

新时期我国低碳经济发展面临的机遇与挑战研究

郑心怡¹ 马文轩² 晏晨珊³ 刘凯旋³ 冯春玲^[通讯作者]

1. 南京财经大学, 中国·江苏 南京 210023; 2. 新疆财经大学, 中国·新疆 乌鲁木齐 830000

3. 南京邮电大学通达学院, 中国·江苏 扬州 225127; 通讯作者: 南京师范大学泰州学院, 中国·江苏 泰州 225300

【摘要】随着环境问题日益严重,以及我国经济发展进入新常态,低碳经济理念成为我国新时期的经济发展理念。此项发展理念在实际推行过程中,尽管取得了一定成效,但因我国未形成健全的低碳经济制度体系、过往传统发展理念对新理念的冲击等,导致低碳经济发展重重受阻。本文结合经济发展情况,分析了此项理念推行过程中面临的机遇与挑战。望能够给相关工作者带来一定的启示。

【关键词】低碳经济发展理念; 机遇; 挑战

全球气候恶化大背景下,使得各个国家以及民众认识到保护环境的重要性。为了实现社会经济可持续性发展,顺应时代发展趋势,我国提出了绿色低碳经济发展理念。受过往传统经济发展理念的影响,我国诸多企业对低碳经济发展存在一定的排斥心理,导致低碳经济理念实际贯彻与执行效果受到相应的影响。

1 新时期我国低碳经济发展面临的机遇

1.1 全球经济格局调整为低碳经济发展创造良好条件

低碳经济发展理念在各个国家的贯彻与执行,使得全球经济发展格局也发生了相应的变化。为了降低资源消耗量,减少传统能源对环境产生的污染,1 新能源产业以及相关产业获得了良好的发展前景。由于与发达国家间存在着技术上的差距,我国新能源行业仍然有着较大的发展空间。

1.2 “一带一路”为低碳经济技术发展产生强大推动力

“一带一路”发展战略的提出,为低碳经济技术创新创造了良好条件。通过与沿线国家建立紧密的协作关系,有助于强化我国与其他国家间的技术交流与创新,进而与其他国家形成紧密的创新共同体。依托“一带一路”发展战略,我国逐步加大了清洁能源推广应用力度,并为低碳技术创新与发展提供了强有力的平台。

1.3 具备良好的国家政策环境

为了推动低碳经济发展,我国出台了一些政策。通过建立完善的法律法规体系,为绿色金融、绿色技术创新创造了良好的政策环境,促进重点行业或者中亚领域进行绿色化改造,并引导着各行各业积极进行清洁生产。为了不断改善环境质量,我国逐步加大了社会宣传力度,以此有效提升民众的环保理念,激励着民众积极加入到低碳经济发展的行列,并成为低碳经济发展强有力的监督群体。

2 新时期我国低碳经济发展面临的挑战

2.1 新冠肺炎疫情会阻碍到低碳经济发展

新冠肺炎疫情在全球范围内的爆发,使得各个国家经济发展进入到低迷状态。尽管各个国家的环境污染程度在短时间内出现了较大幅度的下降,但是为了追赶经济发展进度,全球整体的二氧化碳排放量会出现一定程度的上扬。因此,新时期,如何有效协调经济复苏与环境污染二者间的关系,将成为我国重要的经济发展目标。

2.2 “高碳”经济有待进一步调整

从我国能源结构来看,存在着煤矿资源丰富、天然气是资源较少、油量不足等特点。尽管我国逐步加大了新能源使用力度,但是煤炭仍然在现实中占据着较为主要的地位。为了有效缓解环境污染问题,我国逐步增加了水能、风能、太阳能等可再生资源的应用力度。然而,新型清洁能源的运用往往需要耗费大量的资金,且技术引进价格昂贵,使得新能源或者清洁能源在推行过程中受到较大的阻力。

2.3 低碳经济制度有待进一步完善

健全的经济制度可以保障低碳经济发展有章可循。从我国现实情况来看,低碳经济法律体系仍然存在一定的缺陷。从财政制度来看,尽管我国在低碳经济发展方面存在一定的财政政策倾斜,但是相较于发达国家,我国在新能源、清洁能源等领域的财政资金投入仍然有限。为此,进一步优化低碳经济发展制度就显得尤为重要。

3 新时期我国低碳经济发展策略

3.1 加大可再生能源运用力度,优化低碳经济结构

新能源或者清洁能源替代传统能源或者生产材料已成为时代发展的必然趋势。为了推动我国经济获得持续性发展,我国需要加大可再生能源运用力度,制定出完善的可再生能源总体应用规划。通过积极引导清洁能源发展方向,优化能源结构,为低碳经济发展营造良好发展空间。为了减少煤炭使用过程中的环境污染问题,我国应加大煤炭消费管控,并加大太阳能、风能等可再生资源开发运用力度。此外,依托科技创新改善工业发展环境,借助高效益、低能耗产品开发来提升资源的整体利用率,减少产品生产环节的能源消耗量。

3.2 加大低碳技术研发创新力度

低碳技术可以减少能源损耗,并有效减少碳资源排放量,降低清洁能源社生产成本,推动新能源获得良好发展。在现实中,我国应加大低碳技术研发与创新力度,缩短与发达国家间的技术差距,并减少对国外技术的依赖。此外,我国可以借助“一带一路”发展战略优势,加强与其他国家间的技术交流与写作,并依托国际清洁发展机制,促进发达国家向我国实施低碳技术转让,进而不断提升国内低碳技术水平。

3.3 建立多元化的绿色金融体系

低碳经济发展离不开充分的财力支持。新时期,仅仅依靠政府投资已无法满足低碳经济发展需要。新时期,我国应该积极鼓励社会资本进入到低碳经济,以此发挥出社会资本的最大价值。政府可以建立起多元化的绿色金融体系,充分发挥出财政资金的引导作用,做好低碳经济发展与市场间的良性衔接。此外,依托完善的绿色金融投资回报或者监管机制,来为社会资本进入绿色金融环境创造良好的条件。作为企业,则应该积极贯彻与执行国家政策,自觉承担起自身的社会责任。

4 结束语

总之,环境污染问题的日益严重,使得低碳经济发展成为我国新时期的发展理念。在实际推行过程中,低碳经济发展既面临着机遇,也面临着较大的挑战。只有具体问题具体分析,方可以制定出富有针对性的发展策略,并不断提升我国低碳经济发展成效。

参考文献:

- [1]王喜明,安铁雷.我国发展低碳经济面临的基于、挑战和对策[J].经济大视野,2013(9):99-101.
- [2]赵胜男,冯留坡.浅析新时期我国开放型经济发展面临的机遇与挑战[J].青年时代,2015(24):96-97.