

◎兵团高校思想政治教育一般课题“铸牢中华民族共同体意识教育研究”（项目编号：BTSZ20231208）阶段性成果

◎石河子大学2023年度思想政治研究专项课题立项项目“兵团高校思想政治教育效果研究”（项目编号：SZZX202301）阶段性成果

推动新质生产力发展的重大意义及在新疆的实践

■ 申亚莉

新质生产力是以信息技术为核心，以创新为驱动，以网络为载体的新型生产力形态。它不仅改变了传统生产方式的物理形态，也重塑了生产要素的组合方式和生产关系，对整个经济结构和社会进步起到引领作用。现阶段，新疆为加速培育新质生产力，提出坚持创新驱动发展，培育发展新动能，推动工业强基增效和转型升级，提升新型工业化发展水平，加快建设丝绸之路经济带核心区，打造内陆开放和沿边开放高地及优化经济布局，促进区域协调发展等战略思路并形成了以“八大产业集群”为支撑的具有新疆特色的现代工业体系，以促进新疆经济向高质量发展方向转变。

2023年9月7日，习近平总书记在哈尔滨主持召开新时代推动东北全面振兴座谈会时指出，“积极培育新能源、新材料、先进制造、电子信息等战略性新兴产业，积极培育未来产业，加快形成新质生产力，增强发展新动能。”^①在今年3月召开的全国两会上，习近平总书记参加江苏代表团审议时又特别提出，“要牢牢把握高质量发展这个首要任务，因地制宜发展新质生产力。”李强总理在《政府工作报告》中再一次明确要求，“大力推进现代化产业体系建设，加快发展新质生产力。”本文将围绕新质生产力这一主线，探讨新疆发展新质生产力的实践路径，并提出相关对策建议。

深刻把握新质生产力的丰富内涵及时代特征

（一）新质生产力的丰富内涵

习近平总书记指出：“新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的先进生产力质态。”^②新质生产力发端于“新”，蝶变于“质”，落脚于“生产力”。“新”核心在于向新的未知探索开拓的过程，是实现从无到有，从“0到1”的颠覆性创新发现。人类文明发展史就是生产力颠覆性发展跃迁史，原始社会的人类只能依靠自然条件手工制作和打磨工具以服务生产生活，而伴随着人类不断对生产力

的颠覆性创新，已从第一次产业革命的蒸汽化时代走到了第四次绿色工业革命时代，人工智能、云计算、大数据、虚拟现实等以更加迅猛的态势推动生产力滚滚向前发展。新质生产力的“质”是指依靠创新驱动形成的生产力，区别于大量消耗资源能源的传统生产力，是高质量发展的生产力，以高质量发展促进高端化、智能化、绿色化的产业发展。总体来讲，新质生产力最终实现了以大数据、云计算、人工智能、互联网、绿色环保等新要素紧密结合而催生的新产业、新技术、新产品和新业态。

（二）新质生产力的时代特征

第一，新质生产力的高科技性：新质生产力的高技术性在于将生产力的发展过程看作是一个吐故纳新的过程。邓小平曾谈到社会生产力的巨大发展及劳动生产率的提高“最主要的是靠科学的力量、技术的力量”。^③江泽民则提出“科学技术是第一生产力，是先进生产力的集中体现和主要标志。”^④并强调“没有强大的科技实力，就没有社会主义现代化。”^⑤2003年，中国自主研发的神舟五号载人飞船发射成功，中国成为世界上第三个掌握载人航天技术的国家。探月工程、青藏铁路、“天河一号”超级计算机、蛟龙潜水等成就使中国走在了科技改革发展和自主创新的最前沿。党的十八大以来，习近平总书记更是反复强调重视高新技术的发展和创新，明确指出必须加强科技创新特别是原创性、颠覆性科技