

中国低碳经济取得成效经济师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E4_BD_8E_E7_c49_646518.htm 我国尝试有助于发展低碳经济的各种途径，并取得了积极成效，今年上半年，我国单位GDP能源消耗在前三年总共下降10.1%的基础上，又同比下降3.35%，国家提出“十一五”期间单位GDP能耗下降20%、可再生能源比重达到10%的目标有望实现。这是国家发展改革委副秘书长马力强在南昌召开的世界低碳与生态经济大会暨技术博览会高层论坛上介绍的。马力强说，气候变化问题深刻影响着人类的生存和发展，我国人口众多、气候条件复杂、生态环境脆弱，是最易遭受气候变化不利影响的国家之一。气候变化对中国农业生产、粮食安全、经济发展、生态保护、水资源利用、公共健康保障都将带来重大威胁。应对气候变化走低碳经济的道路是我国社会经济发展的必然选择。作为发展中国家，我国经济水平相对较低，发展仍然是第一要务。但在目前的发展阶段，能源结构以煤为主，经济结构性矛盾仍然突出，增长方式依然粗放，能源资源利用效率较低，能源需求还将继续增长，控制温室气体排放面临巨大压力和特殊困难。我国必须自觉地统筹国际、国内两个大局，扎扎实实地走出一条既符合中国国情，又适应全球挑战的可持续发展道路。我国高度重视气候变化问题，明确提出要把应对气候变化纳入国民经济和社会发展规划，大力发展绿色经济，积极发展低碳经济和循环经济。我国已经在尝试有助于发展低碳经济的各种途径，并取得了积极成效。近年来，我国出台了不少激励性财政

政策，提高建筑节能标准，鼓励发展公共交通和节能环保汽车，鼓励推广高效节能产品，用价格和税收政策支持发展可再生能源、新能源，鼓励发展节能环保和资源综合利用产业。“十一五”期间中国在保持经济增长的同时，将至少减少二氧化碳排放 1.5 亿吨。为实现这一目标，中国各级政府投入大量资金，用于节约能源、提高能效、发展可再生能源、保护环境等。编辑推荐：低碳经济绝非虚谈 高交会聚焦低碳经济与排放权交易 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com