

大力弘扬艰苦奋斗、勤俭节约精神

○ 姜泽洵

核心阅读:艰苦奋斗、勤俭节约是中华民族优良传统,也是我们党的传家宝。新时代新征程,面对新形势新任务,要大力弘扬艰苦奋斗、勤俭节约精神,使之付诸实践、见于行动,在全社会蔚然成风。

习近平总书记高度重视粮食安全,提倡“厉行节约、反对浪费”的社会风尚,党的十八大以来多次就厉行节约、反对浪费作出重要指示,强调要制止餐饮浪费行为,要求“倡导简约适度、绿色低碳的生活方式”。全社会积极响应,把厉行节约、反对浪费落实到行动上。《中共中央办公厅关于巩固拓展学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育成果的意见》提出:“督促广大党员、干部发扬艰苦奋斗、勤俭节约的优良作风,自觉养成过紧日子的习惯。”艰苦奋斗、勤俭节约是中华民族优良传统,也是我们党的传家宝。新征程上,全党全国各族人民要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,大力弘扬艰苦奋斗、勤俭节约精神,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业。

艰苦奋斗、勤俭节约的思想永远不能丢
习近平总书记指出:“不论我们国家发展到什么水平,不论人民生活改善到什么地步,艰苦奋斗、勤俭节约的思想永远不能丢。”弘扬艰苦奋斗、勤俭节约精神,是对中华优秀传统文化的自觉传承和历史发展规律的深入把握,是对党长期奋斗历程的深刻总结,也是对党和国家长治久安的深刻忧思。

对历史经验的深刻借鉴。中华优秀传统文化讲求“静以修身,俭以养德”,告诫人们“由俭入奢易,由奢入俭难”,强调“一粥一饭,当思来之不易”,倡导勤俭节约,不贪图安逸享受,在勤俭节约中培育不怕困难、勇于吃苦、抵御诱惑的坚强意志。艰苦奋斗、勤俭节约也是我们党的政治本色和优良传统,是我们党一路走来、发展壮大的重要保证,是共产党人党性修养和人格魅力的生动体现。革命战争时期,我们党坚持厉行节约,号召“节省每一个铜板为着战争和革命事业”。在西柏坡,我们党对可能侵蚀自身肌体的各种腐化思想保持高度警惕,提出“两个务必”。新中国成立初期,毛泽东同志号召“全国一切革命工作人员永远保持过去十余年间在延安和陕甘宁边区的工作人员中所具有的艰苦奋斗的作风”。进入新时代,习近平总书记高度重视发扬艰苦奋斗、勤俭节约精神,发表一系列重要论述,强调“能不能坚守艰苦奋斗精神,是关系党和人民事业兴衰成败的大事”“不管条件如何变化,自

力更生、艰苦奋斗的志气不能丢”,等等。正是依靠艰苦奋斗,我们党带领人民发挥聪明才智、挥洒辛勤汗水、付出巨大牺牲,取得伟大成就,铸就了今日中国的蓬勃生机。
赢得发展主动权的现实需要。虽然我国已经成为世界第二大经济体,各方面实力大大增强,人民生活条件大大改善,但我们决不能丢掉艰苦奋斗、勤俭节约精神。当前,世界百年未有之大变局加速演进,世界之变、时代之变、历史之变正以前所未有的方式展开,中华民族伟大复兴进入关键时期。在实现伟大梦想的征途上,我们要深刻认识到,我国发展起来了,但我们面对的矛盾和风险不是少了,而是增多了;改革发展需要解决的问题不是简单了,而是更为艰巨复杂了。越是发展,越要奋斗。过去的辉煌成就是靠艰苦奋斗取得的,更加美好的明天仍要靠发扬艰苦奋斗精神来创造。肩负推进中国式现代化的光荣使命,面对前进道路上的风险挑战,我们要主动接过艰苦奋斗的接力棒,弘扬艰苦奋斗、勤俭节约的优良作风。

