

# 坚持党的创新理论对中国哲学社会科学的价值引领

秦宣

## 加快构建中国哲学社会科学自主知识体系

党的创新理论是改造主观世界的“营养”，是推动工作、解决问题的“金钥匙”。习近平总书记强调：“以党的创新理论引领哲学社会科学知识创新、理论创新、方法创新”。推动新时代中国哲学社会科学繁荣发展，离不开科学理论的价值引领。作为马克思主义中国化时代化的最新成果，党的创新理论为新时代中国哲学社会科学繁荣发展提供了方向指引、思想滋养、方法遵循与实践导向。加快构建中国哲学社会科学自主知识体系，必须自觉将党的创新理论融入学术研究和学科建设，使之转化为中国哲学社会科学各学科的价值引领。

## 加快构建中国哲学社会科学自主知识体系的重要方法

习近平总书记在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班上的重要讲话中指出：“首要的是钻研党的创新理论，吃透党中央大政方针和决策部署，提高政治能力和战略思维能力。”自觉将党的创新理论转化为中国哲学社会科学各学科的价值引领，既是坚持和发展马克思主义的内在要求，也是构建中国哲学社会科学自主知识体系的重要方法。

**中国哲学社会科学坚持正确政治方向与价值立场的根本保证。**哲学社会科学具有鲜明的政治属性和意识形态属性。党的创新理论作为党和国家的根本指导思想和全党全国人民团结奋斗的共同思想基础，始终坚持马克思主义立场观点方法，坚持人民至上，为中国哲学社会科学发展确立了清晰的价值坐标。以党的创新理论为引领，发挥党的创新理论统一思想认识、凝聚社会共识的重要作用，能够为繁荣发展中国哲学社会科学提供价值主线，引导中国哲学社会科学始终坚守人民立场，弘扬主旋律、传播正能量；同时保证中国哲学社会科学在大是大非问题上明辨方向，保障学术研究行稳致远，为国家长治久安和经济社会发展提供思想支撑。

**构建中国哲学社会科学自主知识体系、提升中国学术话语权的核心理念。**党的创新理论源于当代中国正经历的人类历史上最为宏大而独特的实践创新，蕴含一系列原创性、标识性的中国范畴、中国智慧，为构建中国哲学社会科学自主知识体系提供了宝贵思想资源。以党的创新理论为价值引领，既能够引领中国哲学社会科学植根历史、立足现实、着眼未来，聚焦国家重大战略需求、围绕重大议题深化研究；也能够引领中国哲学社会科学构建可以解释中国实践、引领中国发展的自主知识体系，实现理论与实践发展同频共振；还能够推动中国学术走向世界，不断提升国际影响力与文化软实力。

涵养优良学风、锻造高素质哲学社会科学人才

**队伍的重要遵循。**党的创新理论强调理论联系实际、坚守学术良知、反对学术浮躁。以党的创新理论为价值引领，能够引导我国广大哲学社会科学工作者树立正确治学态度、坚守学术道德规范，自觉承担认识世界、传承文明、资政育人、服务社会的重要使命，自觉把论文写在祖国大地上，营造风清气正、追求真理的良好学术生态。这也将推动我国哲学社会科学工作者把个人学术追求同国家和民族发展紧密联系起来，努力成为对党和国家有大用的高素质人才。

## 新时代党的创新理论全方位领航中国哲学社会科学繁荣发展

党的创新理论作为一个博大精深的科学理论体系，对繁荣发展中国哲学社会科学的引领是全方位、全过程、全领域、深层次的。习近平新时代中国特色社会主义思想是党的创新理论的最新成果，是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义，建设什么样的社会主义现代化强国、怎样建设社会主义现代化强国，建设什么样的长期执政的马克思主义政党、怎样建设长期执政的马克思主义政党等重大时代课题。这一重要思想，为中国哲学社会科学在时代课题与研究主题上提供了方向引领，引导中国哲学社会科学聚焦进一步全面深化改革、以高质量发展全面推进中国式现代化、构建人类命运共同体等重大课题深化研究，使中国哲学社会科学真正与国家发展同频共振。

