

<<可持续发展科技读本>>

图书基本信息

书名：<<可持续发展科技读本>>

13位ISBN编号：9787503527005

10位ISBN编号：7503527005

出版时间：2003-5

出版时间：中共中央党校出版社

作者：钱俊生

页数：342

字数：266000

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：<http://www.tushu007.com>

<<可持续发展科技读本>>

书籍目录

第一章 时代背景 第一节 人类共同的未来 第二节 中国的承诺 第三节 发展模式的抉择第二章 面临机遇 第一节 经济全球化与发展机遇 第二节 产业结构与经济关系的互动关系 第三节 加入WTO以后对中国环境保护产生的影响第三章 严峻挑战 第一节 人口数量庞大 第二节 自然资源短缺 第三节 自然灾害严重 第四节 生态环境恶化 第五节 创新能力不足第四章 方针与原则 第一节 指导思想——“三个代表”重要思想 第二节 出发点——解决人口、资源、环境重大问题 第三节 主线——提高人民的生活质量 第四节 动力——科技创新和制度创新 第五节 遵循原则第五章 主要成就 第一节 开展前瞻性战略研究和关键技术攻关 第二节 开发新技术产品与建立科技示范区 第三节 做好基础性工作和探索不同的科学发展模式第六章 目标和任务 第一节 发展目标 第二节 主要任务第七章 重点领域（一） 第一节 人口数量控制 第二节 健康与重大疾病防治 第三节 食品安全 第四节 水资源安全保障 第五节 油气资源安全保障 第六节 战略矿产资源安全保障第八章 重点领域 第一节 海洋监测与资源开发利用 第二节 清洁能源与再生能源 第三节 环境污染控制与生态综合治理 第四节 减灾防灾 第五节 城市与小城镇建设 第六节 国际主要环境公约对中国经济社会发展的影响第九章 实现措施第十章 国际合作附录《可持续发展科技纲要》（2001—2010） 主要参考书目

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:<http://www.tushu007.com>