

# 绿色发展理念引领生态文明建设深刻变革

○高世楫

《习近平生态文明文选》第一卷系统反映了习近平生态文明思想的丰富内涵、科学体系和原创性贡献,全方位展现了习近平总书记谋划生态文明建设的天下情怀、全球视野、文明担当,为我们深入学习贯彻习近平生态文明思想,从历史和现实相贯通、国际和国内相关联、理论和实际相结合上深刻领悟习近平生态文明思想的理论价值、战略作用、重大意义提供了权威教材。

在《以美丽中国建设全面推进人与自然和谐共生的现代化》中,习近平总书记指出:“加快形成绿色生产方式和生活方式,厚植高质量发展的绿色底色。”党的二十届四中全会通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》提出“绿色发展是中国式现代化的鲜明底色”,对“加快经济社会发展全面绿色转型,建设美丽中国”作出战略部署。我们要深入学习《习近平生态文明文选》第一卷,深刻认识绿色发展理念的真理力量、实践伟力和世界贡献,更加自觉地坚持以习近平生态文明思想为指导,全面贯彻落党的二十届四中全会精神和中央经济工作会议精神,以绿色发展促进人与自然和谐共生,为基本实现社会主义现代化注入强劲绿色动力。

## 带来发展观的深刻革命

《习近平生态文明文选》第一卷全面生动地呈现了党的十八大以来习近平生态文明思想形成和发展过程,凝聚着习近平总书记对生态文明建设的深刻洞察和深邃思考,是新时代指导生态文明建设的纲领性文献。绿色发展理念是习近平生态文明思想的重要内容,《习近平生态文明文选》第一卷收录的多篇重要著作从不同角度对绿色发展理念作出深刻阐释,比如《依靠科技创新破解绿色发展难题》《以绿色发展引领乡村振兴》《系统开展生态环境保护修复,建设绿色发展示范带》。这些重要著作坚持运用马克思主义的世界观和方法论,立足党领导人民推进中国式现代化的伟大实践,深入分析、研究、解决关于绿色发展的一系列理论和实践问题,在基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期,在全球生态文明建设依然面临诸多挑战、不确定不稳定因素明显增多的关键阶段,为中国走好绿色发展之路,推动共建清洁、美丽、可持续的世界指明了前进方向、提供了根本遵循。

绿色发展理念生动彰显了习近平总书记谋划解决中国式现代化进程中重大问题的前瞻思考和战略远见,具有很强的理论感召力和现实针对性,对于指引我国生态文明建设发生历史性、转折性、全局性变化,取得举世瞩目的巨大成就具有重要意义。我国有着14亿多人口的世界上最大的发展中国家,尽管我国经济实力、科技实力、综合国力持续增强,人民生活水平稳步提高,但发展不平衡不充分的问题仍然突出,全面建设社会主义现代化国家的任务仍然艰巨繁重。特别是实现高质量发展,我国还面临着人均资源少、生态环境约束加大等多方面的严峻挑战。让14亿多人整体迈入现代化,这是彻底改组现代化世界版图的伟大事业,艰巨性和复杂性前所未有,必须在发展观念上实现深刻变革,才能引领我们突破前进道路上的瓶颈制约。

习近平总书记《在实现永续发展必须抓好生态文明建设》中指出:“我们建设现代化

国家,走美欧老路是走不通的,再有几个地球也不够中国人消耗。”不解决“美欧老路”存在的方式追求经济增长等发展观念上的种种问题,我们就不可能在人口规模巨大的条件下实现永续发展。习近平总书记在《推动形成绿色发展方式和生活方式是发展观的一场深刻革命》中指出:“人与自然是一种共生关系,对自然的伤害最终会伤及人类自身。”坚决摒弃以牺牲生态环境换取一时一地经济增长的做法,让良好生态环境成为人民生活的增长点、成为经济社会持续健康发展的支撑点、成为展现我国良好形象的发力点”。习近平总书记的重要论述深刻表明,人与自然和谐共生是中国式现代化的必然要求。习近平生态文明思想鲜明提出绿色发展理念,超越了那种认为经济社会发展与生态环境保护互相矛盾、不可兼得的传统观念,要求把绿色发展理念贯穿于经济社会发展全过程各方面,推动形成绿色发展方式和生活方式,带来了发展观的一场深刻革命。