提高全社会文明程度的必然要求。人无精神则不立,国无精神则不强。新时代,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,我国经济发展取得举世瞩目的成就。经济实力实现历史性跃升,人民生活水平明显提升,居民人均可支配收入从2012年的1.65万元提高到2023年的3.9万元以上。国家强盛,民族复兴需要物质文明的积累,也需要精神文明的升华。勤俭节约、杜绝浪费是社会风气良好的重要表现,而奢侈浪费则是社会风气败坏的征兆。当前,节约光荣、浪费可耻成为越来越多人的共识,节约理念在越来越多领域得到践行,文明风尚浸润人心、健康生活方式融入日常,全社会文明程度不断提高。新时代新征程,我们要大力弘扬艰苦奋斗、勤俭节约精神,提高全社会文明程度,让全体人民拥有团结奋斗的思想基础、开拓进取的主动精神、健康向上的价值追求,推动中国式现代化建设披荆斩棘、一往无前。

增强问题意识,抓住关键环节
党的十八大以来,各地区各部门贯彻落实习近平总书记重要指示精神,采取一系列措施,大力整治浪费之风,“舌尖上的浪费”现象有所改观,特别是群众反映强烈的公款餐饮浪费行为得到有效遏制。2021年4月29日,十三届全国人大常委会第二十八次会议通过《中华人民共和国反食品浪费法》;同年10月18日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发《粮食节约行动方案》。这些法律和政策

文件共同构成了我国节约粮食工作的基础制度框架。同时要看到,从日常餐饮到社会生活各领域,一些地方和环节的浪费现象仍不同程度存在。
主观上,一些人还没有充分认识到节约的重要性。从消费群体来看,存在浪费现象的原因有的是攀比心理和虚荣心作祟,以奢为荣、追求享乐,讲排场、好面子。比如,认为点餐宁多勿少、饭菜有剩余是热情的表现;宴请大操大办,讲排场,比阔气,剩菜剩饭不好意思打包带走;等等。有的是缺乏社会责任感,认为节俭与否纯属个人行为,自身经济状况允许就可以不考虑节约,没有认识到浪费的危害性。有的青少年没有经历过物质匮乏时期,对勤俭节约的重要性难以有切身感受。从供给方面来看,有的餐饮企业为了经济效益,觉得顾客点得越多越好,没有提醒顾客按需适量点餐。此外,在一些公共场所耗费公共资源时,一些人缺乏节约观念。例如,有的大型建筑内过度使用空调或加热系统,导致能源浪费。

客观上,厉行节约的技术和制度等还不完善。粮食在采收、储运、加工、销售、消费等环节存在“跑冒滴漏”现象。例如,由于过度加工较为严重,水稻在加工环节损耗较多。《中国农业产业发展报告2023》显示,到2035年,若我国粮食收获、储藏、加工和消费环节损失率分别减少1至3个百分点,可降低三大主粮损失约1100亿斤。从这个意义上讲,节约就是增产,是增加粮食有效供给的一块“无形良田”,也是提高粮食安全保障水平的重要内容。同时,在厉行节约的制度执行上还有待强化。例如,反食品浪费法明确了餐饮服务经营者的责任,如“引导消费者按需适量点餐”“可以对造成明显浪费的消费者收取处理厨余垃圾的相应费用”等,并针对违反法律规定的不同情形明确了处理标准,但在实际执行中还没有完全落实,导致震慑和警示作用不明显。

坚持久久为功,使厉行节约、反对浪费在全社会蔚然成风

习近平总书记指出:“浪费之风务必狠刹!要加大宣传引导力度,大力弘扬中华民族勤俭节约的优秀传统,大力宣传节约光荣、浪费可耻的思想观念,努力使厉行节约、反对浪费在全社会蔚然成风。”生活越来越好,但节俭的好习惯难以有效遏制。全社会要共同行动起来,倡导俭朴、力戒奢靡,长期坚持、久久为功,让艰苦奋斗、勤俭节约精神付诸实践、见于行动。

发挥党员干部的模范带头作用,以党风

带动社会风气持续好转。毛泽东同志曾指出:“应该使一切政府工作人员明白,贪污和浪费是极大的犯罪。”党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央坚持以上率下,推动全党认真落实中央八项规定及其实施细则精神,持之以恒正风肃纪反腐,以钉钉子精神纠治“四风”,推动党风、政风、社会风气发生根本性变化。朴素节俭、清明清廉之风弥足珍贵,必须保持下去、发扬光大。对于广大党员干部来说,要继承和弘扬老一辈革命家的优良传统,带头艰苦奋斗、勤俭节约,争做勤俭节约的标杆,以自己的身体力行、率先垂范,促进勤俭节约在全社会蔚然成风。

