

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想

# 把海南打造成 新质生产力的重要实践地

□刘龙飞

热点 聚焦

习近平总书记强调,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,必须继续做好创新这篇大文章,推动新质生产力加快发展。海南具有得天独厚的区位优势和政策优势,能够成为新质生产力的重要实践地。高质量发展需要新的生产力理论来指导,而新质生产力已经在实践中形成并展示出对高质量发展的强劲推动力、支撑力,需要我们从理论上进行总结、概括,用以指导新的发展实践。加快发展新质生产力,为推进海南自贸港建设提供了科学指引,具有重要的理论意义和深刻的实践意义。

## 一、深刻把握新质生产力的基本内涵

新质生产力是由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生的当代先进生产力。技术革命性突破指的是在科学技术领域中出现的具有革命性意义的重大突破或进步,具有深远的影响,往往能够引领整个行业或领域的变革和发展。生产要素创新性配置指的是在生产过程中对生产要素进行创新和重新组合的过程,并将传统和新兴的生产要素进行合理组合和利用,以实现生产过程的高效率、高质量和创新性。产业深度转型升级是指传统产业在面临市场竞争、技术进步和环境变化的压力下,通过引入新技术、改变生产方式、优化产品结构等手段,实现从传统产业向高附加值、高技术含量、高效率的现代化产业的转变和升级过程。

习近平总书记指出:新质生产力本质是先进生产力,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。更高素质劳动者是新质生产力的第一要素,习近平总书记强调:“要根据科技发展新趋势,优化高等学校学科设置、人才培养模式,为发展新质生产力、推动高质量发展培养急需人才。”因此,要完善人才战略布局,坚持各方面人才一起抓,建设规模宏大、结构合理、素质优良的人才队伍。

更高科技含量的劳动资料是新质生产力的动力源泉,生产工具的科技属性强弱是辨别新质生产力和传统生产力的显著标志,新一代信息、生物、能源、材料等领域的颠覆性技术不断涌现,呈现融合交叉、多点突破态势,衍生出一大批更智能、更高效、更低碳、更安全的新型生产工具,进一步解放了劳动者,极大拓展了生产空间,为形成新质生产力提供了物质条件。

更广泛范围的劳动对象是新质生产力的物质基础。随着科技创新的发展,极大丰富了劳动对象的种类和范围,拓展了生产新边界,创造了生产新空间,既能直接提高社会生产效率,又能进一步创新衍生出其他劳动对象。劳动对象是生产活动的基础和前提,因此要大力激活劳动对象的生产活力。

## 二、深刻领会新质生产力的内在要求

加快发展新质生产力,必须加强科技创新。习近平总书记指出:“科技创新能够催生新产业、新模式、新动能,是发展新质生产力的核心要素。”互联网、人工智能、生物技术等领域的科技创新,推动数字经济、智能制造、生物医药等新兴产业向更高层次发展;新模式的出现,改变了传统产业的经营方式,提升了生产效率 and 资源利用效率;科技创新为经济增

长注入新动能,提高了生产效率和产品质量,拓展了市场空间,促进了经济结构优化和产业升级。

加快发展新质生产力,要加快推进现代化产业体系建设。要将科技创新成果应用到具体产业和产业链上,改造提升传统产业,培育壮大新兴产业,布局建设未来产业,完善现代化产业体系结构和功能;围绕发展新质生产力布局产业链,提升产业链供应链韧性和安全水平,保证产业体系自主可控、安全可靠;大力发展数字经济,促进数字经济和实体经济深度融合,打造具有国际竞争力的数字产业集群。

加快发展新质生产力,要坚持绿色发展。习近平总书记指出:绿色发展是高质量发展的底色,新质生产力本身就是绿色生产力。在经济增长的同时,要尊重自然、保护环境,提高资源利用效率,实现经济、社会和生态效益的协调发展。加快绿色科技创新和先进绿色技术推广应用,持续优化支持绿色低碳发展的经济政策工具箱,打造高效生态绿色产业集群。

加快发展新质生产力,要进一步推动制度创新。习近平总书记指出:生产关系必须与生产力发展要求相适应。发展新质生产力,必须进一步全面深化改革,形成与之相适应的新型生产关系。要深化经济体制、科技体制等改革,着力打通束缚新质生产力发展的堵点卡点,让各类先进优质

