

把新发展理念贯穿发展全过程和各领域

杨英杰

党的十九届五中全会强调,把新发展理念贯穿发展全过程和各领域,构建新发展格局,切实转变发展方式,推动质量变革、效率变革、动力变革,实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展。在全会通过的建议稿中,其核心分论部分,总体上即是按照新发展理论的内涵来组织的。中国特色社会主义进入了新时代,我国经济发展也进入了新时代,基本特征就是我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段。经济转入高质量发展这一新发展阶段,是党中央作出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这一重大判断的关键背景,也是全面实施新发展格局的坚实的立足点和出发点。我国经济之所以能够成功转向高质量发展阶段,正是得益于创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念的全面贯彻实施。

“创新”

是实现更高质量发展的核心动力

当前,我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾,发展中的矛盾和问题集中体现在发展质量上。“创新能力不适应高质量发展要求”,是党的十九届五中全会(以下简称全会)提出的当前我国发展环境面临深刻复杂变化凸显的短板之一。鉴于此,全会把“创新能力显著提升”作为“十四五”时期经济社会发展主要目标之“经济发展取得新成效”的重要内容提出;在展望二〇三五年基本实现社会主义现代化远景目标时,全会提出了“关键核心技术实现重大突破,进入创新型国家前列”的明确要求。

在全会提出的“十四五”时期经济社会发展指导思想中,我们可以发现,“以深化供给侧结构性改革为主线”这句话分量很重。推动经济高质量发展,就必须牢牢把握供给侧结构性改革这条主线,不断改善供给结构,提高经济发展和效益。没有创新特别是科技创新,就不会有全要素生产率的提高,不会有供给侧结构性改革的不断深化,也不会有经济高质量发展。全会为坚持创新驱动指明了方向,强调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,提出了“四个面向”,即面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康。同时强调要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。

“协调”

是实现更加公平发展的厚重基石

全会把“城乡区域发展和收入分配差距较大”,作为当前我国发展面临的重要问题之一。党的十八大报告指出,我们前进道路上还有不少困难和问题,城乡区域发展差距和居民收入差距依然较大。党的十九大报告再次强调,城乡区域发展和收入分配差距依然较大。本次全会把“依然”二字去掉,一方面说明问题的存在,一方面也表明问题程度的减弱。全会把“城乡区域协调发展明显增强”作为“十四五”时期经济社会发展主要目标之一。

“协调”在新发展理念中内涵丰富,从当前我国发展面临的突出问题出发,主要侧重于推动区域协调发展、城乡协调发展、物质文明和精神文明协调发展,推动经济建设和国防建设融合发展。其中重中之重,乃是城乡区域发展的协调。

全会提出,要推动西部大开发形成新格局,推动东北振兴取得新突破,促进中部地区加快崛起,鼓励东部地区加快推进现代化。针对城乡区域协调,全会也提出了具体的可操作性举措,比如健全区域战略统筹、市场一体化发展、区域合作互助、区际利益补偿等机制;完善转移支付制度,加大对欠发达地区财力支持,逐步实现基本公共服务均等化,等等。以上诸多举措对于优化投资结构,扩展欠发达地区生产力边界,提升欠发达地区居民收入,进一步缓解城乡区域发展和收入分配差距有举足轻重的作用。

“绿色”

是实现更可持续发展的不二途径

“绿色”在这里强调的是保护生态环境,注重促进形成绿色生产方式和消费方式。全会强调,推动绿色发展,促进人与自然和谐共

新时代新阶段的发展必须贯彻新发展理念

我国仍处于并将长期处于社会主义初级阶段,我国仍然是世界上最大的发展中国家,发展仍然是我们党执政兴国的第一要务。必须强调的是,新时代新阶段的发展必须贯彻新发展理念,必须是高质量发展。当前,我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾,发展中的矛盾和问题集中体现在发展质量上。这就要求我们必须把发展质量问题摆在更为突出的位置,着力提升发展质量和效益。

——习近平总书记关于《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》的说明(新华社北京11月3日电)

制定好“十四五”规划建议必须处理好几大关系

一是处理好继承和创新的关系,做好“两个一百年”奋斗目标有机衔接。二是处理好政府和市场的关系,更好发挥我国制度优势。三是处理好开放和自主的关系,更好统筹国内国际两个大局。四是处理好发展和安全的关系。五是处理好战略和战术的关系,制定出一个高瞻远瞩、务实管用的规划建议。

