

牢牢把握经济发展的鲜明主题

逢锦聚

习近平经济思想是马克思主义政治经济学在当代中国、21世纪世界的最新理论成果,是我国经济高质量发展、全面建设社会主义现代化国家的科学指南。在全面建设社会主义现代化国家的新征程中,要认真学习、完整准确理解贯彻落实这一思想,并长期坚持和发展。

习近平经济思想内涵极其丰富,坚持创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念是这一思想的重要内容。而坚持新发展理念,很重要的就是要把高质量发展作为我国经济社会发展的鲜明主题。高质量发展是体现新发展理念的发展,是创新成为第一动力、协调成为内生特点、绿色成为普遍形态、开放成为必由之路、共享成为根本目的的发展。实现新时代新阶段的目标,要坚持以习近平经济思想为指导,完整准确全面贯彻新发展理念,牢牢把握经济发展的鲜明主题,推动我国发展迈上新台阶。

一要加强党的领导。贯彻新发展理念是关系我国发展全局的一场深刻变革,必须加强党对经济工作的统一领导和战略谋划,完善党领导经济工作的体制机制。要在党的领导下,准确判断所处的历史阶段和面临的主要矛盾,从长远大势出发制定正确的重大战略,持之以恒加以推进,实现高质量发展。

二要坚持以人民为中心。人民是历史的创造者。要坚持以人民为中心,一切为了人民,一切依靠人民,通过推动高质量发展,扎实促进共同富裕,不断满足人民日益增长的美好生活需要。

三要加快构建新发展格局。这是推动高质量发展的重大战略。要以科技创新作为畅通国内大循环的关键,集中力量打好关键核心技术攻坚战。要发挥我国超大规模市场优势,为新产品新技术新业态迭代提供应用场景,推动产业链供应链优化升级。对于天津而言,要紧紧抓住京津冀协同发展机遇,发挥自身优势,积极融入新发展格局,促进国内国际双循环。

四要加快科技创新。创新在高质量发展和现代化建设全局中处于核心地位。近年来,天津自主创新能力显著增强,在此基础上,要坚持创新驱动发展战略,突破关键技术,调整优化科技力量结构,加快形成有利于科技人才潜心研究和创新的评价体系,进一步增强对创新人才的吸引力。

五要以深化供给侧结构性改革为主线。实现高质量发展关键在于提升供给体系的水平,更好适应、引领和创造新需求。对于天津来说,要用好制造业优势,抢抓新一轮科技革命和产业变革机遇,在国内率先做强做优做大数字经济,推动数字经济和实体经济深度融合。同时,还要坚持扩大内需,把扩大内需同深化供给侧结构性改革有机结合起来。

六要始终坚持改革开放。进入新发展阶段,推动高质量发展,必须进一步解放思想,推动改革开放在重点领域、关键环节取得重大突破。要推动对外开放由商品和要素流动型开放向规则等制度型开放转变,实现高质量引进来和高水平走出去,推进高质量发展。

七要始终坚持“两个毫不动摇”。实现高质量发展,必须坚持和完善社会主义基本经济制度。既要发挥国有经济主导作用,不断增强国有经济竞争力、创新力、控制力、影响力、抗风险能力,还要优化民营经济发展环境,让民营经济创造活力充分迸发。

八要坚持生态优先的绿色发展。绿色是高质量发展的底色。对天津来说,要构建生态安全屏障体系,统筹推进碳达峰碳中和工作,逐步和有序实现生产生活方式全面绿色低碳转型。

逆城镇化应成为乡村振兴的一种选择

李培林

按照城镇化的发展规律,逆城镇化是继人口向大城市集中、城市扩展的郊区化之后,城镇化发展的一个新阶段。所谓逆城镇化,并不是反城镇化,而是城镇化的一个更高的发展阶段,是由于城市的人口密集、交通拥挤、住房昂贵、环境污染等城市病,造成城市人口开始向远郊、小城镇和乡村流动。逆城镇化有三个规定性:一是乡村人口外流出现了逆转,但农民耕种的人数可能继续减少;二是乡村常住人口的结构发生了深刻变化,绝大多数居民成为非农从业人员;三是乡村生活复兴,凋敝和衰落得以改变。