加强多方共治,形成厉行节约、反对浪费的合力。从宏观视角看,解决粮食浪费问题是一个系统工程,离不开一系列制度和法规的完善,离不开科技投入和基础设施建设,更离不开人们观念和意识的转变。要建立健全反食品浪费监督检查机制,以刚性的制度约束、严格的制度执行,坚决制止餐饮浪费行为,切实遏制消费中的各种不良现象。加大对科学种粮、储粮、运输、加工的技术支持和资金投入,制定节粮减损的针对性举措,既要加强生产源头管控,也要做好储运环节减损,更要提升加工利用水平、遏制餐饮浪费,综合施策、配套衔接,做到“产储运加工”全链条减损。餐饮服务企业要发挥示范引领作用,从优化餐品供给结构、优化餐品信息展示、强化全流程消费提醒等方面,提示消费者按需点餐、理性消费,推动建立防范食品浪费的长效机制,让勤俭节约的生活方式和消费模式成为更多人的选择。

强化宣传引导,营造崇尚节俭的社会氛围。一方面,将正面宣传和反面警示相结合,引导人们强化价值观念建设和消费观养成,形成简约适度、绿色低碳的家庭生活方式。做好宣传引导,让更多人深化对粮情的认识,进一步增强爱粮节粮意识。可以结合世界粮食日、全国爱粮节粮宣传周等时点,组织开展爱粮节粮先进单位和示范家庭创建活动,对肆意浪费粮食的人和事进行批评教育。另一方面,创新宣传教育的内容和形式,增强感染力。比如,学校以开展劳动教育为契机,组织学生体验农事活动,让他们切身感受粮食来之不易,培养节俭意识和节约习惯。发挥家长在生活中的示范作用,通过言传身教培养孩子勤俭节约良好美德,让节约成为一种习惯、责任和修养。(原载《人民日报》2024年3月21日第9版)

习近平新时代中国特色社会主义思想宣传阐释

职业教育赋能新质生产力发展的实践探索

○ 许泽想

2023年9月,习近平总书记在黑龙江考察时强调:“整合科技创新资源,引领发展战略性新兴产业和未来产业,加快形成新质生产力。”同年12月,中央经济工作会议明确提出以科技创新推动产业创新,特别是以原创性、颠覆性科技创新催生新产业、新模式、新动能,发展新质生产力。今年两会期间,习近平总书记再次特别强调了“因地制宜发展新质生产力”,为各地做好发展新质生产力这篇大文章指明了方向。职业教育作为我国教育事业的重要组成部分,肩负着培养多样化、创新型技术技能人才的重任,在赋能新质生产力发展方面大有可为。

一、准确把握发展新质生产力的内涵和意义

习近平总书记在中央政治局第十一次集体学习时强调,发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。这一重要论述对发展新质生产力作出了战略部署,为推动经济实现质量变革、效率变革、动力变革吹响了号角。准确把握新质生产力的内涵及其发展的重大意义,对于加快培育经济发展新动能、推动经济社会高质量发展具有重要指导意义。

(一)新质生产力的内涵

新质生产力是由科技革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级催生的先进生产力质态。它以劳动者、劳动资料、劳动对象及其优化组合的跃升为基本内涵,以科技创新为核心驱动力,以提升全要素生产率为核心标志。新质生产力代表了先进生产力的演进方向,具有高科技、高效能、高质量等鲜明特征。发展新质生产力,要求劳动者素质全面提升,劳动资料向智能化、数字化、绿色化升级迭代,劳动对象向新兴产业、未来产业等领域拓展,生产要素实现更高水平协同匹配,不断开辟经济发展新空间、塑造发展新优势,形成发展新动能。

