

图书基本信息

书名：<<中国企业自主创新评价报告.2010>>

13位ISBN编号：9787513601337

10位ISBN编号：751360133X

出版时间：2010-10

出版时间：中国经济出版社

作者：中国企业评价协会 编

页数：239

字数：310000

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>

<<中国企业自主创新评价报告.2010>>

内容概要

本书是中国企业评价协会组织开展的“2010'中国企业自主创新TOP100评价”的专题研究成果，包括总报告和工业、服务业和现代农业三个分报告，报告全面分析了工业TOP100企业、服务业TOP100企业和现代农业TOP100企业自主创新的特征、实绩以及存在的问题，并有针对性地提出了对策建议。同时，报告收录了三个产业TOP100企业自主创新的成功案例以及自主创新领军人物的成功经验。

书籍目录

第1章 中国企业自主创新TOP100评价总报告 1.1 引言 1.2 企业基本状况 1.2.1 工业TOP100企业 1.2.2 服务业TOP100企业 1.2.3 现代农业TOP100企业 1.3 企业特征分析 1.3.1 所有制结构 1.3.2 地区分布 1.3.3 企业运营 1.3.4 创新的动力与机制 1.4 结论与对策建议 1.4.1 结论 1.4.2 对策建议第2章 中国企业自主创新TOP100分报告 2.1 中国企业自主创新TOP100·工业分报告 2.1.1 工业TOP100企业概述 2.1.2 工业TOP100企业创新情况分析 2.1.3 创新动力与影响因素 2.1.4 创新机制 2.1.5 工业TOP100企业自主创新存在的问题与对策 2.2 中国企业自主创新TOP100·服务业分报告 2.2.1 服务业企业自主创新概述 2.2.2 服务业TOP100企业自主创新特征分析 2.2.3 服务业企业自主创新存在的问题与对策建议 2.3 中国企业自主创新TOP100现代农业分报告 2.3.1 现代农业企业创新概述 2.3.2 现代农业TOP100企业自主创新情况分析 2.3.3 现代农业企业创新经验与启示 2.3.4 现代农业企业创新存在的问题及对策建议第3章 中国企业自主创新企业案例分析 宝钢：飞跃前行的钢铁巨人 葛洲坝集团：坚持自主创新，引领行业技术发展潮流 中国南车：飞驰在自主创新的高速铁路上 大唐电信集团：引领TD技术标准走向世界 长安汽车：争做汽车行业“中国创造”的旗手 天玛公司SAC型液压支架电液控制系统：保障采矿安全，促进高效生产 致晟科技：信息传输、安全与管理的新领航人 福建中金在线：创新创造价值第4章 中国企业自主创新十大人物篇 刘明忠：视野决定格局创新决定发展 郑昌泓：中国南车自主创新的主导者 真才基：自主创新缔造新大唐 徐留平：志存高远新思路打造“新长安” 李书福：自主创新成就汽车强国梦想 张近东：不断创新的苏宁模式 江小兵：荆楚楷模从一线走出的水电技术专家 陈在根：创新引领发展专注成就卓越 王炯：追求卓越不断创新 熊建明：科技为本创新为源第5章 高新区自主创新案例分析——以惠州仲恺高新区为例 一、国内外典型的高新区创新体系模式 二、我国高新区“二次创业”阶段创新体系模型 三、仲恺高新技术产业开发区自主创新情况分析 四、仲恺高新技术产业开发区自主创新的启示第6章 中国企业自主创新TOP100资料 一、中国企业自主创新TOP100名单 二、2009' 中国企业自主创新TOP100按行业分布 三、中国企业自主创新TOP100单项奖企业及十大人物

编辑推荐

《中国企业自主创新评价报告》为中国企业评价协会2010年最新研究成果，是中国企业评价协会组织开展的2010中国企业自主创新TOP100评价的最新研究成果，包括案例分析等内容。

除了工业TOP100、服务TOP100、现代农业TOP100企业的统计分析样本外，还广泛地收集和分析了其他企业和企业集团的资料、数据，以使研究报告更加充实。

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>