“十四五”中国经济社会发展的主要目标“六个新”

- ① 经济发展取得新成效,在质量效益明显提升的基础上实现经济持续健康发展,现代化经济体系建设取得重大进展;
- ② 改革开放迈出新步伐,社会主义市场经济体制更加完善,更高水平开放型经济新体制基本形成;
- ③ 社会文明程度得到新提高,公共文化服务体系和文化产业体系更加健全,人民精神文化生活日益丰富;
- ④ 生态文明建设实现新进步,能源资源利用效率大幅提高,生态环境持续改善;
- ⑤ 民生福祉达到新水平,居民收入增长和经济增长基本同步,基本公共服务均等化水平明显提高;
- ⑥ 国家治理效能得到新提升,社会主义民主法治更加健全,社会治理特别是基层治理水平明显提高。

生,就要坚持绿水青山就是金山银山理念,坚持尊重自然、顺应自然、保护自然,坚持节约优先、保护优先、自然恢复为主,守住自然生态安全边界。

推动形成绿色发展方式和生活方式是贯彻新发展理念的必然要求。党的十八大以来,我们坚持把生态文明建设摆在全局工作的突出地位,坚持节约资源和保护环境的基本国策,坚持节约优先、保护优先、自然恢复为主的方针,形成节约资源和保护环境的空间格局、产业结构、生产方式、生活方式,努力实现经济社会发展和生态环境保护协同共进,为人民群众创造良好生产生活环境。

与此同时,在全面推进生态文明建设进程中,必须深入实施可持续发展战略,完善生态文明领域统筹协调机制,坚定不移走绿色低碳循环发展之路,构建绿色产业体系和空间格局,引导形成绿色生产方式和生活方式,促进经济社会发展全面绿色转型,建设人与自然和谐共生的现代化。

习近平总书记特别强调绿色低碳发展,他指出,要在严格保护生态环境的前提下,全面提高资源利用效率,加快推动绿色低碳发展。全会强调通过加快推动绿色低碳发展、持续改善环境质量、提升生态系统质量和稳定性、全面提高资源利用效率等途径举措实现更可持续发展。

“开放”

是实现更有效率发展的强大抓手

全会强调要实行更高水平对外开放,实施更大范围、更宽领域、更深层次对外开放,依托我国超大规模市场优势,促进国际合作,实现互利共赢。经济理论告诉我们,更有效率的发展之前提,是生产要素最大限度的自由流动。对外开放的本质特征,就是劳动、资本、技术等生产要素的国内外自由流动,激励生产者和厂商在竞争中高效率利用生产要素,以此推动生产率的提升。

党的十一届三中全会以来,我们坚持打开国门搞建设,坚持引进来和走出去并重,同各国扩大双向贸易和投资往来,共建开放型世界经济。改革开放之初,海外高技术人才、资本、技术等生产要素的流入,为我国经济社会的高速发展提供了持续的动力。我国之所以实现经济快速发展奇迹和社会长期稳定奇迹,高水平开放居功至伟。党的十八大以来,我们持续推出力度更大的开放举措,大幅度放宽市场准入,扩大服务业特别是金融业对外开放,为创造更有吸引力的投资环境创造了条件。与此同时,我国企业走出去步伐也不断加快,资

金、人才、技术等加速国际交流,为全球经济的稳定作出了应有的贡献。

就如何实行高水平对外开放,开拓合作共赢新局面,全会也提出了具体的举措,如建设更高水平开放型经济新体制、推动共建“一带一路”高质量发展、积极参与全球经济治理体系改革,等等,充分彰显了中国作为一个负责任的发展中大国的胸襟和气度。

“共享”

是实现更为安全发展的根本保障

全会强调,要把安全发展贯穿国家发展各领域和全过程,防范和化解影响我国现代化进程的各种风险,筑牢国家安全屏障。

影响安全发展既有国内的因素也有国际的因素。就国内来看,如何避免陷入所谓“中等收入陷阱”,已成为当前发展中的一个重大课题。一国达到中等收入发展阶段后,国民的利益更加多元、诉求更加多样,引发社会不稳定进而影响经济发展的因素增多。就国际来看,新冠肺炎疫情影响广泛深远,经济全球化遭遇逆流,世界进入动荡变革期,单边主义、保护主义、霸权主义对世界和平与发展构成威胁。

实现更为安全的发展,“共享”是必由之路。为实现全体人民共享改革发展成果,全会提出了诸多战略性举措,如提高人民收入水平、强化就业优先政策、建设高质量教育体系、健全多层次社会保障体系、全面推进健康中国建设、实施积极应对人口老龄化国家战略、加强和创新社会治理等。

党中央提出的新发展格局,是更加开放的国内国际双循环,不仅是中国自身发展需要,而且将更好造福各国人民。习近平总书记指出,要敞开大门欢迎各国分享中国发展机遇,积极参与全球经济治理。任何搞唯我独尊、赢者通吃的企图,都是逆历史潮流而动的!