乡村振兴战略的大背景

经过改革开放以来40多年的快速发展,2020年,我国按常住人口计算,城镇化率已经达到64%,但我国现在依然是一个农业大国,农村的人口总量仍达5亿多人。农村居民的人均可支配收入仍然只有城镇居民人均可支配收入的39%。城乡之间巨大的发展差距成为我国走向现代化最大的软肋,这是提出乡村振兴战略的一个大背景。

另一个大的背景是我国经过几十年的发展进入了一个新阶段。发展的动力、发展的比较优势、发展的约束条件和发展的国际环境都发生了极其深刻的变化。在发展的约束条件方面,绿色发展成为一个硬约束,不可能再走先污染后治理的老路。乡村振兴也必须服务于2030年前实现碳达峰、2060年前实现碳中和的发展大战略。党的十八大以来,习近平总书记反复强调,必须把解决好“三农”问题作为全党工作的重中之重。党的十九大作出实施乡村振兴战略的重大部署,这是关系全面建设社会主义现代化国家的全局性、历史性任务,是新时代做好“三农”工作的总抓手。2020年年底,在中央农村工作会议上,习近平总书记再次强调,全党务必充分认识新发展阶段做好“三农”工作的重要性和紧迫性,坚持把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重,举全党全社会之力推动乡村振兴,促进农业高质高效、乡村宜居宜业、农民富裕富足。所以说,乡村振兴的难点有千条万条,最大的难点还是让农民普遍富裕起来,从根本上改变农民的生活。而要提高农民收入和改善农民生活,就要进一步减少农民,解决农村人口关系紧张的问题。2020年,农业从业人员还占就业总人口的23.6%,约1.8亿劳动力。绝大多数农民的耕作面积和经营规模较小,收入较低,难以进入中等收入群体。如果在未来15年的发展,23.6%的农村农业就业人口能够在农业现代化的过程中再下降十个百分点,农民的生活和城乡差距都会有很大改善。这是一种经济增长放缓时期仍然可以实现的结构性改进。

改革开放几十年来,我国提高农民收入的有效路径,除了促进农业现代化之外,在确保粮食安全的前提下,搞多种经营和高效农业,提高土地经营收益也是很重要的路径。农村劳动方向二三产业转移,农民工资性收入比例的提升,成为农民收入提高的关键性影响因素。但现在情况正在发生变化。2020年,我国农民工的总量几十年来首次出现负增长。现在还不清楚这是受疫情的影响,还是由于劳动年龄人口的减少带来的转折性变化。

走出城乡分隔、一国两策的困境

我在中国社会科学院社会学研究所工作过几十年,我的老所长陆学艺教授是国内著名的“三农”问题专家,他做了一辈子的乡村研究,他在晚年写过一篇文章,题目是《农业发展的新思路:反弹琵琶和加快城市化进程》,认为要从根本上解决农村问题,就要跳出农村看农村,把乡村发展与城市化联系起来,走出城乡分隔、一国两策的困境。我觉得他是抓住了解决农村问题的要害。

中国现在有60多万个行政村,200多万个自然村。从上世纪80年代到现在,随着我国的城镇化发

“紫领”:推动稳就业的新出口

严飞

何谓“紫领”

“紫领”是“蓝领”“白领”“金领”的混合体,既具有“蓝领”的动手操作能力,又拥有“白领”的管理创新能力,还具有“金领”较高的知识结构、公关能力、团队协调能力、社会关系资源等综合素质,是通晓数字互联网技术,拥有创新管理、实践操作与综合协调等多重能力,横跨不同领域、职业、时空,并几乎存在于各个行业且预示着未来主流工作形式的新职业群体。