**在研究内容上。**习近平新时代中国特色社会主义思想是经过实践检验、富有实践伟力的强大思想武器。新时代以来，在这一重要思想指引下，我们党团结带领全国各族人民，继往开来，奋发进取，成功推进和拓展了中国式现代化。特别是习近平总书记在在不同领域、不同专题的重要思想、重要论述，为中国哲学社会科学各学科自主知识体系建设提供了丰富滋养，为用中国道理总结好中国经验、把中国经验提升为中国理论、推动学科体系、学术体系、话语体系建设，增强学术原创力与国际话语权，提供了科学指引。

**在研究方法上。**“六个必须坚持”，即必须坚持人民至上、必须坚持自信自立、必须坚持守正创新、必须坚持问题导向、必须坚持系统观念、必须坚持胸怀天下，是习近平新时代中国特色社会主义思想的

立场观点方法的集中体现。“六个必须坚持”，既从根本上确立了繁荣发展中国哲学社会科学的价值立场，也从根本上解决了为谁立言、为谁治学的核心问题，为繁荣发展中国哲学社会科学、加强理论创新提供了方法论指南。将“六个必须坚持”贯穿于繁荣发展中国哲学社会科学全过程，是中国哲学社会科学体现时代性、把握规律性、富于创造性的关键。

## 优化新时代中国哲学社会科学工作发展的实践路径

坚持党的创新理论对中国哲学社会科学的价值引领是一项系统性工程。只有持续在理论武装、学科建设、科研实践、制度保障等方面协同发力，才能确保党的创新理论真正成为引领中国哲学社会科学繁荣发展的思想旗帜和构建中国哲学社会科学自主知识体系的行动指南，使中国哲学社会科学真正屹立于世界学术之林。

**坚持把学习研究宣传阐释党的创新理论作为首要政治任务。**推动党的创新理论进教材、进课堂、进头脑，引导中国哲学社会科学工作者全面系统把握习近平新时代中国特色社会主义思想的核心要义、精神实质、丰富内涵、实践要求，自觉运用贯穿其中的立场观点方法观察问题、分析问题、解决问题，不断增进政治认同、思想认同、理论认同、情感认同，从根本上确保中国哲学社会科学发展的正确方向。同时，加强对党的创新理论的体系化、学理化研究阐释，自觉把这一重要思想深度融入经济学、政治学、法学、社会学、新闻学、国际关系学等学科建设，将其中的重大观点、重要论断转化为学科范畴、学术命题与研究范式，使理论引领从政治要求转化为学术自觉，从外在倡导转化为内在学理支撑，不断提升理论引领的学术深度与说服力。

**把中国哲学社会科学的研究重心放在国家急需、前沿领域、人民关切的问题上。**在党的创新理论指引下，推动我国哲学社会科学工作者围绕强国建设、民族复兴伟业中的重大理论和实践问题，自觉以回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问为学术己任，设立重大研究项目、组织联合攻关，在研究解决党和国家全局性、根本性、关键性的重大问题上拿出真本事、取得好成果。同时，坚持以党的创新理论所蕴含的科学方法论引领科研范式创新，弘扬优良学风，鼓励跨学科、跨领域协同研究，推动传统研究方法与现代研究手段相结合，不断提升理论解释现实、指导实践、引领时代的能力，使学术成果更好服务党和国家事业发展大局。

**完善体制机制，强化制度保障。**完善科研立项、成果评价、职称评定、表彰奖励等政策，旗帜鲜明地反对错误思潮，抵制学术浮躁与功利化倾向，营造风清气正、追求真理、勇于创新的学术生态。坚持党管人才原则，引导广大哲学社会科学工作者树立为人民做学问的理想，培养造就一批政治坚定、学养深厚、作风优良的理论骨干和学术带头人。

（作者为中国人民大学习近平新时代中国特色社会主义思想研究院院长）

习近平总书记指出，要教育引导党员干部特别是领导干部“讲实话、办实事、求实效，踏踏实实推动工作、解决问题”。这一重要论述，为党员干部树立和践行正确政绩观指明了清晰的实践路径。党员干部必须把“实”字贯穿想问题、办事情的全过程，讲实话、办实事、求实效，扎扎实实干出实绩，实实在在让人民群众满意。