在经济全球化时代,各国发展环环相扣,一荣俱荣,一损俱损。没有哪一个国家可以独善其身,协调合作是必然选择。只有协调合作,才能共赢共享;只有共赢共享,各国才会有更安全的外部发展环境。

新发展理念,是习近平新时代中国特色社会主义思想的核心要义,是“五位一体”总体布局和“四个全面”战略布局的根基性支撑,是贯穿新发展阶段全过程和各领域并推动构建新发展格局的出发点和落脚点,为“十四五”发展乃至实现第二个百年奋斗目标规划了清晰的前行路径和根本方针,全党必须深学之、精研之、覃思之、笃行之。



创新是引领发展的第一动力,是建设现代化经济体系的战略支撑。党的十九届五中全会审议通过的规划《建议》强调,要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。学习贯彻党的十九届五中全会精神,必须深刻把握科技创新在实现中华民族伟大复兴历史进程中的重要作用,全面贯彻“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”的要求,深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,进一步完善国家创新体系,加快建设科技强国。

把科技自立自强作为高质量发展的战略支撑

熊若愚

科技自立自强是实现中华民族伟大复兴的基石

加快科技创新是推动高质量发展、实现人民高品质生活、构建新发展格局、顺利开启全面建设社会主义现代化国家新征程的需要。加快科技创新,实现中华民族伟大复兴,必须推动科技自立自强。

中华民族是富有创新精神的民族。创新精神是中华民族最鲜明的禀赋。在5000多年文明发展进程中,中华民族创造了高度发达的文明,在天文、算学、医学、农学等多个领域创造了累累硕果,长期居于世界科技前列。然而,进入明代之后,我国在科技领域落伍了;到了近代,科技落后成为我国落后挨打的根子之一。新中国成立以来,我们党团结带领全国各族人民自力更生、艰苦奋斗,建立起全国独立的科研体系,形成了规模宏大的科学技术队伍,取得了“两弹一星”等举世瞩目的科技成就,为我国作为一个有世界影响的大国奠定了重要基础。

中华民族是注重自立自强的民族。中国人自古就崇尚“天行健,君子当自强不息”的人生信条。自力更生是中华民族自立于世界民族之林的奋斗基点,自主创新是攀登世界科技高峰的必由之路。党在社会主义初级阶段的基本路线强调,要自力更生、艰苦创业。在新时代,我们一定要敢于担当、勇于超越、找准方向、扭住不放,牢固树立敢为天下先的志向和信心,敢于走别人没有走过的路,在攻坚克难中追求卓越,勇于创造引领世界潮流的科技成果。

勇立时代潮头必须科技自立自强。世界正经历百年未有之大变局,我国发展面临的国内外环境发生了深刻复杂变化。科技越来越成为影响社会历史发展进程的关键,哪个国家和民族能够抓住科技革命的机遇,谁就能在激烈的竞争中把握发展先机,实现经济的飞跃发展、国家和民族的富强。面对国内外环境的新变化,要落实新发展理念,推动高质量发展,构建新发展格局,在危机中育先机、于变局中开新局,比任何时候都更加需要科技创新解决方案,更加需要创新这个第一动力。今天,中华民族迎来了实现伟大复兴的光明前景,只要我们坚定不移实现科技自立自强,进一步加快创新型国家建设步伐,就一定能够乘势而上实现中华民族伟大复兴的中国梦。

实现科技自立自强我国已具备坚实基础

新中国成立70多年来,中国共产党始终坚持自力更生、艰苦创业,在创造世所罕见的“两大奇迹”的同时,科技事业日新月异,取得了举世瞩目的伟大成就。党的十八大以来,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,我国深入实施创新驱动发展战略,以改革驱动创新,以创新驱动发展,重大创新成果竞相涌现,科技实力不断增强,我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革,为实现科技自立自强奠定了坚实的基础。

