

《革新之路--美国20世纪的技术革新》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2002年06月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787220059261

内容简介

本书作者着重论述内燃机、电气和化学领域的革新，这对20世纪美国的技术起着决定性的影响。莫韦里和罗森伯格对三个领域的革新研究极为细致，他们还有可能探讨“科学”与技术革新和改进之间的重要性，了解技术进步所带来的经济影响。在地形地貌和可利用资源对技术发展的影响上，化学制品和内燃机的大量实例为之提供了经验。

为适应研究与发展工业和科学研究的发展，各大学里工程学和应用科学的新学科同期出现，这已成为技术变革速度之快的主要因素，莫韦里和罗森伯格在书中从头至尾对比进行了论证。革新和激励人们制定切实可行的新方法，导致产生了经济新资源：而经济新资源又将决定美国的技术革新和经济增长的前景。

目录

前言

致谢

第一章 绪言

第二章 革新的学会化1900-1990

第三章 内燃机

第四章 化学制品

第五章 电力

第六章 电子革命1947-1990

第七章 结束语

参考书目

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)