼观星、北斗组网，就在前不久，“祝融”号火星车经过 295 天的旅程，成功登陆火星。面对霸凌和打压，我们从未屈服，全党全国敢于斗争、勇于胜利，攒成一股劲、拧成一股绳。百年不遇的新冠肺炎疫情，把我们每个人的命运与国家的、集体的命运紧紧连在一起，14 亿中国人心手相连、守家护国，创造了人类抗疫斗争史上的伟大奇迹……社会主义的制度优势得到极大彰显。

天地有正气，浩然塞苍冥。如果说社会主义作为人类的正义事业、崇高的价值追求，赋予了新时代以最鲜明的底色、最厚重的底气；那么，新时代就以它最波澜壮阔的实践，赋予了科学社会主义以新的思想维度、新的历史高度。

2021 年 4 月，习近平总书记专程来到广西全州，瞻仰红军长征湘江战役纪念园，他动情地说，理想信念之火一经点燃就会产生巨大的精

神力量，要缅怀革命先烈，赓续共产党人精神血脉，坚定理想信念，砥砺革命意志。

回望八十七年前，长征路上、湘江岸边，无数红军战士为了保存革命的火种鏖战拼杀，用鲜血染红了漫漫征程、滚滚江水。这些大多二十来岁、甚至只有十五六岁的战士们，视死而归、乐观而顽强，就是因为胸怀着对革命必胜的信念，对社会主义、共产主义美好社会的憧憬。这是一个党永生不灭的基因，是一个民族由衰而兴的密码。

今天，我们可以告慰百年来一切先辈和英魂的是：此时此刻，社会主义的阳光正映照在奋斗者的身影中、孩子们的笑脸上，中国特色社会主义旗帜正引领中华民族伟大复兴呈现出前所未有的光明前景。我们必将创造让世界刮目相看的更大奇迹，必将实现共产党人最崇高的伟大理想！

（《人民日报》 2021年6月7日）

## 学史增信，汇聚科技自立自强的磅礴力量

习近平总书记在党史学习教育动员大会上的讲话中指出：“深刻认识中国共产党为什么能、马克思主义为什么行、中国特色社会主义为什么好，不断坚定‘四个自信’，不断增强历史定力，增强做中国人的志气、骨气、底气。”科技界学习党史，要学习领会我们党领导我国科技事业创造辉煌成就的历程，用科技人的奋斗精神和伟大成就鼓舞斗志，不断汇聚前行的磅礴力量。

五千年积淀的中国科技文明，如星空般璀璨。近代以来，闭关锁国、列强入侵，使中华民族陷入积贫积弱、内忧外患的苦难境地。从以魏源“睁眼看世界”为代表的有识之士师夷长技以制夷，到五四新文化运动促进西方先进科技知识在中国的传播，一批留学生赴西方求学，中国先进知识分子抱着振兴中华的信念，试图从西方科学中寻找中国的救亡道路。一时间，发起社团，兴办学会，创办报刊，兴办实业等成为潮流，致力于开启民智，欲将国人从蒙昧中唤醒。孙中山于1895年在广东广州创立首个农学会，詹天佑于1912年发起成立“中华工程师会”。1915年，颜福庆、伍连德等在上海发起成立中华医学会。同年，留美学生赵元任、任鸿隽、胡明复等在美国发起成立了中国科学社，创办了第一本《科学》杂志，甘愿做科学昌明的“开路小工”。

十月革命一声炮响，给中国送来了马克思列宁主义。1921年，中共一大召开时，全国各地的党员有50多人，他们的出身、学历、成分和职业中，知识分子占了很大比例，留日的18人，北京大学毕业的17人，其他大学的8人，中等师范学校、中学毕业的13人。这些进步知识分子抱着对马克思主义的无限信仰、对中国革命的必胜信念，探索一条将马克思主义同中国具体实践相结合的革命道路。

中国共产党历来重视科技工作，尊重知识分子，重视用科学来改造世界。1939年12月，中共中央发出毛泽东亲自起草的《大量吸收知识分子的决定》，先后在抗日根据地、解放区建立起科技工作者组织，主要任务是密切联系实际，研究解决根据地生产建设和军事问题。影响最大的是1940年2月成立的陕甘宁边区自然科学研究会，毛泽东出席成立大会并发表讲话：“自然科学是很好的东西，它能解决衣、食、住、

行等生活问题，所以每一个人都要赞成它，每一个人都要研究自然科学。”朱德在中共中央机关报《解放日报》发表文章，提出“把科学与抗战建国的大业密切结合起来，以科学方面的胜利来争取抗战建国的胜利！”面对敌人封锁、物资匮乏，广大科技人员和边区军民自己动手丰衣足食，开展了轰轰烈烈的大生产运动，开垦南泥湾、用马兰草造纸、制造手榴弹等军械物资，创办了抗大、陕北公学、延安中央医院、延安自然科学学院等。怀着革命理想高于天的信念，革命圣地延安汇聚了一大批从全国各地奔赴而来的知识分子和国外归来的留学生。以李强、武衡、乐天宇、傅连璋、陈康白等为代表的一批党领导下的科技力量不断壮大，汇集了化工、机械、地质、医药、农林等方面的科技人才，为中国革命胜利奠定了坚实的科技基础。