讲实话，是中国共产党人基本的政治品格。所谓讲实话，就是对党忠诚、实事求是、表里如一，直面问题、据实报情。我们党百余年的历史深刻表明，讲实话最能检验和锤炼党性。有的党员干部见风使舵、处世圆滑，有的掩盖矛盾、粉饰太平，有的当面一套、背后一套，他们都有私心杂念在作祟。讲实话，是对党、对人民、对事业负责，是不藏私心、不谋私利的体现。对党忠诚老实，首先就是要讲老实话、办老实事、做老实人。只有讲实话，才能守住底线，真正成为推动党和国家事业发展的骨干和服务人民的公仆。

办实事，是践行全心全意为人民服务根本宗旨的重要要求。为民办实事，必须杜绝搞花架子、做表面文章、造形象工程，坚持从群众最关切的突出问题入手，精准聚焦群众急难愁盼，坚决摒弃脱离实际、浮华虚耗、劳民伤财的做法。现实中，少数党员干部政绩观出现偏差，有的把干事创业当作升迁跳板，好大喜功、急功近利；有的热衷于打造领导视线范围内的亮点工程，不在乎群众真实感受。倘若党员干部干事创业只为个人前途、一己之名，就难以沉下心来抓落实。唯有树立和践行正确政绩观，真心实意为群众解难题、谋福祉，才能真正做到“民之所盼，我必行之”，把为民办实事、办好、办到群众心坎上。

求实效，是干事创业的最终归宿。道不虚谈，学求实效。求实效，就是使各项工作符合客观规律、贴合实际需求，追求实实在在的发展、没有水分的发展、速度质量效益相统一的发展，使广大群众得到实惠、感到幸福。上世纪80年代，习近平同志在河北正定工作时，面对“高产穷县”现象，明确表示：“宁可不要‘全国高产县’这个桂冠，也要让群众过上好日子。”习近平同志实事求是向上反映情况，争取政策支持。全县粮食征购任务减少了2800万斤，调整种植结构，这让当地农民收入翻了番。不唯虚名唯实绩，不图表面图根本。这正是讲实话、办实事、求实效的生动写照。

讲实话、办实事、求实效，深刻彰显马克思主义的理论品格，集中体现中国共产党人实事求是的思想路线与求真务实的工作作风。三者辩证统一、环环相扣、缺一不可，既是认识世界、改造世界的科学方法论，也是新时代党员干部践行初心使命、砥礪担当作为的重要遵循。讲实话是前提，唯有摸清实情、直面问题、不遮不掩，才能找准症结、把准方向；办实事是关键，唯有脚踏实地、真抓实干、善作善成，才能破解难题、推动发展；求实效是目的，唯有以实绩论英雄、以实效论成败，才能取信于民、赢得民心。

习近平总书记深刻指出：“干部是不是实事求是可以从很多方面来看，最根本的要看是不是讲真话、讲实话，是不是干实事、求实效。”工作贵在务实，事业成于实干。不干，半点马克思主义也没有。广大党员干部必须牢记空谈误国、实干兴邦，不驰于空想、不骛于虚声，以求真务实的态度、真抓实干的作风履职尽责，创造出经得起实践、人民、历史检验的实绩，不断谱写中国式现代化新篇章。

# 把『实』字贯穿树立和践行正确政绩观全程

李晓寒



# 构建完善应对极端天气的防治体系

刘凯

习近平总书记强调：“要强化应对自然灾害的科技支撑和法治保障。”极端天气突发性强，传统监测预报预警体系在预见性与精准性上存在不足。同时，灾害日益呈现多次叠加、链式传导等复合特征，破坏强度与影响范围常常超越既有认知和常规预案的应对边界。必须深入开展自然灾害基础研究，以高水平科技自立自强筑牢安全屏障，不断提升应对工作的科学性、针对性、有效性。要探究气候变化背景下我国极端天气发生、发展、演变规律，完善空地海一体化立体监测网络，强化人工智能、卫星遥感、大数据、云计算等科学技术在极端天气预报方面的应用，实现对极端天气从趋势预测到短临预警的全过程精准把控。开发极端天气灾害风险智能分析评估模型，提高防范重大自然灾害的科学决策水平和应急能力。强化极端灾害下应急指挥与实战处置效能，运用极端天气情景构建、模拟推演等技术完善应急预案体系，开展好应急通信、智能救援装备等新技术新手段的实战演练，确保关键时刻响应迅速、处置有效。

