



首页
概况
研究机构
学者介绍
成果文库
文献数据
培训教育
对外交流

□ 您的位置： 首页 → 数技经济研究杂志 → 理论与方法研究

对我国未来减排温室气体的评价模型及应用

内容提要：本文在INET模型的基础上借鉴国内外模型发展经验，提出了改进的经济—能源—环境（3E）模型。模型着眼于中国近年来经济发展状况和统计数据不易收集等具体情况，改进了交互界面，引进了技术改造投资、电力负荷曲线等工具，构造适合中国国情的研究温室气体减排/限排问题的模型工具。

关 键 词：全球气候变化、中国国情、温室气体减排、经济—能源—环境模型

Search the Web

Find It

地址：北京市建国门内大街5号 邮政编码：100732 电话及传真：010-65125895、010-65137561

版权所有 (c) 中国社会科学院数量经济与技术经济研究所

联系我们 E-mail to: iqte@cass.org.cn