1948年5月1日，新中国成立前夕，中共中央发布《纪念“五一”劳动节口号》，号召包括全国知识分子在内的爱国分子团结起来，为建立新中国而共同奋斗。地质学家李四光、林学家梁希、桥梁学家茅以升、化学家侯德榜、物理学家严济慈等17位科学家作为科技界代表，参加第一届全国人民政治协商会议。这一时期，钱学森、邓稼先、郭永怀、叶笃正、庄逢甘等远在海外的一大批知识分子克服困难，纷纷归国。1948年，李四光在英国接到周恩来来信，邀请他早日返回新中国。在周恩来的直接关怀下，他设法躲避了国民党的阻挠，于1950年辗转回到祖国。1950年3月，放弃了在美国大学教授职位的华罗庚在归国途中发出了《致中国全体留美学生的公开信》，其中写道：“朋友们，‘梁园虽好，非久居之地’，归去来兮！为了抉择真理……为了国家民族，我们应当回去！”1956年，新中国完成了社会主义改造，开启了全面建设社会主义的道路，党中央发出了“向科学进军”的号召，实行“百花齐放、百家争鸣”的方针。毛泽东指出：“知识分子在革命和建设具有重要作用，要建设一支宏大的工人阶级知识分子队伍。向科学进军，不能走世界各国发展科学技术的老路，而应独立自主、自力更生、奋发图强，努力赶超世界先进水平。”面对以美国为首的西方国家在政治上孤立、经济上封锁、军事上威胁，中苏关系破裂，新中国的知识分子和广大建设者一道，在一穷二白的基础上取得了研制“两弹一星”、人工合成牛胰岛素、提取青蒿素抗疟疾、建造第一艘核潜艇等彪炳史册的科技成就，

他们是“苦干惊天动地事，甘做隐姓埋名人”老一辈科学家的集中写照，是中国科技界的旗帜，也是引领广大科技人员实现科学报国的民族脊梁，树立起了科技界独立自主、自立自强的精神丰碑。

党的十一届三中全会以来，党中央提出，社会主义初级阶段的主要任务是解放和发展生产力，知识分子是工人阶级的一部分，提出了“科学技术是第一生产力”，同时强调：“四个现代化，关键是科学技术的现代化。没有现代科学技术，就不可能建设现代农业、现代工业、现代国防。没有科学技术的高速度发展，也就不可能有国民经济的高速度发展。”这些论断使人们对科学技术在经济社会发展中的地位和作用的认识有了新的飞跃，广大科技工作者迎来了科学的春天，在改革开放的大潮中，时不我待地投身到实现四个现代化建设中。党中央提出了实施科教兴国战略和人才强国战略，把以科技先导促进生产力发展的质的飞跃，摆在经济建设的首要位置，开启了建设创新型国家的新征程。实施了“863计划”“973计划”，表彰23位“两弹一星”功勋人物。2000年起，设立国家最高科学技术奖，相继有吴文俊、王选等20余位科学家获此殊荣，我国科学家在杂交水稻技术、载人航天工程、汉字激光照排、高速铁路等理、工、农、医各个领域取得了令世人瞩目的科技成就。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视科技创新工作，坚持把创新作为引领发展的第一动力，把创新摆在国家发展全局的核心位置，实施创新驱动发展战略，我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革。我国科学家取得了量子科技、天眼、嫦娥五号、奋斗者号、新冠肺炎疫苗研制等科研成就。不仅有于敏、孙家栋、袁隆平、黄旭华、屠呦呦、钟南山获得国家最高荣誉“共和国勋章”的杰出科技人物，也涌现出了像南仁东、黄大年、李保国、钟扬等一批心中有大我、把论文写在祖国大地上的至诚报国栋梁，形成了“胸怀祖国、服务人民的爱国精神，勇攀高峰、敢为人先的创新精神，追求真理、严谨治学的求实精神，淡泊名利、潜心研究的奉献精神，集智攻关、团结协作的协同精神，甘为人梯、奖掖后学的育人精神”为核心的科学家精神，铸就了广大科技工作者与党和国家同呼吸、共命运的独特精神气质。

站在“两个一百年”奋斗目标的历史交汇点，习近平总书记强调：“科学技术从来没有像今天这样深刻影响着国家前途命运，从来没有像

今天这样深刻影响着人民生活福祉。”自力更生是中华民族自立于世界民族之林的奋斗基点，自主创新是我们攀登世界科技高峰的自由之路。西方资本主义国家用了二三百年的时间进行科技发展，中国在一穷二白的基础上，用了七十多年，特别是改革开放四十多年的时间去追赶，通过迅速发展科技来维护国家利益。现在，在很多领域进入世界科技发展前列。党的十九届五中全会为我们擘画了未来五年的发展蓝图和2035年远景目标，开启全面建设社会主义现代化国家新征程。立足新发展阶段，贯彻新发展理念，构建新发展格局，推动高质量发展，我们比以往任何时期都更有信心、更有能力实现科技自立自强。形势逼人，挑战逼人，使命逼人。

广大科技工作者学习党史，不仅要深刻感悟中国共产党带领全国人民历经革命、建设、改革百年奋斗辉煌中所蕴含的砥砺奋进、自立自强精神，还要从党领导下的中国百年科技发展历程中深刻领悟到：关键核心技术是买不来、要不来、讨不来的。科学没有国界，但科学家有祖国。习近平总书记指出：“科学成就离不开精神支撑。科学家精神是科技工作者在长期科学实践中积累的宝贵精神财富。”广大科技工作者不仅要学习老一辈科学家们身上所涵养的中华民族伟大创造精神、伟大奋斗精神、伟大团结精神和伟大梦想精神，还要学习和传承他们栉风沐雨、砥砺奋进、迎难而上、坚韧不拔、自立自强的科学精神。在新时代更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，发扬“永远跟党走”的优良传统，不忘初心、牢记使命，在学史增信中汲取力量源泉，不断坚持科学技术是第一生产力，牢记发展是第一要务、创新是第一动力、人才是第一资源，强化国家战略科技力量，面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，补上短板，壮大基础研究体系，多出“从0到1”的原创性成果，敢于在创新攻关中“揭榜挂帅”，努力建设世界主要科学中心和创新高地，争取到2035年，关键核心技术实现重大突破，进入创新型国家前列。

（作者：曲大成，系中国科协信息中心副主任  
《红旗文稿》 2021年5月11日）

## 党的建设：中国革命胜利的“主体法宝”

新民主主义革命浴血奋战、艰苦卓绝的 28 年，是百年党史的起始阶段。没有这 28 年，就没有百年党史。毛泽东是领导中国共产党取得新民主主义革命胜利的伟大领袖，也是党的建设理论的主要创建者。他说：武装斗争、统一战线和党的建设，“是中国共产党在中国革命胜利中战胜敌人的三个法宝，三个主要的法宝”。这是对中国革命胜利经验的精辟总结。如果将这三大法宝的关系比喻为主体与两翼，那么，党的建设就是统率两翼法宝（武装斗争和统一战线）的主体法宝。那么，毛泽东是怎样使党的建设成为主体法宝，并对中国革命的胜利起到伟大奠基作用呢？