绿色发展是对生产方式、生活方式、思维方式和价值观念的全方位、革命性变革。实现绿色发展,就是要站在人与自然和谐共生的高度谋划发展,尊重自然、顺应自然、保护自然,把经济活动、人的行为限制在自然资源和生态环境能够承受的限度内,“取之有度,用之有节”,改变以往那种“大量生产、大量消耗、大量排放”的生产模式和消费模式,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,更好把绿水青山变成金山银山,把生态优势转化为发展优势,实现经济社会发展和生态环境保护相互促进、相得益彰、有机统一。绿色发展突破了旧有发展思维、发展理念和发展模式,是对自然规律和经济社会可持续发展规律的深刻把握。绿色发展是新发展理念的重要组成部分,不仅能够指引我们有效解决生态环境问题,满足人民日益增长的优美生态环境需要,而且是发展新质生产力、更好实现高质量发展的内在要求。

## 指引创造绿色发展奇迹

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,在习近平生态文明思想指引下,以绿色发展理念为引领,我们创造了举世瞩目的生态奇迹和绿色发展奇迹。《习近平生态文明文选》第一卷收录的《新时代生态文明建设取得举世瞩目的巨大成就》一文,系统总结了我们牢固树立和践行绿水青山就是金山银山理念,坚定不移走生态优先、绿色发展之路所取得的历史性成就。在这一重要著作中,习近平总书记精辟概括了新时代生态文明建设的“四个重大转变”,即实现由重点整治到系统治理的重大转变,实现由被动应对到主动作为的重大转变,实现由全球环境治理参与者到引领者的重大转变,实现由实践探索到科学理论指导的重大转变,指出:“新时代生态文明建设的成就举世瞩目,人民群众感受最直接最真切,国际社会也普遍认可,成为新时代党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革的显著标志。”深刻揭示了绿色发展理念的深远影响。

绿色发展方式加快形成。我们将绿色发展理念融入工业、农业、服务业全链条各环节,不仅使得生产体系更加清洁、低碳、可持

续,推动生态环境质量明显改善,更催生了新技术、新业态、新模式,加速了产业升级和绿色转型,不但让传统产业焕发“绿色生机”,新兴产业更是获得巨大发展,绿色产业逐渐成为高质量发展新动能。比如,在绿色低碳产业领域,我国创造了惊艳世界的发展成就。我国建成世界上最大的清洁电力供应体系,2024年可再生能源装机规模达到全国发电总装机的56%,2024年可再生能源发电量达3.46万亿千瓦时,约为“十三五”末的1.6倍,新增可再生能源发电量占全球总增量约6%,可再生能源已成为“补充能源”转为“主力能源”。习近平总书记指出:“发展新质生产力是我国从汽车大国迈向汽车强国的必由之路”。如今,从上游的矿产资源开发,到中游的电池、电机等核心零部件制造,再到下游的整车生产及服务体系,我国已构建起完整的新能源汽车全产业链,2025年新能源汽车产量和销量均超过1600万辆,正引领汽车产业电动化、智能化、低碳化,改变全球汽车产业版图。与此同时,中华大地实现天更蓝、山更绿、水更清、环境更优美。从2015年到2024年,全国地级及以上城市PM2.5平均浓度下降超过1/3,2024年全国森林覆盖率已经超过25%,地表水优良水质断面比例首次超过90%。“既要金山银山,又要绿水青山”的绿色梦想不断成为现实。

