

# 奋斗百年路

## 启航新征程

### 学党史 悟思想 办实事 开新局

# 牢记总书记嘱托 扛起使命担当

□王志刚

习近平总书记在推进南水北调后续工程高质量发展座谈会和在河南南阳考察时的重要讲话,思想深刻,内涵丰富,高屋建瓴,总揽全局,充分体现了习近平总书记对人民群众的深情牵挂、对生态建设的关心厚望,让我们备感鼓舞、倍增干劲。作为省委党校中青班学员,必须在学习贯彻习近平总书记重要讲话上做学在深处的标兵、节水护水的模范、攻坚克难的斗士、干在实处的表率。

一要做学在深处的标兵。省委为我们提供了优美的环境、良好的条件、充足的时间、优秀的老师,作为省委党校中青班学员,没有任何理由不深入地学习好习近平总书记的重要讲话。我们应该把习近平总书记4次视察河南、3次参加全国两会河南代表团审议的重要讲话融会贯通,把习近平总书记党中央党校中青班开班式上的4次重要讲话贯通起来学,充分理解和把握习近平总书记对河南的关心厚望,对中青年干部的教诲寄托,做深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的标兵。

二要做节水护水的模范。习近平总书记强调,水是生存之本、文明之源。要全面深入开展节水行动,以水定城、以水定地、以水定人、以水定产。要持续抓好输水沿线区和受水区污染防治及生态环境保护,扎实推进工业污水治理和农村生活污水无害化处理,确保水质安全。河南的人均水资源量为368立方米,约占全国平均水平的1/5,是水资源严重不足的省份。同时,南水北调中线经过我省8个地市21个县(市),保证一泓丹江水不受丝毫污染流向北京,是我们河南人的政治责任。我们必须从增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”的高度,从自身做起、从小事做起,养成良好节水习惯;从岗位做起,从使命做起,守好南水北调一泓清水,做节水护水的模范。

三要做攻坚克难的斗士。习近平总书记从党和国家事业战略全局和长远发展的高度,深刻阐述了南水北调工程一系列重大问题,为推进后续工程高质量发展指明了方向,为生态环境保护和经济社会可持续发展擘画了蓝图。

面对纷繁复杂的形势和环境,完成好习近平总书记赋予我们的历史任务,我们必须进一步坚定理想信念,立足新发展阶段、贯彻新发展理念、融入新发展格局,将党史学习教育成效转化为青春建功的强大动力,不断发扬斗争精神、增强斗争本领,在实现安阳经济社会又好又快发展中做攻坚克难的斗士。

四要做干在实处的表率。习近平总书记此行对南水北调工程一系列重大问题作出了安排,而且还对中医药发展、特色产业发展、粮食生产安全等方面工作作出了部署。殷殷嘱托重千钧,矢志奋斗正当时。我们都要做党的光荣传统和优良作风的忠实传人,炼就“七种能力”,把习近平总书记重要讲话和指示精神内化于心、外化于行,抢抓机遇、干在实处,以“把一天当成一天干”的劲头,主动融入“双循环”新发展格局,在奋力谱写助力新时代中原更加出彩的绚丽篇章中奋勇争先,在实现“一个重返、六个重大”目标任务中建功立业。

(作者系省委党校中青班三班学员,市委副秘书长、市委市政府督查局局长)

# 学习百年党史 凝聚奋进力量

□郝松

“欲知大道,必先为史”。注重从党的历史中汲取奋进的智慧和力量是我们党的优良传统。党的十八大以来,习近平总书记多次强调党史学习的重要性,明确指出“学习党史、国史,是坚持和发展中国特色社会主义、把党和国家各项事业继续向前推进的必修课,这门功课不仅必修,而且必须修好”。全党同志要做到学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行,学党史、悟思想、办实事、开新局,以昂扬姿态奋力开启全面建设社会主义现代化国家新征程,以优异成绩迎接建党100周年。

学史明理要求抓实学习。认真学习党的历史,我们要充分利用红色资源,开展好专题学习、专题培训、专题党课等系列学习教育,丰富学习方式,推动党史教育走深走实、深入人心。引导党员干部深刻感悟马克思主义的真理力量和实践力量,要把党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史作为重点,读原著、学原文、悟原理,以党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作。

