

《基于技术进步的中国低碳经济研究》

图书基本信息

书名：《基于技术进步的中国低碳经济研究》

13位ISBN编号：9787511919561

出版时间：2014-5-1

作者：李国志 著

页数：296

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《基于技术进步的中国低碳经济》

内容概要

本书介绍我国二氧化碳排放来源、现状，以及发展低碳经济的制约性因素；技术进步对碳减排的作用途径，人口、经济和技术对碳排放的影响弹性及技术进步的碳减排效果；我国发展低碳经济的技术选择指标体系及选择方向、我国低碳技术发展的现实矛盾和政策建议等低碳相关专业知识。

《基于技术进步的中国低碳经济》

作者简介

李国志，男，生于1979年，江西临川人，南京航空航天大学博士毕业，现为丽水学院副教授。长期致力于环境经济、区域经济领域的教学和科研工作，在《国际贸易问题》、《人口研究》等期刊发表学术论文30余篇，主持（参与）国家社科基金1项、国家自然科学基金1项、省部级项目多项，出版专著1部。

书籍目录

- 第一章绪论
- 第二章中国碳排放现状及发展低碳经济的障碍
- 第三章技术进步对碳减排效果的实证分析
- 第四章基于F-AHP的中国低碳经济技术选择决策
- 第五章基于技术创新的低碳经济技术进步
- 第六章基于国际技术转让的低碳经济技术进步
- 第七章中国建筑部门低碳技术及碳减排潜力
- 第八章政策、结论与展望
- 参考文献

《基于技术进步的中国低碳经济》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com