绿色生活方式深入人心。习近平总书记在《科学有序推进实现碳达峰碳中和目标》中指出:“绿色低碳发展还需要推动生活方式的革命性变化。要倡导简约适度、绿色低碳、文明健康的生活方式”。绿色发展方式是绿色生活方式的重要基础和条件,绿色生活方式是绿色发展方式的重要支撑和保障。绿色生活方式的内涵非常丰富,包括自觉践行绿色生活理念,使用和推广绿色产品,绿色出行、绿色居住等。党的十八大以来,以绿色发展理念为引领,我们持续推进广泛、深入的生态文明宣传教育,倡导推动全社会牢固树立勤俭节约的消费理念和生活习惯。比如,把绿色发展有关内容纳入国民教育体系,开展全国节能宣传周、中国水周、全国低碳日、全民植树节、世界地球日等主题宣传活动,推进绿色生活理念进家庭、进社区、进工厂、进农村。广泛开展节约型机关、绿色家庭、绿色学校、绿色社区、绿色建筑等绿色生活创建活动,推动公共机构终端用能电气化,优先采购绿色节能产品。如今,全民节约意识、环保意识、生态意识持续提升,绿色消费群体持续扩大,绿色生活方式蔚然成风,越来越多的人自觉做绿色发展的践行者、推动者,全社会共同推进绿色发展的良好氛围更加浓厚。生态文明理念成为社会主流文化,绿色生活方式更加深入人心,绿色发展的基础日益巩固。

## 为全球生态文明建设作出中国贡献

习近平总书记在《共谋全球生态文明建设之路,努力建设清洁美丽的世界》中指出:“国际社会应该携手同行,共谋全球生态文明建设之路,牢固树立尊重自然、顺应自然、保护自然的意识,坚持走绿色、低碳、循环、可持续发展之路。在这方面,中国责无旁贷,将继续

续作出自己的贡献。”绿色发展理念指引我国绿色发展取得历史性成就,不断以生产生活的“含绿量”提高发展的“含金量”,展现出强大的真理力量和实践伟力,在国际社会得到越来越多的认可和赞同,对共建清洁、美丽、可持续的世界产生了实实在在的推动作用,为全球生态文明建设作出中国贡献。

发展理念为世界所借鉴。中国始终是世界绿色发展的坚定行动派、重要贡献者。新时代以来,中国的生态奇迹和绿色发展奇迹充分证明了绿色发展理念的科学性和真理性,也彰显了中国生态环境治理的有效性。国际社会高度关注中国发展的“绿色密码”。绿色发展理念从人与自然和谐共生、实现永续发展,推动生产方式和生活方式绿色低碳转型,有利于从源头解决生态环境问题。当今世界,还有许多国家特别是广大发展中国家面临着发展经济与保护环境的双重任务,在追求现代化的进程中可能陷入这样或那样的发展陷阱。绿色发展理念指导下的中国绿色发展实践,为不少发展中国家提供了可资借鉴的经验与启示,促进这些国家独立自主探索符合自身实际和发展要求的可持续发展路径。比如,巴西众议院前议长阿尔多·雷贝洛表示,中国的绿色转型为全球能源变革提供了现实样本,为广大发展中国家探索出一条兼顾环境保护与经济增长的可行道路。联合国前副秘书长埃里克·索尔海姆认为,中国在绿色发展与绿色环保上的实践创新与全球示范效应,为世界绿色转型提供关键动能。绿色发展理念引领发展模式变革,为全球绿色发展贡献了中国智慧和方案。

发展成果为人类所共享。中国推动绿色发展,使14亿多中国人民在生活水平不断提高的同时拥有持续改善的生态环境,人民美好生活需要不断得到满足,获得感、幸福感、安全感不断提升,这本身就是对全球生态文明建设作出的重大贡献。此外,中国的绿色发展成果也造福世界各国人民,为人类共同走绿色发展之路作出重要贡献。比如,在推动绿色发展的过程中,依托产业体系完整、内部市场广阔、政策支持有力、战略规划科学等优势,中国的风电、光伏等新能源产业快速发展,创新层出不穷、质量日益提升,为全世界能源低碳转型提供了价廉物美的产品,提高了全球发展的可持续性。目前,中国已与100多个国家和地区开展绿色能源项目建设合作。中企承建的阿尔萨巴赫光伏电站,将清洁电能送往沙特千家万户;拉美多国街头奔驰的中国“100%电动”公交,引领全球清洁出行变革;中国生产的太阳能电池板,点亮津巴布韦的农村,让非洲人民也能用上绿电。中国的绿色发展成果推广到许多资金短缺、技术和能力建设滞后的发展中国家。使用中国技术生产的清洁能源有望推动当地降低化石能源依赖,实现能源结构转型,并改善数十亿发展中国家民众的生活。共享绿色发展成果,中国帮助发展中国家提升发展能力和发展水平,有效增强全球绿色发展的普惠性和包容性。