学史增信要求深刻领悟。认真学习掌握我们党百年历程中形成的重大理论成果。要深刻领悟习近平新时代中国特色社会主义思想的精神实质、丰富内涵和实践要求,做到学懂、弄通、做实。用党的光荣传统和优良作风坚定信念、凝聚力量,增进对马克思主义的信仰、对中国特色社会主义社会的信念、对实现中华民族伟大复兴中国梦的信心,在党史学习教育中汲取强大的精神力量。

□李晋南

新中国成立至今,科技创新发挥了巨大的作用,可以说科技创新是中国崛起的重要因素,也是中国崛起的重要力量。从新中国成立初期吹响“向科学进军”的号角,到改革开放吹响“科学技术是第一生产力”的号角;从党的十七大提出加强自主创新能力到党的十八大全面实施创新驱动发展战略;从确立“创新是引领发展的第一动力”到强调“抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来”,时序更替,科技前行。习近平总书记强调,只有回看走过的路、比较别人的路、远眺前行的路,弄清楚我们从哪儿来、往哪儿去,很多问题才能看得深、把得准。我们要了解新中国科技腾飞的来之不易,增强守初心、担使命的思想行动自觉,为中国科技发展贡献力量。

新中国成立之初,科技基础十分薄弱,科技事业的发展几乎是从零开始起步的,在工业基础方面不仅赶不上美国,也不及同为发展中国家的印度。有人曾作出这样的论断:成立之初的新中国,科技发展水平至少落后西方发达国家100年。落后就要挨打,在革命战争年代走来的老一代共产党人对发展中国科技有着深刻认识,抱着必胜的决心。

国家要发展,科技必须跟上。1956年,中共中央向全国人民发出“向科学进军”的伟大号召,制定了新中国第一个科学技术发展远景规划——《1956—1967年科学技术发展远景规划纲要》,明确了基础研

究的发展方向 and 重点,成为我国科技发展史上第一个里程碑。新中国的这一号召激发了海外学子的报国之心,以钱学森、华罗庚、朱光亚为代表的海外专家学者破除一切艰难险阻回国效力,成为新中国各个领域科学技术发展的奠基人。在那个激情燃烧的年代,他们带领着全国科研人员在极为艰苦的条件下自力更生,书写了新中国科技领域的辉煌历史。1956年,新中国第一辆汽车在长春下线,结束了中国不能制造汽车的历史;1961年,新中国第一台万吨水压机在上海出厂,结束了中国不能制造大型锻件的历史。1964年,中国成功爆炸了第一颗原子弹;1967年,中国第一颗氢弹爆炸成功。1970年,“东方红一号”人造地球卫星发射成功。“两弹一星”成为维护祖国安全的利剑,奠定了中国航空航天事业的技术基础。老一辈科学家用实际行动诠释了什么是“人民有信仰,民族有希望,国家有力量”。学习新中国史就是要继承和发扬老一辈科学家胸怀祖国、服务人民的使命担当,肩负起科技事业发展的历史重任。

历史上,我国科技事业曾受到极大冲击,发展陷入停滞。随后,一系列的改革为科技发展涤荡迷雾,我国科技事业由乱到治,由衰到兴,不断壮大。1978年3月召开的全国科学大会,是中国科技事业发展史上一个重要的转折点,中国共产党首次把科学技术与生产力紧密联系在一起。邓小平提出“科学技术是第一生产力”的论断,这对当代中国科技

事业的发展产生了“怎么估计都不会过分”的影响。同年,国家制定了《1978—1985年全国科学技术发展规划纲要》,确定了8个发展领域和108个重点研究项目,为新时期国民经济和科学技术的基本方针政策奠定了理论基础。1985年3月,邓小平在全国科技工作会议上明确指出,“经济体制、科技体制,这两方面的改革都是为了解放生产力。新的经济体制应该是有利于技术进步的体制,新的科技体制应该是有利于经济发展的体制”。这次讲话拉开了体制改革的序幕。1985年,中央发布了《中共中央关于科学技术体制改革的决定》。此后相继推出了科技拨款制度改革、科研机构改革、高等教育改革等重大改革举措;制定了科教兴国、可持续发展以及自主创新等重大国家发展战略;实施了国家高技术研究发展(863)计划、国家重点基础研究发展(973)计划等重大计划;探索形成了科学基金制、科研课题制以及技术合同制等先进科研管理机制。这一系列改革成为直接推动我国科技事业快速发展的驱动器。时至今日,科技体制改革仍在不断深化和完善,为我国科技事业持续发展提供了不竭的内生动力。