(二)发展新质生产力的意义

发展新质生产力是把握新一轮科技革命和产业变革机遇、推动经济高质量发展的关键所在。当前,全球新一轮科技革命和产业变革正在重构全球创新版图、重塑全球经济结构,发展新质生产力是顺应这一时代潮流的必然选择。通过培育发展新质生产力,将科技创新成果与生产实践深度融合,推动生产方式变革、产业结构优化、经济融合发展,是实现经济高质量发展的必由之路。发展新质生产力有利于加快构建以创新为主要引领和支撑的现代化产业体系,提升产业链

供应链现代化水平,增强经济发展效益和核心竞争力,对全面建设社会主义现代化国家具有重大意义。

二、职业教育是新质生产力的中坚力量

职业教育作为国家人才培养体系的重要组成部分,肩负着培养多样化技术技能人才的重要使命。随着新一轮科技革命和产业变革的深入推进,职业教育在培育发展新质生产力中的地位和作用日益凸显。一方面,高素质技术技能人才是发展新质生产力的主力军,职业教育是培养这支生力军的主力军;另一方面,产教融合、校企合作的人才培养模式使职业教育能够紧跟产业发展趋势,与新质生产力培育形成联动效应。新时代下,职业教育能够准确把握自身优势,主动服务国家发展战略,为加快发展新质生产力提供有力支撑。

(一)职业教育培养高素质技术技能人才,引领新质生产力发展

新质生产力以劳动者素质全面提升为重要内涵。高素质的新型产业工人既是新质生产力的重要组成部分,也是支撑新质生产力发展的关键所在。他们掌握着新知识、新技术、新工艺,具备“一专多能”的综合素质,是把科技创新成果转化为现实生产力的主力担当。当前,我国发展新质生产力受高素质技术技能人才短缺的瓶颈制约,加快培养、储备高素质技术技能人才已成为发展新质生产力的迫切需要。职业教育以服务新质生产力为目标,深化产教融合,立足培养适应未来产业发展的新型劳动者,在高素质技术人才培养中具有独特优势,发挥着不可替代的作用,进一步突出职业教育的办学特色,创新人才培养模式,为加快培养国家发展急需的高素质技术技能人才提供源源不断的人才支撑,进而引领新质生产力发展。

(二)职业教育密切链接现代化产业体系,促进新质生产力发展

近年来,职业教育深化产教融合、校企合作,在专业设置上紧跟产业发展趋势,在人才培养中强化企业参与,使职业教育与经济社会发展的契合度不断提升。在职业教育迎来发展新机遇的当下,充分展现其对未来产业的敏锐性和前瞻性,把准产业发展脉搏,及时调整优化专业设置,重点布局数字经济、智能制造等战略性新兴产业发展所需专业,积极探索研究前沿交叉学科,对提升培育和发展新质生产力的精准性具有显著效果。同时,其在创新校企合作模式、人才培养方案制定、专业领域产教资源开发、实习实训基地建设等方面的独特优势,能够有效推动行业

企业积极参与,发挥其重要作用,实现校企人才培养的“无缝对接”。主动服务区域产业发展,围绕经济社会发展需求办学育人,为区域产业转型升级、构建现代化产业体系助力,强化职业教育与区域发展的良性互动、同频共振,进而促进新质生产力发展。

三、职业教育赋能新质生产力发展的咸宁实践

咸宁市委、市政府深入学习贯彻习近平总书记关于发展新质生产力的重要指示精神,高度重视新质生产力发展与区域经济社会高质量发展之间的关系。市委书记孟祥伟同志在2月28日召开的市委常委会上要求“着力培育新质生产力,更好赋能高质量发展”。本地职业教育应声而上,咸宁职业教育(集团)学校、崇阳职业技术学校作为两所国家级示范中职学校,与咸宁职业技术学院、湖北健康职业学院等高职院校进一步深化人才培养模式改革,专业结构更加合理,办学特色更加鲜明,在人才培养、技术创新等方面进行了积极探索和实践,充分发挥职业教育的办学优势和育人特色,主动服务新质生产力培育、发展,走出了一条职业教育赋能新质生产力发展,进而促进现代化产业体系构建和未来产业高质量发展的道路。