生产要素向发展新质生产力顺畅流动和高效配置。

## 三、推动海南因地制宜加快发展新质生产力

推动海南加快发展新质生产力,要立足海南实际、因地制宜谋划,科学分析海南的比较优势,科学把握海南产业发展的客观规律,找准定位、精准发力。

发挥海南特色优势,加快发展新质生产力。充分发挥“三度一色”等特色优势,利用好海南的气候温度优势,大力发展南繁种业。海南地处热带,气温高、光照充足,适合发展育种、生物制造等产业;利用好海南的海洋深度优势,做大做强海洋经济。海南受权管辖海洋面积全国最大,全国绝大部分深海都在海南,发展深海科技和海洋产业优势明显;利用好海南的地理纬度优势,加快发展航天航空产业。海南靠近赤道,地理纬度低,而且四面环海,运输便利,适合发展航天产业特别是商业航天产业;利用好海南的绿色生态优势,推动经济社会发展全面绿色转型。海南坚定不移走生态优先、绿色发展之路,着力构建绿色低碳循环经济体系,加快经济社会发展全面绿色转型。

加强科技创新,全面深化改革开放。海南将深化科技创新和科技体制改革“双高地”建设,加快构建支撑产业不断升级的科技创新体系,推动

“陆海空”科技创新平台充分发挥作用,争取更多科技力量布局海南。以制度型开放为重点推动高水平对外开放,全力推进封关运作“一号工程”。充分释放RCEP与海南自贸港政策叠加效应。重点打造“两个基地”“两个网络”“两个枢纽”,实施更大范围、更宽领域、更深层次的对外开放。

营造一流营商环境,打造人才集聚新高地。打好营商环境整体提升攻坚战,谋划实施一批“颗粒度”更细的改革举措,以法治海南建设和诚信建设为抓手,以政府数字化转型为手段,以小切口推动部分领域和区域营商环境率先达到全国一流水平。全面实施国有企业改革深化提升行动,不断优化民营经济和民营企业发展环境,充分激发各类经营主体内生动力和创新活力,畅通教育、科技、人才的良性循环,完善人才培养、引进、使用、合理流动的工作机制。坚持引才、育才、用才并重,统筹推进教育、科技、人才一体化发展,不断完善人才政策,优化人才培养模式,努力让各类人才引得进、留得住、用得好。要持续扩大人才对外开放,构建国际化人才服务、培养和评价机制。统筹实施“四方之才”汇聚、“南海人才”开发、“技能自贸港”等计划,打造本土新型劳动者队伍,为加快发展新质生产力夯实人才基础。

(作者系中共海南省委党校哲学教研部博士)

微论 摘要

## 切实把好事办好、 办实事、难事办妥

习近平总书记强调:“把心系群众、情系百姓体现到履职尽责全过程各方面,着力保障和改善民生,及时回应人民群众合理诉求,切实把好事办好、办实事、难事办妥。”人民至上不是一个抽象的概念,要体现在经济社会发展各方面各环节,体现在办好人民群众关心的一件件小事、一桩桩实事上,解决好人民群众最关心最直接最现实的利益问题。

用心就是要坚持以百姓心为心,把事关人民群众利益的事情看在眼里、记在心里、落在行动上。党员干部要深入群众,从群众切身需要来谋划工作,而不是坐在办公室主观臆断,拍脑袋、想当然。迈开双腿走下去,敞开心扉沉下去,才能看得真切、感受深切,真正把工作做到群众心坎上。

用情就是要带着对人民群众的深厚感情来做事。党员干部要增强群众观念和感情,对于群众生产生活中遇到的烦心事、揪心事,都应站在群众的角度换位思考,用真情拉近与群众的距离,从而使各项工作更好得到群众的理解和支持。

用力就是要竭尽全力做好事,千方百计做成事。为群众做好事、办实事、解难事,要善于运用科学的方式方法,聚焦“急难愁盼”问题,根据实际情况下一番真功夫、苦功夫,通过“解剖一个问题”推动“解决一类问题”,让群众看到实实在在的变化。

——摘自《人民日报》

## 坚持以人民为中心 的创作导向

习近平总书记强调:“广大文艺工作者要坚持以人民为中心的创作导向,把人民放在心中最高位置”。广大文艺工作者要深入学习贯彻习近平文化思想,牢固树立以人民为中心的创作导向,深深扎根人民、热情讴歌人民,始终服务人民,努力创作更多无愧于时代的优秀作品,不断满足人民精神文化需求,增强人民精神力量,让文艺的百花园永远为人民绽放。

深深扎根人民。文艺工作者只有深深扎根人民、扎根生活,才能获得创作的力量和源泉。广大文艺工作者要牢牢站稳人民立场,深入基层一线创作采风,虚心拜群众为师,真心与群众交友,以心交心、以情换情,努力赢得群众认可,让群众愿意掏心窝子、讲心里话。