进入新世纪,新一轮科技革命和产业变革风起云涌,“创新”二字成为科技发展的关键。党的十七大提出“提高自主创新能力,建设创新型国家”,这在全社会播撒了“科技创新”的种子。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把创新摆在国家发展全局的核心位置,加快推进以科技

扎实推进全体人民共同富裕。习近平总书记强调:“为人民而生,因人民而兴,始终同人民在一起,为人民利益而奋斗,是我们党立党兴党强党的根本出发点和落脚点。”我们党团结带领人民创造了世所罕见的经济快速发展奇迹和社会长期稳定奇迹,在世界上率先控制住了新冠肺炎疫情蔓延,历史性解决了困扰中华民族几千年的绝对贫困问题。我们必须把促进全体人民共同富裕摆在更加重要的位置,脚踏实地、久久为功,向着这个目标进行努力。

启航新征程、奋进新时代,必须进一步发扬斗争精神,推动全面从严治党反腐败斗争向纵深发展。我们党一步步走过来,很重要的一条就是不断总结经验、提高本领,不断提高应对风险、迎接挑战、化险为夷的能力水平。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央以伟大的自我革命引领伟大社会革命,制定《关于新形势下党内政治生活的若干准则》《中国共产党廉洁自律准则》《中国共产党党内监督条例》等一系列党内法规制度,正风肃纪反腐,构建起思想从严、监督从严、执纪从严、作风从严、反腐从严的管党治党格局,使党的面貌在革命性锻造中焕然一新。因此,必须构建建惩防体系,健全监督防线。坚持反腐败力度决不减弱,零容忍态度决不改变,只要有害群之马,决不姑息,切实让腐败者付出应有代价,让意欲腐败者知止不敢。

(作者单位为中共安阳市委党校)

# 坚定不移实施创新驱动发展战略

事业的发展方向和重点,成为我国科技发展史上第一个里程碑。

新中国的这一号召激发了海外学子的报国之心,以钱学森、华罗庚、朱光亚为代表的海外专家学者破除一切艰难险阻回国效力,成为新中国各个领域科学技术发展的奠基人。在那个激情燃烧的年代,他们带领着全国科研人员在极为艰苦的条件下自力更生,书写了新中国科技领域的辉煌历史。1956年,新中国第一辆汽车在长春下线,结束了中国不能制造汽车的历史;1961年,新中国第一台万吨水压机在上海出厂,结束了中国不能制造大型锻件的历史。1964年,中国成功爆炸了第一颗原子弹;1967年,中国第一颗氢弹爆炸成功。1970年,“东方红一号”人造地球卫星发射成功。“两弹一星”成为维护祖国安全的利剑,奠定了中国航空航天事业的技术基础。老一辈科学家用实际行动诠释了什么是“人民有信仰,民族有希望,国家有力量”。学习新中国史就是要继承和发扬老一辈科学家胸怀祖国、服务人民的使命担当,肩负起科技事业发展的历史重任。

历史上,我国科技事业曾受到极大冲击,发展陷入停滞。随后,一系列的改革为科技发展涤荡迷雾,我国科技事业由乱到治,由衰到兴,不断壮大。

1978年3月召开的全国科学大会,是中国科技事业发展史上一个重要的转折点,中国共产党首次把科学技术与生产力紧密联系在一起。邓小平提出“科学技术是第一生产力”的论断,这对当代中国科技

事业产生了“怎么估计都不会过分”的影响。同年,国家制定了《1978—1985年全国科学技术发展规划纲要》,确定了8个发展领域和108个重点研究项目,为新时期国民经济和科学技术的基本方针政策奠定了理论基础。