### 建党初期就非常重视党的建设

建党初期指的是从 1921 年建党到 1929 年古田会议决议以前。中国共产党自创建后就注意加强党的自身建设，这尤其体现在党的二大文件中，其中不少规定对于党的建设的理论和实践具有奠基性。比如：

第一，强调中国共产党是无产阶级先锋队组织。党的二大多个文件指出：“中国共产党为代表中国无产阶级利益及贫苦农民群众的利益而奋斗的先锋队”，“为无产阶级做革命运动的急先锋”，“只有共产党是工人的先锋，是工人的政党”。此后，我们党关于党的阶级性质和所代表的利益的表述，都是在此基础上扩展、完善和规范的。

第二，强调中国共产党是进行革命斗争的群众性政党。党的二大多个文件指出：“我们共产党不是空谈主义者”，“乃是时时刻刻要站起来为无产阶级利益努力工作的党”；“我们中国共产党成功一个党，不是学会，成功一个能够实行无产阶级革命大的群众党，不是少数人空想的革命团体”；“个个党员不应只是在言论上表示是共产主义者，重在行动上表现出来是共产主义者”；“党的一切活动都必须深入到广大的群众里面去”，“不离开群众”。这规定了党的革命性、实践性和群众性，直至现在也要求如此。

第三，强调中国共产党具有严密的组织纪律性。党的二大关于党的组织章程决议案指出：“我们的组织与训练必须是很严密的、集权的、有纪律的”，它依据的原则为“个个党员须牺牲个人的感情意见及利益

关系以拥护党的一致”；个个党员须了解，共产党施行集权与训练时，“乃应以共产革命在事实上所需要的观念施行之”。党章第四章纪律规定9条，明确“本党一切会议均取决于多数，少数绝对服从多数”。这表明共产党铁的纪律从建党之始就是明确不二的。当时党还在襁褓之中，能旗帜鲜明地强调这些实属不易，这也是我们党百年来始终坚持并不断丰富完善的。

党的五大对党章做了较大修改，内容扩增有两大亮点。一是将原第二章“组织”改为“党的建设”。这是在党章中第一次有“党的建设”称谓。它明确规定“党部的组织原则为民主集中制”，这是过去没有明确的。二是新增设“监察委员会”，具体规定了中央和地方监察委员会的产生、成员要求等。党的五大设监察委员会，与大革命时期党员人数从1923年的400余人猛增至1925年的3万多人有关。一些投机分子假“革命”之名混入党内。为此，党中央于1926年8月发出《关于坚决清除贪污腐化分子的通告》。这是百年党史上的第一个反腐败文件。党的五大党章提出设立中央和地方监察委员会，也是百年党史上第一次设监察委员会。这几个“第一次”，无疑是党的建设的很大进步。

### **古田会议决议：加强党的思想建设的第一个纲领性文献**

古田会议决议第一次提出思想建党问题，找到“建设一个什么样的党、怎样建设党”的新路子，对于党的建设理论和实践发展来说就具有里程碑意义。这个问题不提出来解决，中国共产党就很难安身立命。强调古田会议决议的思想建党意义，是因为政治建党问题在此前的党章等文献中已经提出，后续工作逐渐完善、提升和充实。古田会议决议之所以能提出“思想建党”这样的问题，是因为毛泽东从中国国情和中国共产党党情出发，使马克思主义理论落到大地，接了地气。因此，邓小平说：“在井冈山时期，即红军创建时期，毛泽东同志的建党思想就很明确。大家看看红军第四军第九次党代表大会的决议就可以了解。”

关于加强党的思想建设。当时参加革命乃至加入中国共产党的“农民起义军”，主要具有的是反抗剥削和压迫的非常朴素的阶级意识，还没有很高的革命觉悟。面对异常残酷的战争和极其艰苦的革命生活，很多与革命军和党的宗旨要求相背离的形形色色的错误思想逐渐表露出来，有的还相当严重，这就需要加强思想教育。1928年11月，毛泽东

在写给中央的报告中提出“我们感觉无产阶级思想领导的问题，是一个非常重要的问题”，“若不给以无产阶级的思想领导，其趋向是会要错误的”。1929年12月下旬，红四军党的第九次代表大会通过了由毛泽东主持起草的《中国共产党红军第四军第九次代表大会决议案》（即古田会议决议）。它的第一部分主要内容就是《关于纠正党内的错误思想》，文中指出：“红军党内最迫切的问题，要算是教育的问题。为了红军的健全与扩大，为了斗争任务之能够负荷，都要从党内教育做起”。

古田会议决议列出8种错误观念，逐一分析了每种非无产阶级思想的具体表现、来源及纠正方法。就加强党的思想建设而言，主要分析反对主观主义等错误思想，指出主观主义顽固存在于某些党员的思想中，对分析政治形势和指导工作非常不利。其必然结果，不是机会主义，就是盲动主义。纠正的方法如下：一是教育党员用马克思列宁主义的方法论分析政治形势、估量阶级势力，以代替主观主义。二是要求党员注意社会经济的调查和研究，由此来决定斗争的策略和工作的方法，使同志们知道离开了实际情况的调查，就要堕入空想和盲动的深坑。这里已经论及理论如何联系实际的党的思想路线问题，说明古田会议决议对加强思想建设的认识达到了相当高度。

