<<国防科技工业创新型企业评价研 >

图书基本信息

书名: <<国防科技工业创新型企业评价研究>>

13位ISBN编号:9787030298973

10位ISBN编号:7030298977

出版时间:2011-1

出版时间:科学出版社

作者:张钦,周德群 著

页数:148

字数:200000

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

<<国防科技工业创新型企业评价研 >

内容概要

本书总结了国内外关于企业创新评价的理论和实践,描述了国防科技工业的特征,界定了创新型企业等相关概念,分析了国防科技工业企业创新的动力、影响要素和模式。

本书融人国内外学者的许多研究成果。

全书共分8章,包括国防科技工业创新型企业评价指标体系和评价方法,我国国防科技工业企业创新 状况的定量评价和分析等,并从政府宏观层面、行业中观层面和企业微观层面给出了国防科技工业鼓 励和催生创新型企业的对策和建议。

本书可作为高等院校经济、管理类专业高年级本科生和研究生的教材,也可作为人文、社会科学及其他相关学科的参考书,还可作为相关企业的管理人员、研发人员、科研管理咨询人员与实践工作者的参考书。

<<国防科技工业创新型企业评价研 >

书籍目录

• • •	_
	-¥-,
117.5	, , ,

前言

第1章 导论

- 1.1 国防科技工业创新型企业评价的背景及意义
- 1.2 国内外关于企业创新评价的主要理论和实践

第2章 国防科技工业的体系和特征

- 2.1 主要发达国家和我国的国防科技工业体系
- 2.2 国防科技工业的特征
- 2.3 国防科技工业发展的总体趋势

第3章 企业的创新与创新型企业

- 3.1 创新的定义
- 3.2 企业创新的内容、主体和特征
- 3.3 创新活动的内涵
- 3.4 创新型企业

第4章 国防科技工业企业的创新机制

- 4.1 国防科技工业企业创新的影响要素
- 4.2 国防科技工业企业创新的动力机制
- 4.3 国防科技工业企业的创新模式和路径
- 4.4 国防科技工业企业创新的组织建设和保障主体

第5章 国防科技工业企业创新评价的基础理论和方法

- 5.1 评价指标体系的构建原则
- 5.2 评价指标体系的优化方法
- 5.3 评价指标权重的确定方法
- 5.4 基础指标评价值的确定
- 5.5 评价指标体系的构建步骤

第6章 国防科技工业创新型企业的评价

- 6.1 国防科技工业创新型企业的评价指标体系
- 6.2 国防科技工业创新型企业评价指标的量化
- 6.3 国防科技工业创新型企业评价指标权重的设定
- 6.4 国防科技工业创新型企业的综合评价模型

第7章 我国国防科技工业创新的评价

- 7.1 我国国防科技工业科研创新能力评价
- 7.2 我国国防科技工业创新的定量分析和评价

第8章 我国国防科技工业企业创新的对策和建议

- 8.1 我国国防科技工业创新的总体评价及其原因分析
- 8.2 国家层面的政策和建议
- 8.3 国防科技工业行业层面的对策和建议
- 8.4 国防科技工业企业层面的对策和建议
- 8.5 正确认识微观环境和宏观环境的关系

参考文献

<<国防科技工业创新型企业评价研 >

章节摘录

1.1.2 国防科技工业创新型企业评价的意义 创新已经成为企业、产业、区域、国家乃至全球的主旋律,但创新需要投入大量的资源,可能会产生无法预期的结果。

在创新过程中,企业更应了解竞争对手的状况以及自己在行业中的地位。

对企业创新进行评价不仅有必要,而且是很有意义的。

这是因为,首先,对企业进行创新评价可以反映并提高企业的整体创新意识,这种创新意识是推动其 发展的最根本动力。

其次,创新评价指标体系将所有与创新活动和绩效有关的参数具体化,使创新的过程和绩效一目了然

最后,政府和企业可以从宏观和微观两方面对企业创新状况有系统、科学的认识,由此可为企业创新创造良好的环境和文化。

在世界经济发展的总体格局中,欧盟为了科学地比较与美国、日本的发展差距,同时对欧盟成员国之间的创新能力进行比较研究,已经成功开发了一套创新评价体系,并进行了连续大范围的创新调查。

新中国成立60多年来,我国国防科技工业依靠自力更生、自主创新,取得了以"两弹一星"和载人航天为标志的辉煌成就,为国防现代化和经济发展作出了突出贡献。 国防工业涌现出一批成功的高科技企业。

然而,与国外发达国家相比,我国的创新工作起步较晚,评价工作也刚刚开始,对我国国防科技工业 企业创新能力等方面的认识还处于主观阶段,缺乏深入的研究和理解。

建立国防科技工业创新型企业的评价指标体系,提出科学规范的评价方法,对企业的创新过程和 绩效实施科学、合理的评价,可以推动国防科技工业企业建立和完善有利于创新的体制和机制,激励 企业加大研发投入、健全研发机构、培育创新人才,增强技术创新的内在动力和能力,支持企业加强 管理创新和创新文化建设,引导企业走创新型发展的道路。

……

<<国防科技工业创新型企业评价研 >

编辑推荐

《国防科技工业创新型企业评价研究》融合国内外许多最新的研究成果,试图对以上问题进行剖析。

《国防科技工业创新型企业评价研究》描述了国防科技工业创新型企业评价指标体系和评价方法,对 我国国防科技工业的企业创新状况进行了定量评价和分析,并从政府宏观层面、行业中观层面和企业 微观层面给出了国防科技工业鼓励和催生创新型企业的对策和建议。

企业为什么要创新?

什么力量驱动创新?

什么因素阻碍创新?

企业的内部运作和促进创新的机制是什么?

创新型企业和创新活动、创新能力的关系是什么?

国防科技工业企业与一般企业的区别在哪里?

国际上国防科技工业发展的趋势是什么?

<<国防科技工业创新型企业评价研 >

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