

<<知识劳动度量>>

图书基本信息

书名：<<知识劳动度量>>

13位ISBN编号：9787810987806

10位ISBN编号：7810987801

出版时间：2007-1

出版时间：上海财大

作者：石良平

页数：194

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>

<<知识劳动度量>>

内容概要

《知识劳动度量：理论与应用》创造性地将工业工程领域的先进工具应用于知识劳动度量，为解决现实中的管理难题提供了一个有效的方案。

《知识劳动度量：理论与应用》的主要目的是分析知识劳动、知识劳动过程、知识劳动过程的特性，尝试性地对知识劳动度量进行探索。

<<知识劳动度量>>

作者简介

刘刚，1963年出生，汉族，河南开封人。
博士（后）、教授。
华东理工大学商学院管理科学与工程系主任。
主要从事工程、管理复杂性及其应用等方向的研究。
已负责或参与完成国家自然科学基金项目、国家社会科学基金项目、省部级基金项目、地方政府委托项目近20项。
在国内外期刊上发表论文40余篇。

<<知识劳动度量>>

书籍目录

总序前言1 劳动度量理论概述1.1劳动度量的基本理论1.2劳动度量的基本方法1.3劳动度量的意义2 知识劳动度量的理论基础2.1工业工程2.2模糊集2.3知识系统工程2.4人工神经网络3 知识劳动度量理论3.1知识及其特性3.2知识劳动者与知识劳动3.3知识劳动度量的现状与困境3.4知识劳动度量的途径3.5知识劳动度量的基本思想4 知识劳动度量方法4.1面向过程基于知识数量的知识劳动度量的方法4.2面向对象基于知识处理的知识劳动度量的方法5 知识劳动度量理论与方法的应用——工程设计劳动度量模型5.1工程设计劳动特性5.2面向过程基于知识数量的工程设计劳动度量模型5.3面向对象基于知识处理的工程设计劳动度量模型6 工程设计劳动度量模型的应用实例6.1面向过程基于知识数量的工程设计劳动度量模型应用6.2面向对象基于知识处理的工程设计劳动度量模型应用7 知识劳动度量系统7.1知识劳动度量系统概述7.2度量系统的组成与结构8 结束语8.1知识劳动度量理论与方法的特点8.2研究展望附录参考文献

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>