关于加强党的组织建设。古田会议决议明确提出“党的组织路线”概念，指出党的组织问题现在非常严重，特别是党员质量之差和组织之松懈，严重影响到了红军的领导与政策执行，务必努力改造党组织，使之确实能担负党的政治任务。对于如何加强党的组织建设，古田会议决议要求：第一，加强基层党组织建设，强调基层会议的政治化与实际化，反对空论，发动与会者的心思才力，从而激发党的战斗力。第二，首次提出加入中国共产党的具体条件。这是为解决在红四军中入党太随便，不要任何条件一概拉进，使党的质量受到严重影响的问题。第三，反对极端民主化，强调党的民主集中制原则，“厉行集中指导下的民主生活”，要求党的指导机关有正确的指导路线，以建立领导中枢；党的下级机关及党员群众对于上级机关的指示，要经过详尽讨论，以求彻底了解其意义，并决定对它的执行方法。

关于加强党的作风建设。纠正党内错误思想，也包括纠正不好的作风。古田会议决议指出：红军打仗，离开了对群众的宣传、组织、武装

和建设革命政权等目标，就失去了打仗的意义，也失去了红军存在的意义。这虽然是批评单纯军事观点的，但同时也具有加强党的作风建设的普遍意义。关于开展批评，古田会议决议对“非组织的批评”和“主观主义的批评”的错误倾向提出了批评，强调批评要注意政治，使党员明白批评的目的是增加党的战斗力以达到阶级斗争的胜利，不应当使批评成为攻击个人的工具。如果不是与政治的和组织的错误有联系，则不必多指摘个人缺点，使同志无所措手足。

古田会议决议比较系统地初步回答了在党员队伍以农民成分为主和革命战争十分残酷的条件下如何着重从思想上、组织上、作风上建设党，以保持其无产阶级先锋队性质的问题。这标志着毛泽东建党学说的初步形成，也为中国共产党的党建理论体系的建构奠定了基础。

### **整风运动：推进党的建设“伟大的工程”的创举**

全民族抗战开始后，党的队伍空前壮大。至1938年底，党员人数从抗战初期4万多增加到50多万，中国共产党已经成为具有广泛群众基础的全国性大党。但是，大批新党员缺乏党的基本知识，缺乏初步的马克思主义理论修养和革命经验，并带入大量非无产阶级思想意识，少数坏人和敌对分子也混进了党内。为此，1939年8月，中央政治局作出《关于巩固党的决定》，指出：在思想上政治上组织上巩固党，成为我们今天极端严重的任务。两个月后，毛泽东在为《共产党人》杂志写的发刊词中提出要把“建设一个全国范围的、广大群众性的、思想上政治上组织上完全巩固的布尔什维克化的中国共产党”的任务，作为党的建设“伟大的工程”来进行。毛泽东提出的这一伟大工程，把党员数量的发展与质量的提高紧密结合，把党的思想建设、政治建设、组织建设融为一体，更全面地指明了党的建设的目标和内容，是党的建设思想理论的重要发展。

按照党中央决定和统一部署，各地党组织迅速开展巩固党的工作，着手实施党的建设伟大工程。在抗战转入相持阶段后，我们党既要应对国民党顽固派不断进行的反共活动，又要为争取抗战最后胜利做思想上和组织上准备，党中央决定在全党范围内开展整风运动，一方面把早已提出的党内马克思主义思想教育引向深入，另一方面又有利于彻底解决党的历史是非和思想路线问题，清除以王明为代表的“左”倾错误的影

响，在全党范围内更牢固地树立起马克思主义中国化的思想原则和路线。党的建设伟大工程的内涵也更加丰富。

整风运动既是推进党的建设“伟大的工程”主要载体，也是马克思主义政党建设史上的一个伟大创造。整风运动的主要内容是总结党的历史经验教训，反对主观主义以整顿学风、反对宗派主义以整顿党风、反对党八股以整顿文风，教育全党干部学会运用马克思主义的立场观点方法来研究和解决中国革命的具体问题。毛泽东提出“惩前毖后”“治病救人”方针，全体党员在整风运动中通过读书学习、自我反省、开展批评与自我批评，提高了认识，增强了党性，改进了工作，为全面贯彻执行党的路线、夺取全民族抗战胜利奠定了巩固的思想基础，也为将中国共产党建设成为一个在全国范围内具有广大群众性、思想上政治上组织上完全巩固的马克思主义先进政党奠定了坚实基础。

正因为整风运动使毛泽东的党建思想得到了全面展开，所以邓小平指出：毛泽东的“完整的建党学说，是经过实践在延安整风时期建立起来的。毛泽东同志对于建立一个什么样的党，党的指导思想是什么，党的作风是什么，都有完整的一套”。

### **“三次对谈”和“两个务必”思想：中国共产党执政清廉和防治腐败的根本之道**

毛泽东的“三次对谈”发生在抗战后期，“两个务必”思想则是在新中国成立前夕的党的七届二中全会上提出的。他的完整的党建理论形成后，许多思想还在不断丰富和发展。“三次对谈”和“两个务必”思想，就毛泽东的党建理论愈益丰富和发展而言最具代表性。

20世纪40年代，世界反法西斯战争随着1943年苏联斯大林格勒战役的伟大胜利已发生历史性转折；中国抗战进入后期，胜利大势已趋明朗。毛泽东高瞻远瞩，不仅运筹如何夺取抗日战争的胜利，而且开始思考中国共产党在胜利后如何不重蹈历史王朝覆辙。他在“三次对谈”中提出的关于党的建设的重要观点，关系党的生死存亡。这“三次对谈”，就是“甲申对”“窑洞对”和“赶考对”。

首先看“甲申对”。在上述大背景下，身居重庆的郭沫若应中共中央南方局主办的《新华日报》和《群众》杂志之约，撰写了纪念大明王朝和大顺王朝灭亡300年的文章《甲申三百年祭》(以下简称“郭文”)，

于1944年3月发表。“郭文”着重论述了三百年前的甲申年，艰辛奋战18个春秋打天下的李自成农民军在攻陷北京城灭亡大明王朝后，花天酒地，沉沦享乐，结果坐天下42天就仓皇离京，败逃南去，大顺王朝灰飞烟灭。