(原载《人民日报》2026年1月30日第9版)

## 习近平新时代中国特色社会主义思想宣传阐释

# 高职财会专业“双师双能型”教师职业能力提升路径研究

○高敏

## 一、引言

在职业教育改革深化与产业转型升级双重背景下,高职财会专业教师作为教育链与产业链衔接的关键枢纽,其职业能力直接关系到人才培养质量,更是推动专业职教发展的核心要素。面对数智化转型的技术变革,传统“双师型”教师标准已难以适配复合型技术技能人才需求。

## 二、必要性

(一)职业教育新发展赋能高职财会教师转型的必然要求

教育部《实施职业院校教师素质提高计划(2021—2025年)》将提升教师“双师”素质,强化“双师型”教师队伍设置于职教改革核心,明确要求教师培训对接新标准、匹配新专业目录与内涵。这意味着高职财会教师发展需主动适配职教改革节奏,契合复合型技术技能人才培养模式变革,将职业标准、教学标准与职业技能等级证书标准纳入必修培训,实现教学能力与行业需求同频共振。政策导向直观体现于专业迭代,2021年新专业目录将传统会计与财务管理专业更名为大数据与会计、大数据与财务管理;2022年新版《职业教育专业简介》进一步明确技术赋能路径,在财会相关专业中,强调财务大数据分析、财务机器人实操等应用能力培养。从政策部署到专业调整,清晰指引教师转型方向,使高职财会教师职业能力提升成为不可逆转的时代趋势。

(二)顺应数智化时代下财会人才需求变革的应然之举

人工智能技术深度融入会计、审计、税务等核心领域,重塑传统财会工作模式,催生全

新人才需求标准,需适配智能时代经济管理决策,具备财务数据处理与共享能力;兼具职业素养与诚信品格、沟通协作能力;系统掌握财务管理、税务筹划等核心知识与信息技术等辅助技能,胜任财务数据分析与运营管理工作。人才培养质量根本取决于教师能力。面对数智化时代财会工作变革与人才需求升级,高职财会教师唯有主动跟进趋势,更新知识体系、打磨专业技能,才能培养优质人才。因此,提升教师职业能力既是响应时代召唤的必然选择,更是保障人才培养质量的核心支撑。

## 三、现实困境

(一)财会专业独特属性形成校企合作壁垒  
高职财会毕业生多流向本地中小微企业,此类企业多为家族式经营,对外来人员存在信任壁垒。财会部门作为企业核心枢纽,关乎经营命脉与商业机密,这一特性使财会专业产教融合阻力远超普通专业,校企难以构建深度协同实践平台,教师深入企业提升实操能力的通道被大幅压缩。

(二)企业认知偏差与信任缺失加剧困境  
一方面,部分企业对职业教育价值认知模糊,误将高职院校与其他教育类型混同,更倾向与本科院校或科研院所合作;另一方面,高职合作对象以本地中小微企业为主,此类企业难以匹配教师提升前沿技能、对接行业需求的培养诉求,进一步加剧培养困境。

(三)认证标准模糊与发展通道封闭阻碍积极性  
当前“双师双能型”教师缺乏统一国家级认定标准与资格体系,地方院校难以制定精准考评依据。同时,高职作为类型教育定位

确立较晚,职业本科等新兴类型仍在探索,尚未形成统一评价标准;师资来源多元,企业背景教师资历转化互认体系未建立,校内教师企业挂职经历、职业资格证书与职称评审衔接不畅。“一刀切”评审机制倒逼教师聚焦指标达标,削弱主动提升职业能力的内生动力。