我国是世界上自然灾害最为严重的国家之一，灾害种类多、分布地域广、发生频率高、造成损失重。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚持把防灾减灾救灾工作作为关系人民安危和国家安全的头等大事来抓，在理念转变、体制改革、体系建设、能力提升等方面作出许多部署，带领广大干部群众战胜一系列特重大自然灾害，成效举世公认。但也要认识到，受全球气候变化影响，我国极端天气灾害发生频次总体呈增多趋势，灾害的极端性、不确定性加大，经济社会发展带来的风险显著增大，亟待构建完善与气候变化相适应的自然灾害防治体系，提升应对极端天气能力，以高水平安全保障高质量发展。

**以系统应对为核心，完善顶层设计。**习近平总书记高度重视运用系统思维，强调：“经济社会发展中矛盾错综复杂，必须从系统观念出发加以谋划和解决”。这为科学应对极端天气风险提供了根本遵循。极端天气往往呈现多次种并发、灾害链延伸、跨领域影响的特征，传统单一灾种应对和部门分割模式难以适应日益复杂的灾害风险挑战。必须将系统观念贯穿防灾减灾救灾全过程。一是健全跨部门联动机制。完善极端天气风险综合研判机制，推动数据共享与资源整合，打破部门壁垒，实现监测预警信息高效互通与应急资源优化配置，加快从单灾种应对向系统性、综合性风险治理转变。二是完善全过程协同机制。坚持以防为主、防抗救结合，协同监测预警、风险研判、隐患排查、应急响应、救援处置、恢复重建等全过程各环节，建立信息实时共享、行动协同配合的运行机制，提升工作的系统性与协同效能。三是构建长效防控机制。坚持源头管控，将极端天气风险防控要求融入国土空间规划、城市建设与重大工程布局，统筹推进基础设施韧性提升、生态环境修复、保险制度完善与社会参与机制建设，加紧补齐相关短板，加快构建长效防治体系。

以科技赋能为抓手，提升应对效能。

习近平总书记强调：“要强化应对自然灾害的科技支撑和法治保障。”极端天气突发性强，传统监测预报预警体系在预见性与精准性上存在不足。同时，灾害日益呈现多次叠加、链式传导等复合特征，破坏强度与影响范围常常超越既有认知和常规预案的应对边界。必须深入开展自然灾害基础研究，以高水平科技自立自强筑牢安全屏障，不断提升应对工作的科学性、针对性、有效性。要探究气候变化背景下我国极端天气发生、发展、演变规律，完善空地海一体化立体监测网络，强化人工智能、卫星遥感、大数据、云计算等科学技术在极端天气预报方面的应用，实现对极端天气从趋势预测到短临预警的全过程精准把控。开发极端天气灾害风险智能分析评估模型，提高防范重大自然灾害的科学决策水平和应急能力。强化极端灾害下应急指挥与实战处置效能，运用极端天气情景构建、模拟推演等技术完善应急预案体系，开展好应急通信、智能救援装备等新技术新手段的实战演练，确保关键时刻响应迅速、处置有效。