在基础研究领域,我国科学家瞄准世界科技前沿,坚持自由探索和目标导向相结合,突出“从0到1”的基础研究,强化从产业发展和民生改善中凝练科学问题,加强与原始创新为导向的基础研究,在量子通信、铁基超导、纳米、干细胞、脑科学等领域取得了一批具有国际影响力的原创性成果,我国科学家的前沿探索能力显著增强。

在战略必争领域,我国科技工作者发挥社会主义市场经济条件下新型举国体制的优势,在载人航天、探月工程、卫星导航、深海探测、资源勘探、超级计算等领域建设了一批重大科技创新基地和平台,突破了一批关键核心技术,取得了一批重大战略性产品,国家战略科技力量布局不断优化,打造科技创新“国之重器”的能力不断提升,逐步取得了在战略必争领域的发展主动权。

在应用研究领域,我国科技工作者着

力推进重大科技任务攻关和成果转化,在移动通信、高速铁路、大飞机、高端装备等产业实现了“跟跑”到“并跑”的跨越,有的还跑到了“无人区”;在新能源汽车、半导体照明、太阳能光伏、风电等产业领域,技术水平得到快速提升,在培育战略性新兴产业方面发挥了重要作用,对现代化经济体系 and 高质量发展的支撑能力进一步增强。

特别是,我国科技工作者始终坚持以人民为中心的发展思想,在新冠肺炎疫情发生后,迅速进入“战时状态”,以实战应用为导向加强科技攻关,在药物、疫苗、检测试剂等方面取得一批务实管用成果,为全球抗疫贡献了中国科技成果。

在充分看到伟大成就的同时,我们必须清醒地认识到,当前我国创新能力还不适应高质量发展要求,基础研究能力还比较薄弱,关键核心技术还存在比较突出的短板,企业创新能力还有待增强,创新生态建设还有较大提升空间。新发展阶段,必须进一步加强科技力量统筹,努力补齐短板,夯实创新根基,努力争取早日跻身创新型国家前列。

贯彻落实五中全会精神着力推动科技自立自强

实现科技自立自强,绝不是一件轻轻松松就可以干成的事情。必须深入学习贯彻党的十九届五中全会精神,着力改善科技创新生态,激发创新创造活力,为科技人才搭建施展才华的舞台,加快提升科技创新能力和水平,让科技创新成果源源不断涌现出来。

发挥我国社会主义制度能够集中力量办大事的优势。坚持需求导向和问题导向,狠抓创新体系建设,整合优化科技资源配置,推动科技创新力量布局、要素配置、人才队伍、基地平台进一步系统化、协同化,加快组建一批国家实验室,加快启动实施一批重大科技任务,加强公共卫生、重大灾害等应急科研能力建设。创新科技组织模式,完善重大科技任务组织实施机制,完善颠覆性技术创新的遴选和支持机制,不断增强科技创新的体系化能力,加快推进关键领域科技攻关,推动重要领域关键核心技术攻关。

加强对科技创新的领导和支持。加强党对科技工作的全面领导,加大科研投入,在财政、金融、税收等方面给予必要政策支持,建立健全科学评价方式、激励机制,在全社会营造尊重知识、热爱科学、崇尚创新的浓厚氛围。拓展基础研究投入渠道,创造有利于基础研究的良好科研生态,持之以恒加强基础研究。加强创新能力开放合作,更加主动地融入全球创新网络,与世界主要创新国家开展多层次、广领域科技交流合作,在开放合作中提升自身科技创新能力。

建设高水平科技人才队伍。加强创新人才教育培养,把教育摆在更加重要位置,加强数学等基础学科建设,注重培养学生创新意识和创新能力。围绕重要学科领域和方向完善科技人才和创新团队培养发现机制,在实践中培育锻炼青年科技人才。加快推进以国家使命为导向的现代科研院所改革,完善科研管理方式,赋予科研人员更大的人财物自主支配权和技术路线决策权,充分激发科技人员创造性。构建国际化人才制度和科研环境,形成有国际竞争力的人才培养和引进制度体系。

大力弘扬科学家精神。我国科技事业取得的历史性成就,是一代又一代矢志报国的科学家前赴后继、接续奋斗的结果。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。贯彻落实五中全会精神,必须继承和发扬老一辈科学家胸怀祖国、服务人民的优秀品质,将个人理想融入国家发展伟业,追求科学真理,尊重研究规律,敢于创新创造,努力创造无愧于时代、无愧于人民、无愧于历史的光荣业绩。

(原载于《成都日报》2020年11月18日06版)

来源:人民网
制图:史童