热情讴歌人民。要善于以小切口折射大时代,以小故事诠释大主题,以小人物展现大变化,同人民一道感受时代的脉搏、生命的光彩,书写生生不息的人民史诗,讴歌中国人民的奋斗之志、创造之力、发展之果,更好展现中国精神、中国价值、中国力量。

始终服务人民。广大文艺工作者要始终保持对人民的深厚感情,把为人民服务作为天职,把满足人民精神文化需求作为文艺和文艺工作的出发点和落脚点,以精品奉献人民,用明德引领风尚,推出更多叫得响、传得开、留得住的文艺精品,助力提升人民精神文化生活品质,让人民不断有新的获得感。

——摘自《人民日报》

## 更好促进残疾人 事业全面发展

在以习近平同志为核心的党中央高度重视和亲切关怀下,我国残疾人事业开创了蓬勃发展的新局面,基本公共服务均等化水平持续提升,多层次社会保障体系逐步健全,残疾人平等参与社会生活的条件和环境不断优化,广大残疾人生活全面改善,获得感、幸福感、安全感显著增强,如期实现“全面建成小康社会,残疾人一个也不能少”的目标。

提升残疾人事业发展信息化水平。推广便利普惠的电信服务,加快政府政务、公共服务、电子商务、电子导航等信息无障碍建设,加快普及互联网网站、移动互联网应用程序和自助公共服务设备无障碍。推进智能化服务要适应残疾人需求,智能工具应当便于残疾人日常生活使用。全面推行残疾人证电子证照应用,实现“跨省通办”。

完善残疾人社会保障制度。要加强残疾人服务设施和综合服务能力建设,完善无障碍环境建设和维护政策体系,支持困难残疾人家庭无障碍设施改造。全面落实困难残疾人生活补贴和重度残疾人护理补贴标准,普遍建立补贴标准动态调整机制。

健全残疾人关爱服务体系。细化残疾人基本公共服务项目的设施建设、功能布局、施工规范、设备配置、人员配备、服务流程、管理规范等软硬件标准要求,加强标准间统筹协调和基层设施设备共建共享。

——摘自《人民日报》

信息 速递

人多水少、水资源时空分布不均是我国的基本国情。虽然我国水资源总量居世界第6位,但人均水资源量仅为世界平均水平的35%,全国有近三分之二的城市不同程度缺水。解决水资源短缺问题,节水是根本出路。

近年来,水利部门与各有相关部门深入实施国家节水行动,取得显著成效。数据显示,相比2014年,2023年我国国内生产总值增长近一倍的情况下,用水总量总体稳定在6100亿立方米以内,万元国内生产总值用水量、万元工业增加值用水量分别下降41.7%、55.1%。农田灌溉水有效利用系数从0.530提升到0.576,非常规水利用量扩大到211亿立方米,用水效率和效益不断提高,全社会节水意识不断增强。

——《光明日报》

联合国教科文组织执行局第219次会议上,我国推荐申报的吉林长白山、福建龙岩、江西武功山、湖北恩施大峡谷—腾龙洞、贵州兴义和甘肃临夏等6处地质公园正式获得联合国教科文组织世界地质公园称号。至此,我国世界地质公园数量增至47处,稳居世界首位。

——《人民日报》

市场监管总局日前印发《关于继续抓好外卖商家营销规范 防止餐饮浪费的通知》,要求各地督促网络餐饮平台、餐饮外卖商家严格落实相关规定,进一步压实主体责任,持续规范餐饮外卖营销行为,有效防止餐饮浪费。

在落实网络餐饮平台主体责任方面,通知要求,督促平台优化营销规则和协议规则,在页面显著位置发布适量点餐提示;鼓励平台健全激励机制,推动商家开发、提供、推广小份餐品,合理设置餐品起送价格,优化满减凑单机制,不将主食纳入满减优惠展示范围;指导平台及时纠正不规范营销行为。

——《光明日报》

# 深化产教融合 推动海南自贸港高质量发展

□邱午森 潘灵 邢孔多

学习 札 记

在海南建设中国特色自由贸易港,是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的改革开放重大举措,是党中央着眼于国内国际两个大局、推动中国特色社会主义创新发展作出的重大战略决策。从建设中国最大的经济特区,到建设当今世界最高水平开放形态的自贸港,海南始终处于中国改革开放的最前沿,始终担当着全世界共享中国发展机遇、共享中国改革成果的重要窗口。