新时代背景下的新发展格局与新发展理念对劳动者提出了更高要求。一方面,数字经济创造出的新职业与新岗位,对劳动者运用互联网、大数据、人工智能等技术提出了更高的要求;另一方面,具体工作过程需要劳动者不仅具有熟练的专业技能,同时还具有一定的管理协调能力。

传统“白领”与“蓝领”正在遭遇挑战。传统职业更容易被数字互联网、大数据与人工智能取代,难以及时回应社会需要的多元化与个性化,缺少创新管理与品牌营销能力,难以适应后疫情时代劳动过程的重构——劳动力市场供给侧结构性改革势在必行。

“紫领”群体的兴起,成为当下“蓝领”“白领”供需错配、就业结构性矛盾突出的泄压阀

在此背景之下,符合“领军人才和大国工匠”标准的“紫领”群体,正在成为回应新时代劳动力市场供给侧结构性改革需要的新职业群体。可以说,“紫领”群体的兴起,成为当下“蓝领”“白领”供需错配、就业结构性矛盾突出的泄压阀,以及推动稳就业以夯实民生之本的新出口。

所谓“紫领”,是指在后疫情时代,通晓数字互联网技术,拥有创新管理、实践操作与综合协调等多重能力,横跨不同领域、职业、时空,并几乎存在于各个行业且预示着未来主流工作形式的新职业群体。“紫领”群体正在成为国家经济增长与转型中的重要主体,在服务产业升级、城乡就业转移、大学毕业生就业创业、劳动者素质提升等方面具有重要意义。

“紫领”群体兼具“白领”与“蓝领”群体的优势,一方面了解相应技术理论且具有管理创新能力,一方面在应用场景中拥有动手操作能力。可以说,“紫领”群体几乎存在于我们熟悉的各个行业,且代表着该行业中兼具动手实践能力、开拓创新精神以及拥有个人品牌的优势群体。

“紫领”是“蓝领”“白领”乃至

“金领”的混合体。几乎所有行业中那些兼具“动手+动脑”能力、管理与创新能力,处于该行业领先水平且具有一定个人影响力的专业技术人才都可被视为“紫领”,如自由经理人与经纪人、软件游戏设计专家、自由律师与理财顾问、私人裁缝、造型师与婚礼创意策划师、私房菜大厨与茶艺师、网红主播、创客……特别是在智能制造领域,“紫领”人才更是急需。

“紫领”群体涵盖并且超出我们既往熟悉的“非正规就业”与“自雇劳动者”职业。“非正规就业”与“自雇劳动者”强调劳动者与其所属主体之间非正式契约关系或作为独立主体参与到市场活动之中;而“紫领”群体可能存在于那些正式的单位和组织之内,或者在某一段时间中与单位和组织存在正式契约关系,如成为“项目制”中的成员等。

考虑到各行各业的发展现状,我们判断目前我国“紫领”群体或者具有潜质成为“紫领”的人数为8000万左右,占据全国就业人数的10%。毋庸置疑的是,未来“紫领”群体的规模将持续扩大,且有成为未来主流职业群体的趋势。

“紫领”群体具有“多重穿透”特征。“紫领”群体的出现并非仅是市场、技术、竞争与时代的产物,同时也蕴含着“紫领”群体对自身所处职业结构与社会结构的一种挑战。从社会学视角来看,“紫领”群体具有“多重穿透”的特征,使得其不仅是国家治理与经济转型中的重要主体,也是社会治理与社会转型中的重要支撑。“紫领”群体的“多重穿透”具体包括以下几个方面。