1985年3月,邓小平在全国科技工作会议上明确指出,“经济体制、科技体制,这两方面的改革都是为了解放生产力。新的经济体制应该是有利于技术进步的体制,新的科技体制应该是有利于经济发展的体制”。这次讲话拉开了体制改革的序幕。1985年,中央发布了《中共中央关于科学技术体制改革的决定》。此后相继推出了科技拨款制度改革、科研机构改革、高等教育改革等重大改革举措;制定了科教兴国、可持续发展以及自主创新等重大国家发展战略;实施了国家高技术研究发展(863)计划、国家重点基础研究发展(973)计划等重大计划;探索形成了科学基金制、科研课题制以及技术合同制等先进科研管理机制。这一系列改革成为直接推动我国科技事业快速发展的驱动器。时至今日,科技体制改革仍在不断深化和完善,为我国科技事业持续发展提供了不竭的内生动力。

进入新世纪,新一轮科技革命和产业变革风起云涌,“创新”二字成为科技发展的关键。党的十七大提出“提高自主创新能力,建设创新型国家”,这在全社会播撒了“科技创新”的种子。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把创新摆在国家发展全局的核心位置,加快推进以科技

创新为核心的全面创新,提出了一系列的战略思想和战略要求。2015年,习近平总书记提出,“创新是引领发展的第一动力”。党的十九大指出,“抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来”。2018年,习近平总书记强调,“发展是第一要务,人才是第一资源,创新是第一动力”。

从“第一生产力”到“第一动力”的理论飞跃,标志着党对科学技术的重要性认识达到了新高度,踏上了从科技大国迈向世界科技强国的新征程。

创新引领释放出科技事业发展的无限动力。我国科技产出量质齐升,2018年我国科学论文被引用次数排名世界第二位;发明专利申请量已连续8年居世界首位。我国重大成果举世瞩目,神舟飞船与天宫空间站实验室在太空交会翱翔;北斗导航卫星实现全球组网;蛟龙号载人潜水器、海斗号无人潜水器创造最大深潜纪录;高速铁路、三代核电、新能源汽车在世界叫响。我国自主创新蓬勃发展,“大众创业、万众创新”激发全社会热情,全国各类市场主体已达1.1亿户,越来越多的创客及普通民众参与到创新创业的大潮中来。

蓝图已经绘就,蹄疾还需步稳。新一轮科技革命和产业变革加速演进,更加凸显了加快提高我国科技创新能力的紧迫性。我们需要走出适合中国国情的创新路子,坚定落实创新驱动发展战略,敢为人先,奋勇突破,为建设创新型国家和世界科技强国不懈奋斗。

(作者单位为中共安阳市委党校)

□李杰

诚信是中华民族的传统美德,是每位公民应该具备的基本素质,也是社会文明的重要象征。诚信建设对于公民道德建设尤其重要,诚信建设是社会建设的关键环节,也是国家治理体系和治理能力现代化的重要基石。当前,社会信用意识和信用水平还不够高,诚信社会建设与我国经济社会发展水平尚不适应,诚信缺失现象时有发生,建设诚信社会还面临一些问题。加强诚信建设必须围绕培育和践行社会主义核心价值观的主题展开,只有国家、社会和个人三个层面相互协调渗透,对诚信的价值观达成一致的认识和认同,才能使其一以贯之并相互贯通,真正贯彻和落实到实践层面。弘扬诚信文化,建设诚信社会就是要让每一个行为主体通过自律与他律的双向发力,逐步实现道德自律、制度他律和文化自觉。

加强诚信文化建设。诚信是中华民族的传统美德,也是社会主义核心价值观的重要组成部分。我们要立足中华优秀传统文化,在全社会开展道德模范评选,发掘典型、树立标杆,用榜样的力量来鼓舞人,让人们都能够以讲诚信为荣,以见利忘义为耻。诚信教育要改变单纯的说教,采取更多喜闻乐见的方式进行。诚信也是社会公