“郭文”发表时，延安整风运动进入后期。毛泽东在1944年4月对整风运动做总结的《学习与时局》中讲到党的历史时谈及该文：我们党的历史上曾经有过几次大的骄傲，都是吃了亏的。全党同志对于这几次骄傲、几次错误，都要引为鉴戒。近日我们印了郭沫若论李自成的文章，也是叫同志们引为鉴戒，不要重犯胜利时骄傲的错误。毛泽东讲话一个星期后，延安《解放日报》全文转载《甲申三百年祭》，将它作为整风文献推荐给全党干部学习。是年11月，毛泽东在党的六届七中全会总结党的历史经验期间再函郭沫若，感谢此前郭沫若对党的抗战路线和延安成为民主圣地的夸奖。他写道：大示读悉，奖饰过分，十分不敢当。你的《甲申三百年祭》，我们把它当作整风文件看待。小胜即骄傲，大胜更骄傲，一次又一次吃亏，如何避免此种毛病，实在值得注意。我虽然兢兢业业，生怕出岔子，但说不定岔子从什么地方跑来。你看到了什么缺点错误，希望随时示知。

毛泽东与郭沫若的这次笔谈，即“甲申对”。

再看“窑洞对”。1945年7月初，党的七大刚闭幕，国民参政员黄炎培等6位先生访问延安。他们走访了延安新市场和光华农场，会见了丁玲、陈毅、范文澜等朋友，考察了延安的经济发展、民主政治建设、社会治理和军民关系等方面的情况，感受到了延安由最初2000人发展到5万人的巨大变化。在5天考察期间，党的主要领导人与黄炎培一行举行了3次会谈。毛泽东问黄炎培，对延安的感想如何。黄炎培说：我生六十多年，耳闻的不说，所亲眼看到的，真所谓“其兴也勃焉”“其亡也忽焉”，一人、一家、一团体、一地方乃一国，不少单位都没有能跳出这“周期率”的支配力。一部历史，“政怠宦成”的也有，“人亡政息”的也有，“求荣取辱”的也有，总之没有能跳出这“周期率”。中共诸君从过去到现在，我略图了解到的，就是希望找出一条新路，来跳出这“周期率”的支配。毛泽东稍做思考后回答：我们已经找到新路，能跳出这“周期率”。这条新路就是民主。只有让人民来监督政府，政

府才不敢松懈。只有人人起来负责，才不会人亡政息。这次著名对谈，史称“窑洞对”。

最后看“赶考对”。“赶考对”与“两个务必”是同时提出的。1949年1月，“三大战役”的战略决战已经结束，中国革命胜利在望。是年3月，党的七届二中全会就是谋划筹建新中国大政方针的重要会议。毛泽东做主题报告，在提出关于党的工作重心转移、新中国的基本矛盾和经济政策后，他就谈到加强党的思想建设，提醒全党要警惕骄傲自满、以功臣自居情绪的滋长，警惕资产阶级用糖衣裹着的炮弹的攻击，要求务必继续地保持谦虚、谨慎、不骄、不躁的作风，务必继续地保持艰苦奋斗的作风。这就是“两个务必”思想。全会结束后，中共中央及其所属机构由西柏坡迁往北平。在出发做准备时，毛泽东对周围同志说：我们就要进北平了。我们进北平，可不是李自成进北平，他们进了北平就变了。我们共产党人进北平，是要继续革命，建设社会主义，直到实现共产主义。随后启程进京，他兴奋地对周恩来说：今天是进京“赶考”嘛。进京“赶考”去，精神不好怎么行呀？周恩来笑着说：我们应当都能考试及格，不要退回来。毛泽东说：退回去就失败了。我们决不当李自成，我们都希望考个好成绩。这段对话，就是“赶考对”。

“赶考对”显然是回应“甲申对”的。从“甲申对”到“窑洞对”，再到“赶考对”，这三个“对谈”，讨论的问题是一个，以李自成农民军“其兴也勃焉”“其亡也忽焉”的典型“周期率”为史镜，共产党绝不能重蹈覆辙，成为20世纪的李自成。

“三次对谈”和“两个务必”思想，虽然是70多年前的往事，但具有永不过时的警示和启迪意义。腐败亡党亡国，这是不以任何人的意志为转移的历史规律。凡被造反推翻的，无不是腐败使民心丧失殆尽，在中国和外国概莫能外。当今世界政党政治，腐败仍是一个相当普遍的“顽症”，甚至是“癌症”。许多政党由盛而衰，腐败是致命之根。共产党会不会重蹈覆辙，成为李自成呢？这始终需要我们党高度警惕，居安思危。

毛泽东在领导中国共产党夺取新民主主义革命胜利的艰苦卓绝的奋斗中所形成的完整的党建理论，不仅为我们党的百年党建理论作了伟

大的奠基，而且作为夺取中国革命胜利的主要法宝，也为党的百年辉煌作了伟大的奠基。

（作者：石仲泉，系原中央党史研究室副主任  
《北京日报》 2021年5月31日）

## 把握历史大势，掌握历史主动

习近平总书记在党史学习教育动员大会上强调指出：“历史发展有其规律，但人在其中不是完全消极被动的。只要把握住历史发展规律和大势，抓住历史变革时机，顺势而为，奋发有为，我们就能够更好前进。”这一重要论断，为我们深刻认识党的百年历史提供了根本遵循，也为我们进一步把握历史发展规律和大势，始终掌握党和国家事业发展的历史主动，提供了科学指南。

### 把握历史大势、掌握历史主动是中国共产党创造百年辉煌的重要经验

在党的一百年非凡奋斗历程中，我们党始终以马克思主义基本原理分析把握历史大势，正确处理中国和世界的关系，善于抓住和用好各种历史机遇，因势利导、顺势而为，始终掌握事业发展的历史主动，带领近代以来久经磨难的中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃，迎来了实现中华民族伟大复兴的光明前景。

党的诞生，是把握历史大势、掌握历史主动的必然产物。俄国十月革命的胜利、社会主义的兴起，反映了当时的世界大势。十月革命一声炮响，给我们送来了马克思列宁主义，使正处于彷徨和苦闷中的中国人民看到了民族解放的希望。在十月革命的影响下，在马克思列宁主义同中国工人运动相结合的过程中，中国共产党应运而生。我们党从无产阶级革命这个世界大势中产生出来，走在了时代前列，成为时代的弄潮儿。