## 四、提升路径

产教融合背景下,校企协同联动是构建“双师双能型”教师团队的核心支撑。需从体制、学校、企业、教师四维度构建协同提升体系,全方位助推教师职业能力升级。

### (一)体制层面筑牢保障根基

优化全链条保障机制,高职院校立足需求完善教研经费、培训资源等配套政策,通过教学竞赛等活动激活教师潜能;构建多维度动态考核体系,整合教学成效、实践成果等核心指标,引入大数据技术精准剖析教学影响因素,考核延伸至综合素质,确保评价全面公正;实施差异化激励机制,结合学校特色与区域产业需求细化标准,定制阶梯式目标,将能力评估结果与物质奖励挂钩,激发内生动力。

### (二)学校层面搭建培育平台

队伍建设上,依托专业带头人开展针对性培训,结合国际化研修与企业实践拓宽视野;实施一师一策成长计划,通过师徒结对等模式分层培育优秀教师。培养体系上,设立教师发展中心,按专业组建教学团队,引导教师制定职业发展蓝图;定期举办职教名家讲座,推动教学模式革新;依托产业学院设立名师工作室,采用阶梯式培养吸纳青年教师,联合企业专家参与技术研发,实现产教研融合。

### (三)企业层面深化协同联动

企业需主动参与教师培养全过程,与高

职院校共建实习基地,派遣技术骨干兼职授课,推动产业资源与教育需求精准对接;建立校企互聘机制与兼职教师数据库,推行联合授课,助力校企导师在财务管理等领域协作,提升教师实操能力;联合搭建产学研工坊,聚焦企业需求与区域产业痛点,开展财税应用等课题研究,通过横向合作强化科研成果转化,在服务企业中提升教师科研与政策应用能力;依托产业学院打造共建共管、共享共用协同平台,实现专业、师资、课程深度融通,提供长效支撑。

### (四)教师层面强化主动成长

教师需树立终身学习与产教融合理念,通过网络学习、专题讲座更新知识体系与前沿技术;以小组轮训方式深入企业顶岗,熟悉运营模式与岗位要求,精准掌握智能财务等新技术标准;主动参与职称考试与能力导向研究,依托校企研讨平台识别能力短板,吸纳行业专家经验,规范教学行为;青年教师需主动加入名师工作室,依托校企合作、项目建设,全面提升专业与创新能。

## 五、结语

数智化时代的到来,使得财会领域发生巨大变革,企业对财会专业人才的要求发生了翻天覆地的变化。产教融合是职业教育发展的永动机,一线教师走在改革的前沿,只有不断提升自身职业能力,才能提高高职财会专业的人才培养质量和推动高职财会教育改革。提高教师职业能力,除了学校、社会等外部助力外,作为财会类专业教师也应该发扬工匠精神,主动精进,成长为“双师双能型”教师,为高职财会教育高质量发展筑牢根基。

(作者单位:咸宁职业技术学院)



## 县域发展无需追求统一模式

县域发展不能追求统一模式,关键在于引导各地认清自身禀赋,找准主攻方向。各地情况千差万别,须坚持分类指导,支持其基于资源条件和市场趋势,明确最适合的产业定位,宜工则工、宜农则农、宜商则商、宜游则游,形成独具特色的发展路径。为此,要建立科学的资源评估与产业动态调整机制,深挖特色资源,精准培育“一县一业”“一村一品”。同时,县域应主动将自身发展置于国家战略中全盘谋划,通过优化营商环境,深化与中心城市的分工协作,培育壮大优势产业。支持有条件的县域承接外部产业转移,融入区域经济循环,推动农业大县深耕农产品加工与三产融合。