以夯实基层为重点，筑牢人民防线。习近平总书记指出：“基层是抵御自然灾害的第一线，抓基层、强基础的工作始终不能放松。”提升应对极端天气能力，必须坚持重心下移、力量下沉、保障下倾，将制度优势和组织优势转化为基层一线的预防能力和应急效能。一是着力强化基层应急能力建设，推动资源、力量向乡镇（街道）、村（社区）等基层单元倾斜，特别是加大对灾害易发多发地区、偏远地区的支持力度。完善基层应急救援力量体系，强化应急场所建设，配强装备物资、开展针对性训练演练，全面提升基层风险早期识别、先期处置、组织自救互救和快速恢复重建能力，筑牢防范应对极端天气的“第一道防线”。二是充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用，以保障人民群众生命财产安全为着力点，增强“时时放心不下”的责任感，不放过任何一条预警、不忽视任何一个险情。三是加快提升全社会防灾减灾意识和能力，将防灾减灾知识纳入公民安全教育体系与科学技术普及发展规划，加大科普宣传力度，推动安全文化深入人心，夯实群测群防群治的社会基础。

（作者为北京师范大学国家安全与应急管理学院院长）



# 以超常规措施加强关键核心技术攻关

杨忠

是对资源配置方式、流程组织机制和创新生态系统进行整体性重塑。在做好前瞻性引领性布局、选准方向和目标的前提下，采取超常规措施能够通过调整创新节奏与投入方式、重构创新体系的组织方式与协同机制，形成跨领域、跨主体的系统性能力，从而更好发挥我国社会主义制度集中力量办大事的优势，集中攻克一批能够推动科技进步、产业升级的硬科技，夯实科技创新和产业创新深度融合的基础，并通过关键领域的突破带动牵引创新体系整体升级，在破解深层次制约因素的过程中赢得主动权、塑造新优势，推动实现重大跨越。具体可在以下方面着力。

**着眼资源配置采取超常规措施。**强大的科技投入是支撑前沿科技领域和未来产业发展的必要条件，其强度不仅关乎规模，更直接影响创新活动的稳定预期与持续节奏。进一步看，资源配置的超常规还意味着打破平均化、分散化的投入格局，在战略方向上形成更高密度的资源集聚，并通过建立长期稳定的投入机制，使创新能力在关键领域形成持续积累。为此，要加大对科技创新的投入，完善中央财政科技经费分配和管理使用机制，提高投入绩效，加快优化创新科技资源配置，完善央地联动、区域协同的创新机制；强化企业研发投入的主体地位，加强对科技型中小企业的金融支持，引导企业加大研发投入力度。

**着眼流程组织采取超常规措施。**体系化创新能力是通过打破横向纵向壁垒形成的整体化、协同化、可持续的创新能力。提高体系化创新能力，既能够克服传统创新模式的碎片化局限，打破区域间、主体间、产业间体系壁垒，实现科技创新与产业创新、基础研究与应用研究、技术攻关与成果转化各环节无缝对接，也能够有效避免信息反馈链条长、问题响应周期慢、创新活动在关键阶段反

复迂回难以形成快速推进的整体合力等问题，提高创新系统的运行效率和抗风险能力。要优化重大科技创新组织机制，增强多个部门、领域、团队和学科间的协同性，开展关键核心技术联合攻关；在人工智能、集成电路等战略必争和前沿领域，以超常规方式把高校、企业、科研机构、创新平台等方面的资源汇聚起来，加快集聚造就一流科技领军人才。

**着眼创新生态采取超常规措施。**原始创新和关键核心技术攻关具有高度不确定性，若风险承担机制失衡、正向激励机制不健全，创新主体往往趋于保守，难以持续向高难度领域发起挑战。持续优化创新生态，推行一系列科技创新激励措施，创新人才培养、评价、流动、激励、引进、保障机制，能够最大限度激发人才创新“原动力”，形成各类人才创造活力竞相迸发的生动局面。要联动推进激励评价机制创新，加大对取得重大科技创新成果、作出突出贡献的科研人员和创新团队奖励力度，进一步引导科研人员聚焦国家战略需求，开展高质量、原创性、颠覆性的科技创新活动；赋予科研人员更大科研自主权、经费使用权，健全科技成果转化支持政策和市场服务，推进职务科技成果赋权和资产单列管理改革，提升科技成果转化效能。

（作者为南京大学习近平经济思想研究院院长）



应当看到，超常规措施不是对既有政策工具的简单叠加，也不是沿着传统发展路径的线性加码，而