# 弘扬诚信文化 建设诚信社会

德、家庭美德、职业道德的重要组成部分,把诚信教育引入学校教育、家庭教育、行业教育和社会教育中去。在全社会开展各个行业的诚信教育,让公民充分认识到诚信的重要性。诚信教育要进社区、进课堂,要利用节点,如消费者权益保护日、法制宣传日等进行教育宣传。此外,《消费者权益保护法》《产品质量法》《环境保护法》《刑法》等一些法律都从不同的角度对企业及个人的诚信做出了规定,在食品安全、医药卫生、环境保护等方面确实起到很好的保障作用。但有关法律需要细化,执法人员要严格执法,加强监管,维护法律权威,让失信者付出沉痛代价,在全社会形成良好的法治氛围。

推进政务诚信建设。政务诚信建设是诚信建设的关键,必须要提升政府公信力。政府在行政决策中要完善好决策机制,民生工程要做到“好事办好、实事办实”。政府要提高信息透明度,自觉做到信息公开,满足群众的知情权与监督权。公职人员要自觉强化信用意识,对于政府承诺群众的事情要要件件抓好落实,接受群

众监督;要自觉规范自己的言行,自觉做到依法行政。对于那些不关心群众、不作为、乱作为、损害群众利益的公职人员要严格查处。同时,接受群众监督投诉,对于在工作中不讲信用、乱担保、乱许诺的现象要严肃处理,要把信用考核纳入公职人员考核项目中去。

推进司法公信建设。法院及检察院工作人员要自觉按照公职人员廉洁自律的要求,在和群众打交道的过程中,注意方式方法,对待群众正当的诉求要予以保障,对于群众的不理解要释法明理,给予更多的解释。坚决反对态度粗暴、方法简单等行为。规范司法人员与律师及当事人的交往行为,避免让当事人产生“合理怀疑”。司法人员要树立正确的权力观、价值观,努力做到廉洁、勤政、务实、高效,以踏实的作风,对人民负责的态度办好每一个案件,做到司法为民,努力让群众感受到司法的公平正义。

完善征信系统建设。建立全国范围内的征信系统,包括各地区、各行业,涉及公民、法人和其他组织,而且各地区、各行业间信息可以共

享。完善征信的范围、记录、整合和运用,这也是建立激励守信与惩罚失信机制的基础,必须整体规划,有序推进。建立各行各业信用信息数据库,要涵盖各重点领域,如环保、医疗、餐饮、旅游、交通、工程建设、食品医药、物流服务等重点领域。在这些领域要不断完善从业公民、组织信息录入工作,建立好行业信用数据库,鼓励行业提升诚信标准和进行制度化建设。要严格按照相关的征信制度,录入数据标准化、行业化,依托大数据技术,整合好行业内的信用记录。由专门的征信机构来统一满足社会公众对于征信记录的查询、登记、完善工作,同时满足社会公众对于征信的多样化、多层次的服务需求。

健全诚信激励和失信惩戒机制。诚信奖惩制度是社会信用体系运行的核心机制,也是推进诚信建设制度化的重中之重。健全完善诚信奖惩制度,必须要建立完善诚信激励机制。让守信者有利益、有地位、受尊重,对于失信企业及守信个人要给予各种

奖励及优惠政策。对于诚信企业及个人在税收、贷款、招投标等方面给予优惠政策,相反对于那些投机取巧、不讲诚信的企业给予一些行政性、市场性的制裁。具体到我市,要继续完善好“红黑榜”制度,让那些守信者获得更多利益。政府部门要鼓励企业都能做到讲诚信,对那些上了“黑榜”的企业及个人该取缔的要取缔,该处罚的要坚决处罚。政府部门要建立诚信机制联席会议制度,把工商、质检、税务、司法、旅游、金融等部门集中起来,定期发布企业“红黑榜”,对诚信企业及个人进行表彰与宣传,提升守信者知名度与美誉度。同时,政府部门要加强监管,充分用好信用信息,形成守信者有好报,失信者寸步难行的局面。

总之,诚信建设需要从文化、制度、法律等不同层面同时发力。建设诚信社会,要让每一个市场主体感受到,诚信不仅是一种品行,更是一种责任和道义,是我们每个人都必须遵守的准则。要把诚信建设纳入法制化轨道,严格执行,让守信者处处受益,让失信者寸步难行。

(作者单位为中共安阳市委党校)

## 社会主义核心价值观 阐释