社会阶层的穿透。传统职业中的“白领”通常被视为“中产”或“新中产”阶层,而“蓝领”则被视为“中产”以下的阶层。“紫领”群体可能实现一种社会阶层的穿透。其一,“紫领”群体更可能借助互联网与数字经济快速积累经济资本,在智能制造等重点领域,国内类似于联想集团“紫领工程”所培养的既具有管理创新能力,又熟悉制造流程且具有动手操作能力的“新IT人才”,将会成为智能化转型背景下的主力军;其二,“紫领”群体所拥有的“个人品牌”会提升其社会声望和符号资本;其三,借助互联网所营造的社会网络,“紫领”群体有利于获得那些在现实场景中无法获得的社会资本;其四,那些在上述领域表现优异的“紫领”群体,更有可能获得相应的政治资本,进入更高的综合管理岗位。总体来说,“紫

领”群体更有可能实现社会阶层的穿透,增加社会流动,提升共同富裕的质量,以实现更大层面的社会稳定。

产业结构的穿透。互联网、大数据、人工智能等技术的普及同数字经济的发展呼唤新的产业结构。既往由国家通过制度设计来进行引导、规范的产业结构转型往往缺少微观层面的实践主体与抓手;而“紫领”则可能成为产业结构转型的实践者,可以更好地结合新技术使用,更好地面向社会需要,同时不受既往产业结构分工及其相关经济逻辑的制约。“紫领”群体成为微观层面实现产业转型的重要推动力,为后疫情时代的经济结构转型,尤其是供给侧结构性改革提供微观动力。

时间空间的穿透。在新技术推动下的“紫领”群体是对既往工作时空的突破。一方面,得益于互联网的普及以及现代物流行业的快速发展,“紫领”群体的工作场域不再受既往地域的限制,身处全球任何位置,都可以参与到全球的劳动分工体系中。另一方面,“紫领”群体的工作时间更为灵活,可以按照劳动者自身的安排,或根据市场需要灵活选择工作时间。借此,我们可以看到,“紫领”群体的时空穿透特质,一方面可以缓解地区之间发展不平衡,另一方面可以更好地推进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。

组织内卷的穿透。自上世纪八九十年代以来,科层制为全球化、市场化提供了巨大的动力,推动了经济快速发展。但随着组织科层制程度的不断加深,各类组织呈现出“内卷化”倾向,尤其是组织科层化所导致的“阶层固化”,严重抑制社会活力。而“紫领”群体基于新技术、新场域、新时空所形成的新的工作逻辑,弥补了既往科层制所强调的明确规章、清晰级别、精细分工、专职专人等所带来的可能缺陷,最大限度激发社会活力,为经济与政治体制改革提供了微观层面新的逻辑。

综上,我们可以看到,“紫领”群体在社会层面的重要意义:通过社会阶层的穿透以实现共同富裕;通过产业结构的穿透以推动微观层面的供给侧结构性改革;通过时间空间的穿透以缓解地区间发展不平衡推进新发展格局;通过组织科层制的穿透为改革提供新的微观逻辑。可以肯定的是,“紫领”群体不仅是未来国家治理与经济转型的重要职业群体,也是构成社会和谐稳定运行的重要主体。

把握农业科技自立自强着力点

任晓刚 高方

习近平总书记指出,“要加强现代农业科技推广应用和技术培训,把种粮大户组织起来,积极发展绿色农业、生态农业、高效农业”。今年的《政府工作报告》明确提出,加强农业科技攻关和推广应用,提高农机装备水平。这些都为我们在新发展阶段加快推进农业现代化提供了重要遵循。要认识到,农业现代化是提升粮食和重要农产品供给保障能力的基础,是提高农业质量效益和竞争力的保障,其关键就在科技进步,核心是通过科技的力量提高农业劳动生产率、土地产出率、资源利用率和绿色发展水平,使农业产业包含更多的科技含量、更大的就业容量、更好的生态质量。在迈向农业现代化的进程中,如何坚持农业科技自立自强,不断推进农业关键核心技术攻关,夯实现代农业基础支撑,是需要我们在实践中深入思考的课题。