自由贸易港建设是一项复杂的系统工程,需要凝聚政府、企业、高校以及社会各方的力量。“产教融合”通过“产、学、研、用”深度合作,提供强大的人才支撑和智力支持,强化人才培养,助力科技创新,实现了教育、科技、人才的有机结合、协同发力,走出了一条创新发展的新路径,为助力海南自贸港高质量发展注入新动能。

## 一、高校在产教融合中的地位与角色探析:构建自贸港智慧引擎

党的二十大报告指出,推动创新链产业链资金链人才链深度融合,为加快实施创新驱动发展战略指明了方向。海南围绕产业链部署创新链,配置资金链,通过鼓励高校与产业对接,推进教育与市场需求有机融合。

产教融合是产业和教育合作融通的智慧模式,具有独特的作用与优势。高校承担着培养高素质人才、推动科研成果转化、促进地方经济发展的任务,是人才培养和科技创新的重要基地。依托丰富的人才智力资源和优质的教育基础资源,在灵活的办学机制和创新的教育理念指导下,高校可以在充分了解产业需求的基础上调整教学内容,配置培养模式,为学生提供更加贴近实际、符合市场需求的教育培训,为企业提供“订单式”人才培养需求,提高人才培养质量和市场适应性。此外,通过产教融合推动产学研深度合作,能充分发挥科研人才作用,有效推动科研成果转化和技术创新,为优势特色产业提供

支持。

为推动产教融合,海南出台一系列相关政策,搭建校企合作平台,做好政策和要素保障,激发校企合作积极性。海南各高校围绕产业链发展要求,深化产教融合、推动协同发展,在农业、旅游、医疗等多个领域开展了多样化产学研合作,推进人才链产业链紧密对接,拓宽共建共享渠道,为学生提供了更广阔、更高效、全过程的学习平台,同时也促进了“四链”的深度融合。

## 二、高校产教融合探索与实践:创新发展路径探寻

在教育链、人才链、创新链、产业链深度融合的大背景下,高校牢牢把握科技创新和产业发展趋势,强化人才队伍建设,助推行业发展。以海南科技职业学院为例,该校秉持“海南为根基、产业为引领、行业为支点、企业为重点”的理念,深化校企合作,形成了独特的“专业办在产业链上”的办学模式,构建了特有的职业本科教育体系。产教融合过程中,该校紧密对接国家战略和服务海南“三区一中心”、四大主导产业以及三个未来产业

等重大需求,以融入和服务产业链各环节为改革要点,推进“产、学、研、用”深度融合。

近年来,海南科技职业学院以产业链转型升级为导向,与企业建立广泛、稳定的合作关系,提升高层次技术技能型人才培养的质量和精准度。致力于探索“学科群融入产业园区,专业布局产业链”的模式,实现校企合作从“松散联结”向“实体嵌入”转型,推动“学科紧跟产业步伐,专业围绕需求变动”的格局加速形成。产教融合既为学生提供了更丰富的实践机会,也为产业发展提供了高素质人才,促进校企互利共赢。该校搭建多个省级科研推广平台,将科学研究与产业需求有机结合,促进创新和科技成果转化。

## 三、产教融合与自贸港未来发展展望:智慧融合助推新经济蓬勃发展

海南自由贸易港建设最重要的资源是人才,高校作为人才培养的重要阵地,不仅要注重培养学生的专业技能,更要培养其创新思维和实践能力。因此,要建立健全校企合作育人机制,推动产教融合走

深走实,通过联合办学项目、校企合作实习实践、企业定制培训等,实现“产、学、研、用”一体化发展,促进人才培养和产业发展的有机衔接,培养更多符合时代发展需求的高素质人才。

推动海南自贸港高质量发展需深化校企合作,充分利用高校的人才资源和科研成果,助推科技创新与产业转型升级。要在制度建设、政策供给、资金投入等方面持续发力,为高校推进产教融合提供良好政策和科研条件,为高校发展提供稳定的政策保障和资源保障,激发高校的创新活力和发展潜力,助力高校更好地发挥其在产教融合中的作用。

展望未来,在加快推进海南自贸港建设的进程中,产教融合将迎来更大的发展空间和更广阔的发展前景。作为海南自贸港建设的重要支撑力量,海南高校将不断深化产教融合,探索新的合作模式和机制,搭建更加便利的合作平台,促进校企双方资源共享、优势互补,实现产教融合的深度发展,为海南自贸港的产业升级和创新发展注入新动能。

(作者单位系海南科技职业学院)