

现代劳动定额学



[现代劳动定额学 下载链接1](#)

著者:

出版者:首都经济贸易大学出版社

出版时间:1996-09

装帧:平装

isbn:9787563805594

作者介绍:

目录: 目录

第一章 导论

第一节 劳动定额的概念和种类

第二节 劳动定额管理的职能和作用

第三节 劳动定额工作的内容及其发展趋势

第四节 劳动定额学的研究对象

第二章 企业生产过程的优化

第一节 企业的生产过程和生产类型

第二节 企业生产过程优化的内容和方法

第三节 程序分析

第四节 动作分析

第三章 劳动定额制定的方法

第一节 影响劳动定额的因素

第二节 制定劳动定额的基本方法 and 要求

第三节 统计定额的制定

第四节 概略估工法

第四章 工时研究

第一节 工时消耗分类和定额时间构成

第二节 工作日写实

第三节 测时

第四节 作业评定

第五章 瞬间观察法

第一节 瞬间观察法的特点和原理

第二节 瞬间观察法的步骤和方法

第三节 瞬间观察法的应用实例

第六章 时间定额标准的制定

第一节 劳动定额标准的概念和作用

第二节 制定时间定额标准的原理

第三节 单因素时间定额标准的制定

第四节 双因素时间定额标准的制定

第七章 预定动作时间标准

第一节 概述

第二节 简易工作因素分析法

第三节 模特排时法

第八章 劳动定额管理

第一节 劳动定额管理机构和管理制度

第二节 劳动定额管理人员和工作程序

第三节 劳动定额的贯彻、实施与考核

第四节 劳动定额的修订

第五节 劳动定额水平

第六节 劳动定额的查定工作

第九章 劳动定额的统计与分析

第一节 劳动定额统计的任务

第二节 产品实耗工时统计与劳动定额汇总

第三节 劳动定额完成程度统计

第四节 劳动定额管理状况的统计分析

第十章 机械加工行业主要工种定额的制定

第一节 车床定额的制定

第二节 铣床定额的制定

第三节 刨床定额的制定

第四节 磨床定额的制定

第十一章 建筑、煤炭行业劳动定额的制定

第一节 建筑安装施工过程及其工作时间分类

第二节 建筑安装工程定额的种类

第三节 制定建筑安装工程定额的基本方法和步骤

第四节 手动工作过程定额的制定

第五节 机械施工过程定额的制定

第六节 煤炭行业劳动定额的制定

第十二章 劳动定额、定员新探索

第一节 动态定额计算法

第二节 企业非生产人员定员人数的计算方法

第三节 积分频率法

第四节 熟练曲线分析法

• • • • •

(收起)

[现代劳动定额学\\_下载链接1](#)

标签

管理

评论

-----  
[现代劳动定额学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[现代劳动定额学\\_下载链接1](#)