在实际行动中,坚持农业科技自立自强,既需要稳定的发展机制作支撑,又需要完善的科技创新服务体系作保障;既要破解农业数字技术研发能力薄弱这一主要问题,又要抓住农业科技基础设施建设这一重点,系统协同推进,全面提升农业科技引领发展的能力。

健全稳定的农业科技支撑机制。只有健全稳定的农业科技支撑机制,才能更好推动农业创新基地平台落地、提升农业数字技术创新水平、加速农业数字化转型发展。在这一过程中,要更好发挥政府投资资金的引导作用,使其更多投向农业数字技术创新等领域,为农业数字技术原始创新提供资金保障,鼓励和支持银行等金融机构开展农业数字技术、农业数字知识产权等无形资产抵押物的信贷活动,提升农业数字技术创新活动的

融资能力;积极探索适合农业数字技术产品和服务的税收管理制度,通过设立农业科技金融资助专项经费、对农业科技企业实施投资补助等,拓宽农业科技型企业融资渠道。通过健全农业科技领域稳定支撑机制,更好提升农业数字技术创新水平,夯实现代农业基础。

增强农业数字技术研发能力。立足现代农业发展新要求,提升农业数字化水平,有利于解决好农业现代化进程中面临的各种难题。提升农业数字化水平的关键在于农业数字技术创新,这是基于新一代数字技术的全方位、长时期、革命性的农业技术变革,其核心在于增强农业数字技术研发能力,加快推进农业关键核心技术攻关。在具体推进中,可以农村“新基建”为契机,依托物联网、云计算、大数据中心等新兴共性关键技术,推动数字技术在农业生产方面、经营方面、管理方面的创新、融合应用与发展,实现更大范围、更多领域农业数字技术发展。例如,全面推进农业数字生产设施、农业机械设施数字化改造升级,提高农机装备自主研发能力,提高农业数字技术在农业生产方面的应用能力,促进农业生产效率的有效提升;充分利用农业数据平台,实现土壤、气象、水文、肥力、育种、灌溉等数据在农业经营中的采集、流通与应用,统筹农业数据驱动、农业数据集成、农业数据整合,加快农业生产、经营、管理数字化转型;提高农业数字技术标准供给能力,通过快速制定农业数字技术关键共性标准、关键流通标准等,进一步推动农业技术数字化、网络化、智能化的运用与实践。

推进农业科技基础设施建设。要

保障农业科技行动顺利开展,必须加快推进农业科技基础设施建设,特别是要持续夯实农村和偏远地区网络基础设施建设。一方面,要加快5G等网络基础设施铺设速度,增加网络基础设施在农村地区的覆盖面积;另一方面,要建设更为稳定高速的农村教育专网、医疗专网、交通专网等,实现农村地区学校、乡镇卫生院、交通运输部门、物流快递点的互联网稳定快速接入。还要看到,智能终端等设备是农业数据采集、整合、共享、利用的窗口,是查询、了解、掌握农业生产信息、产品供求信息、农业交易信息的载体,要切实加快智能终端设备在农村和偏远地区的应用普及。例如,开发、升级农村和偏远地区居民更加容易掌握的农业智能手机、农业智能应用程序,推动农业生产经营管理更加精细化,定期与不定期对农村和偏远地区展开智能终端应用知识培训,普及、推广智能终端应用覆盖面、使用深度、数字化程度,提高农村和偏远地区智能终端应用的能力。

完善农业科技创新服务体系。这是激发农业科技创新活力、加快推进农业现代化进程的主要举措。农业科技创新服务体系涉及方方面面,既要深入推行科技特派员制度,组建农业科技特派员队伍,对重大农业科技项目的推进进度、推进方式等进行督导,又要转变农业科技管理模式,激发农业数字技术创新潜力;既要全面推进农业科技项目管理信息化,建设智能化、网络化、数字化的农业大数据服务平台,提高农业技术决策的科学性、合理性,又要建立健全农业数字技能培训体系,创新培训方式、拓展培训途径,提高培训效果,进一步激发并增强农业科技创新活力。