激发县域经济活力,必须破除体制机制障碍。核心是推进“放权赋能”,赋予县域更多自主权,确保事权与资源相匹配。创新土地供应方式,保障产业用地,完善县域金融服务,破解融资难题,加快智慧城市建设,赋能产业数字化转型。着力提升县域的综合承载能力,通过增加就业、完善公共服务,增强其对人口的吸附力,引导县域内人口与产业高效集聚,并促进县乡村功能衔接互补。

## 推动人工智能融入新兴产业

加强人工智能基础理论与核心技术供给。面向世界科技前沿与国家重大需求,强化对人工智能基础理论、关键算法等技术的有组织科研。发挥新型举国体制优势,推动国家实验室、高等院校、科技领军企业组建联合体,力争取得重大技术的原创性突破。加快开源开放,建设国际先进的算法模型库与工具箱,改变关键核心技术受制于人的局面。

促进人工智能与战略性新兴产业深度融合。强化场景的牵引作用,聚焦新一代信息技术、生物技术、新能源、新材料等战略性新兴产业,系统梳理市场的智能化需求。通过开展“揭榜挂帅”等方式,鼓励人工智能企业与各行业联合开展技术攻关。加速技术成果的工程化与规模化落地,让人工智能成为提升产业创新能力的通用赋能工具。

全面提升人工智能产业高端环节竞争力。重点培育龙头企业,支持专精特新中小企业发展,形成大中小企业融通创新的格局。加强高质量数据要素的开发利用,统筹布局并超前建设智能算力、高速网络等新型基础设施。完善人工智能法律法规和伦理规范,参与全球人工智能治理,引领人工智能产业在国际范围内更具竞争力。

## 推动农业绿色转型向纵深挺进

强化科技创新赋能。加快构建适应绿色发展需求的农业科技新体系,聚焦生物育种、农业废弃物资源化利用等关键领域集中攻关。推进数字技术与农业绿色发展深度融合,让先进技术成为农民用得起、用得好的生产工具。

完善政策制度保障。健全财政优先保障、金融重点倾斜的投入格局,推动财政支持从补生产资料向补绿色服务转变。扩大生态补偿机制覆盖面,完善粮食主产区利益补偿和产销区省际横向补偿政策;发展绿色金融,创新基于农业碳账户的信贷产品和保险产品,引导社会资本投向生态循环农业。

优化市场机制运作。深入实施“三品一标”提升行动,建立严格的绿色农产品全过程追溯监管体系。发展农超对接、直播电商等新业态,缩短产销链条,让绿色优质农产品卖出好价钱;开展生态农产品价值实现机制试点,拓展乡村旅游、休闲康养等多元业态,延伸绿色农业产业链条。

培育壮大经营主体。学习运用“千万工程”经验,发挥家庭农场、农民专业合作社新型经营主体的示范引领作用。完善农业社会化服务体系,将绿色理念和技术精准送达千家万户,建立紧密的利益联结机制,让小农户分享绿色转型红利。

## 协同发展养老事业和产业

一方面,强化顶层设计与统筹协调。建立更高层次的跨部门协调机制,统筹养老事业发展规划与养老产业政策制定,推动土地、财税、金融、人才等支持政策形成合力。明晰事业与产业发展边界,政府重点保障特困、失能等特殊老年群体的基本养老需求,通过购买服务、委托运营等方式引入社会力量参与;放宽市场化养老服务准入限制,鼓励企业在康护理疗、智慧养老等领域创新发展。

另一方面,提升要素协同保障,加强专业人才队伍建设。完善养老服务人才培养、使用、评价和激励机制;支持职业院校开设养老相关专业,扩大招生规模;加强在职人员培训,提升专业素养。设立养老产业发展基金,对符合条件的养老企业给予低息贷款和税收减免,鼓励保险资金、社保基金等长期资本投入养老产业。完善协同监管与评价体系,建立“政府监管+行业自律+公众监督”的多元监管模式。制定养老服务质量评价标准,对协同发展成效显著的地区给予政策倾斜,形成政策引导协同、要素支撑协同、监管保障协同的良性发展格局。

(本报综合)