党领导取得新民主主义革命胜利、建立中华人民共和国，是把握历史大势、掌握历史主动的必然结果。党在成立之初，就制定出反帝反封建的民主革命纲领，因应革命形势，积极推动第一次国共合作，掀起轰轰烈烈的大革命浪潮。抗日战争时期，党从世界反法西斯战争和中国人民抗日救亡强烈愿望的大势出发，准确把握国内主要矛盾和阶级关系的新变化，促成了抗日民族统一战线的形成，实现了由国内革命战争向民族解放战争的重大转变，并最终团结带领人民赢得了中国人民抗日战争的伟大胜利。抗战结束后中华民族面临着两个前途、两种命运的决战，党顺应时代潮流和人民意愿，发表《对目前时局的宣言》，明确提出和平、民主、团结的口号。国民党反动派悍然发动全面内战后，我们党又

准确把握民心所向和大势所趋，及时提出“打倒蒋介石，解放全中国”的口号，以摧枯拉朽之势夺取新民主主义革命的全国性胜利，建立了中华人民共和国。

党领导进行社会主义革命和建设，是把握历史大势、掌握历史主动的必然方向。20世纪四五十年代，社会主义发展壮大，亚非拉被压迫民族的解放运动风起云涌，出现了“东风压倒西风”的气象。沐浴着这个东风，新中国诞生并站住了脚。新中国的建立，冲破了帝国主义在东方的战线，极大地改变了世界的政治格局，壮大了世界和平民主和社会主义的力量，鼓舞了世界被压迫民族和被压迫人民争取解放的斗争。新中国成立后，党适时提出了过渡时期的总路线，实行“一化三改”，进行社会主义改造。社会主义基本制度确立后，党基于战后总体和平的国际环境，准确把握人民对于建立先进的工业国的要求同落后的农业国的现实之间的矛盾，开始探索适合我国情况的社会主义建设道路，尽管期间经历过曲折，但仍取得了独创性理论成果和巨大成就。特别是20世纪70年代，党中央顺应国际形势重大变化，及时调整外交战略，提出关于“三个世界”的战略思想，推动外交工作打开新局面，对此后我国发展产生了广泛而深远的影响。

党实行改革开放、进行社会主义现代化建设，是把握历史大势、掌握历史主动的必然抉择。作出改革开放的重大决策，是基于我们党对时代潮流的深刻洞察。当时，世界经济科技快速发展，我国发展同国际先进水平的差距明显拉大，邓小平同志说：“我们要赶上时代，这是改革要达到的目的。”我们党对世界大势进行科学判断，确立了和平与发展是时代主题的新认识，作出把党和国家工作中心转移到经济建设上来、实行改革开放的历史性决策，实现了新中国成立以来党的历史上具有深远意义的伟大转折，开启了我国改革开放和社会主义现代化建设新时期。

党开创中国特色社会主义新时代，是把握历史大势、掌握历史主动的必然趋势。进入21世纪的第二个十年，我国与世界的关系发生历史性深刻变化，国内改革发展进入关键时期。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我们党顺应人民对美好生活的新期待，顺应改革发展稳定的国内大势，顺应和平发展、合作共赢的国际大势，统筹推进“五

位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，提出并积极推动构建新型国际关系、构建人类命运共同体、共建“一带一路”，促进全球治理体系变革，推动党和国家事业发生历史性变革、取得历史性成就，乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程，充分体现了把握历史大势、掌握历史主动的坚定清醒和政治自觉。

### **坚持正确的世界观、历史观、大局观、角色观，不断增强工作的系统性、预见性、创造性**

习近平总书记指出：“一个国家能不能富强，一个民族能不能振兴，最重要的就是看这个国家、这个民族能不能顺应时代潮流，掌握历史前进的主动权。”从我们党百年奋斗的历史经验看，坚持正确的世界观、历史观、大局观、角色观，不断增强工作的系统性、预见性、创造性至关重要，这是把握历史大势、掌握历史主动的内在要求。

所谓正确世界观，就是马克思主义的世界观。毛泽东同志说过：“马克思主义的方法就是政治上军事上的望远镜和显微镜。”正是由于掌握了马克思主义的世界观和方法论，在中国革命处于低潮的时候，毛泽东同志才能科学预见革命发展趋势和前途，得出“星星之火，可以燎原”的科学结论；我们党才明确了经由新民主主义进而转变到社会主义的“两步走”革命步骤和前途，并据此制定了一整套正确的战略策略。当今世界正处于大发展大变革大调整时期，要正确认识世界发展大势，跟上时代潮流，就不能被乱花迷眼，也不能被浮云遮眼，而要坚持用马克思主义的世界观和方法论分析演变机理、探究历史规律，提出因应的战略策略，努力在这场百年未有之大变局中始终把握正确的历史航向。

所谓正确历史观，就是要应用历史唯物主义，回顾过去、总结历史规律，展望未来、把握历史前进大势。实现中华民族伟大复兴，是近代以来中国人民最伟大的梦想。我们党一经成立，就义无反顾肩负起实现中华民族伟大复兴的历史使命。经过长期努力，中华民族伟大复兴迎来前所未有的光明前景。同时，中华民族伟大复兴绝不是轻轻松松、敲锣打鼓就能实现的，既面临着前所未有的难得机遇，也面临着前所未有的严峻挑战。在这一关键当口，必须坚持正确历史观，从中华民族 5000 多年文明史、世界社会主义 500 多年发展史、中国人民近代以来 180 多年斗争史、中国共产党 100 年奋斗史中汲取智慧和力量，从世界历史