(一)聚焦新质生产力发展需求,培育高素质技术技能人才

新质生产力以高素质劳动者为第一要素。包括咸宁职业技术学院在内的职业院校把准新质生产力发展脉搏,加快培养符合新时代要求的高素质技术技能人才。一是优化专业布局,主动对接咸宁市大健康、电子信息、装备制造、食品饮料、清洁能源五大优势产业,动态调整专业结构,近年来先后开设了人工智能技术、大数据技术、工业机器人技术等10余个新专业,改造升级了数控技术、机电一体化等传统专业,初步构建起适应新质生产力发展需要的专业体系。二是创新人才培养模式,大力推行现代学徒制和“1+X”复合型人才培养模式改革,开办“订单班”“现代学徒制试点班”,实现专业课程内容、教学过程与生产实际的深度融合,培养学生成为理论与实操并重、一专多能的技术技能人才,与学校与本地高职院校开展的合作育人,中职学校与本地高职院校开展的“3+2”和“五年一贯制”中高职衔接培养体系日趋完善。近年来,具有高素质技术技能的毕业生供不应求,成千上万的毕业生已成长为助力区域新质生产力发展的生力军。

(二)发挥职教创新服务优势,赋能新质生产力提速发展

职业院校的办学定位决定了其对接区域

产业发展需求的主动性积极性,发挥专业、人才、平台等资源优势,深度参与企业技术创新,为新质生产力提速发展注入强大动力。

一是建设产教融合创新平台。如咸宁职业技术学院牵头成立了智能非标设备湖北省工程研究中心,积极服务咸宁市装备制造业转型升级。该中心联合三六重工、三环汽车方向机等龙头企业,聚焦智能制造领域关键共性技术难题开展联合攻关。近年来,已完成20余项横向课题,帮助企业突破了一批“卡脖子”技术,产教融合成果转化成效显著,目前已成为咸宁市智能制造领域有一定影响力的“创新策源地”。同时,积极对接区域支柱产业,加快布局一批技术技能创新平台,搭建政、校、企、研协同创新的“连心桥”。

二是协同推进关键技术应用。咸宁市大力支持职业院校将先进适用技术率先在合作企业落地应用,迭代优化,通过示范引领推动行业整体技术进步。咸宁职业技术学院智能非标设备湖北省工程研究中心积极探索“1+N”(1个试点示范项目+N个应用推广项目)模式,牵头实施了“数字化车间”“智能工厂”等一批新模式应用项目,为全市传统制造业数字化、智能化改造树立了标杆,有力推动了新技术、新工艺、新模式在行业的推广普及,以点带面、示范引领,正成为咸宁职教服务产业高质量发展的有效路径。

三是提供精准化技术培训。依托湖北省“技工学校+高技术人才”培养试点,实现优势互补,咸宁职业技术学院与咸宁高级技工学校联合开展企业新型学徒制培训。针对中小企业员工,学校组织教师团队送教上门,量身定制培训方案,常态化开展新技术培训,有效提升了企业职工队伍整体素质,为发展新质生产力提供充足、持续的创新服务和智力保障。

习近平总书记强调,要增强职业教育适应性,深化产教融合、校企合作,培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。咸宁市教育事业“十四五”发展规划制定了“深化职业教育改革,加快形成高水平人才培养体系,推进职业教育现代化”目标,与习近平总书记的重要讲话精神高度契合。职业教育坚持需求导向、问题导向、效果导向,找准服务区域经济社会发展发展的切入点、结合点、着力点,在更高水平、更大力度、更深层次融入区域创新体系和未来产业体系发展目标的同时,加快构建现代职业教育体系,为建设职业教育强市、新型工业强市,培育发展新质生产力展现新的更大作为。

(作者单位:咸宁职业技术学院)

新一轮科技革命的新特征

随着5G通讯、量子技术、生物技术和人工智能等新兴技术的发展,新一轮科技革命又在发展当中。相比之前的科技革命,展现出了以下新特征:

一是新兴技术具有强产业联动性,蕴含着推动国际权力格局变化的重要契机。科学技术与产业进一步融合,迅速转化为生产力,推动了本轮科技革命的快速发展。技术创新与产业融合是第二次工业革命中就出现的特征,而在新一轮科技革命中,这一特征被进一步凸显。在本次科技革命中,基础研究、应用研究和产业化的边界正在变得模糊,各国都建立起高效的产业整合体制,通过产学研的融合高速推动新一轮科技革命的发展。这种方式能使技术创新迅速转化为生产力,并进一步转化为国家实力。

