



大气环保产业技术创新链理论与实践

教客网 • 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaoke.com)

《大气环保产业技术创新链理论与实践》是由卢静,徐志杰,赵云皓编著的环境气象学图书,由中国环境出版集团出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务,支持电脑、平板和手机多终端访问,涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域,是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	大气环保产业技术创新链理论与实践
作者	卢静,徐志杰,赵云皓
出版社	中国环境出版集团
ISBN	9787511153654
出版日期	2022-12-01
页数	160

价格	
关键词	大气环境-环保产业-技术革新-研究-中国
分类	环境气象学

图书介绍

本书基于对国内外技术创新链概念内涵、相关理论、形成机理、演变过程等的研究，提出了大气环保产业集聚区技术创新链的理论体系；依托不同类别的典型案例，研究了技术创新链的常见运行模式和主要动力机制，提出了推动技术创新链形成和发展的关键举措；结合新时期大气污染减排和温室气体排放控制任务与目标，设计了大气环保产业技术创新链结构模型；基于大数据分析，以大气环保产业的技术研发、转化、产业化为重点，分析了我国大气环保产业技术创新链中的创新主体、协作主体、技术研发、技术转化及技术产业化等核心环节的关键要素的时间与空间布局情况。

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaoke.com/book/detail/15244267.html>

更多环境气象学图书推荐：首页：<https://www.jiaoke.com>

卢静, 徐志杰, 赵云皓

其他作品：<https://www.jiaoke.com/book/detail/15244267.html>

中国环境出版集团

出版图书：<https://www.jiaoke.com/book/detail/15244267.html>

关键词搜索：大气环境-环保产业-技术革新-研究-中国：<https://www.jiaoke.com/book/detail/15244267.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。