发展规律和当今时代进步潮流中得到启迪和教益，增强历史自觉，不断把中华民族伟大复兴的历史伟业推向前进。

所谓正确大局观，就是不仅要看到现象和细节怎么样，而且要把握本质和全局，抓住主要矛盾和矛盾的主要方面，避免在林林总总、纷纭多变的乱象中迷失方向、舍本逐末。今天，面对世界百年未有之大变局，分析形势必须坚持正确的大局观，把握时代脉搏，把当今世界的风云变幻看准、看清、看透，从表象中发现本质，认清长远趋势。要看到，世界多极化向前推进的态势不会改变，经济全球化进程不会改变，国际体系变革方向不会改变。只要胸中有全局、有大局，就不会人云亦云、亦步亦趋、随风起舞，就能“任凭风浪起，稳坐钓鱼船”。

所谓正确角色观，就是不仅要冷静分析各种国际现象，而且要把自己摆进去，在我国同世界的关系中看问题，弄清楚在世界格局演变中我国的地位和作用，科学制定我国对外方针政策。时至今日，我国已前所未有地走近世界舞台中央，我国同国际社会的互联互通也已变得空前紧密，我国对世界的依靠、对国际事务的参与在不断加深，世界对我国的依靠、对我国的影响也在不断加深。在此情况下，观察和谋划改革发展，必须坚持正确的角色观，统筹考虑和综合运用国际国内两个市场、两种资源、两类规则，以全球眼光谋划中国发展、为全球进步提出中国方案，作出中国贡献。

### **在时代的前进潮流中把握主动、赢得未来**

准确把握新发展阶段、深入贯彻新发展理念、加快构建新发展格局，是以习近平同志为核心的党中央立足中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局，把握我国未来发展主动权作出的战略性判断、战略性布局和战略性抉择，是我们在时代前进的潮流中把握主动、赢得未来的关键。

准确把握新发展阶段。党的十九届五中全会提出，全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标之后，我们要乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军，这标志着我国进入了一个新发展阶段。这是准确把握我国发展历史大势作出的战略判断。新发展阶段，是我国社会主义初级阶段中的一个阶段，同时是其中经过几十年积累、站到了新的起点上的一个阶段；是我们党带领人民迎

来从站起来、富起来到强起来历史性跨越的新阶段。要准确把握新发展阶段的新机遇、新挑战，紧紧锚定全面建设社会主义现代化国家的既定目标，牢牢把握具有中国特色、符合中国实际的社会主义现代化建设方向，制定正确的方针政策、战略战术、工作举措，为实现中华民族伟大复兴的中国梦而不懈奋斗。

深入贯彻新发展理念。新发展理念是在准确把握时代潮流和发展大势的基础上提出来的，是党的十八大以来我们党推动我国经济社会发展实践的理论结晶。新发展理念是一个系统的理论体系，回答了关于发展的目的、动力、方式、路径等一系列理论和实践问题，阐明了我们党关于发展的政治立场、价值导向、发展模式、发展道路等重大政治问题。要始终坚守为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴的初心使命，从根本宗旨上把握新发展理念，树立正确的发展观、现代化观，不断增强人民群众获得感、幸福感、安全感；要根据新发展阶段的各项要求，从问题导向把握新发展理念，采取更加精准务实的举措，切实解决好发展不平衡不充分问题，真正实现高质量发展；要立足我国社会主要矛盾变化、国际力量对比深刻调整、内外部风险空前上升的新形势，增强忧患意识、坚持底线思维，提高贯彻新发展理念的自觉性和坚定性。

加快构建新发展格局。构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，是我们党科学研判国内国际大势、统筹国内国际两个大局，把握未来发展主动权作出的战略抉择，是新发展阶段要着力推动完成的重大历史任务，是贯彻新发展理念的重大举措。构建新发展格局，关键在于经济循环的畅通无阻，必须坚持深化供给侧结构性改革这条主线；最本质的特征是实现高水平的自立自强，必须更强调自主创新；要在建立起扩大内需的有效制度、建设超大规模国内市场的同时，实行高水平对外开放，塑造我国参与国际合作和竞争新优势；要全面准确把握构建新发展格局的内涵和要求，防范和纠正认识误区，积极推进这项关系我国发展全局的重大战略任务。

“推古验今，所以不惑。”学习历史是为了更好走向未来。站在“两个一百年”历史交汇点上，要按照习近平总书记的要求，认真学习党的历史，把历史、现实和未来贯通起来，认清历史方位、把握历史大势、

掌握历史主动，在对历史的深入思考中做好现实工作、更好走向未来，不断谱写新时代坚持和发展中国特色社会主义新篇章。

（作者：曲青山，系中共中央党史和文献研究院院长  
《求是》 2021年6月1日）

# 平“语”近人

中共中央宣传部、中央广播电视总台联合制作的特别节目《平“语”近人——习近平喜欢的典故》，从习近平总书记一系列重要讲话、文章、谈话中所引用的古代典籍和经典名句为切入点，推动习近平新时代中国特色社会主义思想的生动阐释与广泛传播。我们选取了《平“语”近人——习近平喜欢的典故》第二季以来的“总书记原声”和“经典释义”等内容，供学习参考。

## 周虽旧邦，其命维新

### 一、总书记原声

中华民族是富有创新精神的民族。我们的先人早就提出：“周虽旧邦，其命维新。”“天行健，君子以自强不息。”“苟日新，日日新，又日新。”可以说，创新精神是中华民族最鲜明的禀赋。

### 二、经典释义

这段话是习近平总书记2014年6月9号在中国科学院第十七次院士大会、中国工程院第十二次院士大会上讲的。

这段话里，总书记有三处用典，其中“天行健，君子以自强不息”“苟日新，日日新，又日新”是大家比较熟悉的。还有一句“周虽旧邦，其命维新”。这句话出自《诗经·大雅·文王》。这话是什么意思呢？周，虽然只不过是过去时候的一个小国，过去的一个旧邦，但是它的使命却是要不断地革新，不断地走向创新的。“天行健，君子以自强不息。”这句话出自《易经》，意思是说大自然的运行刚强劲健，君子处世也应该如天道一样，追求进步、刚毅坚卓、发愤图强、永不停息。“苟日新，日日新，又日新。”这句话出自《礼记》的《大学》，意思是说只有不间断地，日日、月月、年年地革新，事物才会不断地向前发展。这隐喻着人类的文明、发展和创造才是我们不断前行的动力。