二是新兴技术具有群发性,创设了国际规则博弈的新领域。多个技术门类同时发生变革性突破,拓展了本轮科技革命的辐射和影响范围。相比于之前的科技革命,本轮科技革命不再由特定的一类技术主导,而是出现了一批遍布于各个领域中的新兴技术。2022年,美国政府更新了《关键与新兴技术国家战略》中的技术清单。在这份清单中,共有先进计算、传感技术、人工智能、自动化系统、生物技术、量子信息技术、太空技术等19个技术领域被列入其中,而在每个技术领域下,又有一大批具体的新技术技术发展。这一系列跨越领域的新兴技术出现进一步说明了新一轮科技革命具有更大的体量,更加广泛的辐射范围,也将会产生更加深远的影響。

三是新兴技术具有军民两用性,提升了各国在本轮科技革命中的战略和安全关切,并影响了冲突解决机制的作用效果。本次科技革命中的关键技术不仅能在民用领域引发变革性影响,而且也具备军事和安全属性,可以迅速转化为战争技术。比如说,人工智能不仅可以支撑智慧城市的发展,提供生产工具,而且可以用以开发自主武器系统和智能定向的制导系统,改变战争的形态。这也意味着新一轮科技革命中的这些新兴技术有了更高的安全和战略价值,因此各国很可能会以安全化和政治化的视角去看待与这些新兴技术有关的国际互动,从而提升了国家之间交往中威胁感知的主观程度。在此背景下,国家之间的紧张关系甚至国际危机的发生频率会大幅提升,一旦旧有的冲突解决机制无法实现冲突降级,国际秩序就可能会直接遭受冲击。

四是新兴技术具有自主性和涌现性的特征,给本轮科技革命带来了更强的不确定性,并从整体上凸显了科技革命对国际秩序的影响能力。相比于之前的蒸汽工业和电力技术而言,量子、自动化和人工智能等技术具备一定的自主性特征。这一特征意味着国家在事前判断技术的发展路径和风险领域,需要审慎进行技术发展并加强技术监管,这种类人的自主性的出现还意味着需要考虑技术伦理问题。这一系列问题的出现给本次科技革命带来了重大的不确定性,也给国际秩序带来了全方位的影响:科技革命很可能会同时冲击国际秩序中的多个要素,并能够以“突变”的形式带来新的问题,迅速改变国家之间的战略关系与利益关切,并有可能带来难以控制、难以预测的“黑天鹅”事件。

三方面发力释放经济增长潜能

应该看到,我国经济韧性强、潜力大、活力足,经济回升向好、长期向好的基本趋势没有改变也不会改变,发展仍具有良好支撑基础和诸多有利条件。

从短期看,各有关方面加大宏观政策实施力度,延续优化一批阶段性政策,并研究出台一批针对性强的新举措,积极谋划推出一批储备政策,持续巩固经济回升向好势头。从长期看,我国具有社会主义市场经济的制度优势、超大规模市场的需求优势、产业体系配套完整的供给优势、大量高素质劳动者和企业家的人才优势。把各方面的优势与活力充分激发出来,就能推动经济结构持续向好、增长动能持续增强、发展态势持续向好,实现经济质的有效提升和量的合理增长。

从中长期看,如何激发和增强社会活力,最大程度释放我国经济持续增长潜能?关键是加快发展新质生产力,强健经济发展体魄。一是以战略性新兴产业和未来产业为抓手,推动产业升级换代,引领产业发展方向。大力推进新型工业化,发展数字经济,加快推动人工智能发展。在打造生物制造、商业航天、低空经济等战略性新兴产业,开辟量子、生命科学等未来产业新赛道的同时,加快传统产业转型升级。二是着力扩大国内需求,推动消费从疫后恢复转向持续扩大,培育壮大新型消费,稳定和扩大传统消费,提振新能源汽车、电子产品等大宗消费,增加城乡居民收入,扩大中等收入群体规模,优化消费环境。三是以科技创新引领现代化产业体系,积极培育绿色增长新动能。(本报综合)