在这方面，东汉著名的造纸的专家蔡伦，是一个非常好的例子。蔡伦出身非常贫寒，很小的时候就入宫做了宦官。后来被提升为尚方令，

主要是掌管宫里边的手工作坊，监督各种器械和各种御用品的制造。那么造纸就是尚方令管辖的项目之一。根据现在的考古发现，在西汉的时候，就已经出现了麻纸。但是这个纸非常粗糙，使用起来很不方便。所以在这样的情况下，如何研发出新一代的纸张，就成为了一个很迫切的问题。蔡伦经常到处寻访造纸所需要的原材料。在他看来，树皮、碎布、破旧的渔网等等，都是制作纸张的材料。经过反复的试验、研制，最终蔡伦制造出了质量优良的纸张，不仅使用起来很方便，而且成本也很低，普及起来非常方便。后世就尊蔡伦为造纸的祖师，而且把他造的纸称为“蔡侯纸”。应该说中华民族自古就有着无上的智慧与创新的能力，而且这种创新和智慧，对中国和世界的文明，都起到了巨大的推动作用。

习近平总书记将这三句话一并引用，是在鼓励和倡导我们要继承和弘扬中华民族的创新精神，以古代的圣贤为榜样，不断地创新，努力地创新，为实现中华民族伟大复兴的中国梦而不断地、不懈地奋斗。

# 力，形之所以奋也

## 一、总书记原声

充分认识创新是第一动力，提供高质量科技供给，着力支撑现代化经济体系建设。《墨经》中写道，“力，形之所以奋也”，就是说动力是使物体运动的原因。

## 二、经典释义

这是2018年5月28日，习近平总书记出席中国科学院第十九次院士大会、中国工程院第十四次院士大会上的一段讲话。

在这段话中，习总书记引用了一句典故：“力，形之所以奋也。”这句话出自战国时期著名的墨家著作《墨经》。这话是什么意思呢？就是说，力，是使得物体的运动发生转移和变化的手段。这对“力”的概念，做出了一个非常朴素的界定。《墨经》是一部非常伟大的著作，内容非常丰富，用我们现在的目光来看，里边包含有大量的哲学、物理学、数学等知识，具有非常重要的科学价值。

在我国历史上，还有很多记录古代科学技术的著作。比如宋代的沈括，非常著名的一本书《梦溪笔谈》，明代的宋应星所写的《天工开物》。所有这些书籍里边，所记载的中国古代的科技，对中国古代的文明的发展、繁荣都起到了巨大的推动作用。

在中国古代的科学技术史上，还有许多的能工巧匠。譬如说三国时代魏国的扶风人马钧，就是一位能工巧匠。他自幼家境贫寒，读的书少，不大会讲话。可是这样的人善于思考，精于巧思，勤于动手，注重实践，特别喜欢钻研机械工程方面的事，所以有“天下之名巧”的称誉。

他改进了当时的织绌机，就相当于现在的纺织机，提高的功效有四到五倍。他还发明了一种灌溉的水车，这种水车叫翻车。它最大的功能是能够把水从低处提到高处。我们现在把水从低处翻到高处，那要靠泵，要靠水电。但在当时，纯粹利用的是工程机械。将原来水车的功效提高了数倍，成为当时世界上最先进的农田水利工具之一。

因此我们说，习近平总书记的讲话中，就引用了刚才所说到的《墨经》当中的“力，形之所以奋也”这句话，用以强调和凸显科技创新，对于实现建成社会主义现代化强国有非常重要的意义。

# 亦余心之所善兮，虽九死其犹未悔

## 一、总书记原声

创新从来都是九死一生，但我们必须有“亦余心之所善兮，虽九死其犹未悔”的豪情。我们广大科技工作者要有强烈的创新信心和决心，既不妄自菲薄，也不妄自尊大，勇于攻坚克难、追求卓越、赢得胜利，积极抢占科技竞争和未来发展制高点。

## 二、经典释义

这是2018年5月28日，习总书记出席中国科学院第十九次院士大会、中国工程院第十四次院士大会上的一段讲话。

在这里，总书记引用了一句典故：“亦余心之所善兮，虽九死其犹未悔。”这句话出自屈原的《楚辞·离骚》。意思是，说到底这都是我自己心甘情愿，我愿意去追求的理想。为了这样的追求，哪怕献上我的生命，我都在所不惜。这里所说的“九死”是一种夸张的说法。从这里可以看出，屈原是一个为了理想连生命都不吝惜的、意志非常坚定的人。

到了明朝，又出现了这样一个人，为了一种神奇的药材，也是“虽九死其犹未悔”。故事的发生在明朝的嘉靖年间。在湖北蕲春，有这样一位药师，听说在北方有一种神奇的药材，名叫曼陀罗花。于是，他不辞辛苦，离开家乡，来到北方，历经了千辛万苦，终于找到了这种曼陀罗花。原来根据医书上的记载，食用了这种曼陀罗花之后，人就会头晕目眩。为了要知道这种药材的本性，他亲自尝试，食用之后，确实是头晕目眩。根据现在药理学的分析，这种曼陀罗花，的确有刺激大脑兴奋的作用，同时，对于神经末梢也有麻痹的作用。那么这位亲自食用、尝试曼陀罗花的药师，到底是谁呢？他就是被后人尊奉为“药圣”的李时珍。他所撰著的《本草纲目》一书，至今仍然是我国医药宝库当中一份宝贵的遗产，也是对16世纪以前，中医药学系统的总结，对于人类近代的科学和医学的发展，作出了重大的贡献。

所以说，如果要创新就必须要有“虽九死其犹未悔”的这样一种决心，只有这样一种决心，才能克服艰难险阻，才能不惧怕失败，才能最终走向成功的顶点。

（《平“语”近人——习近平喜欢的典故》 第二季第七集）

