

<<工业心理学>>

图书基本信息

书名：<<工业心理学>>

13位ISBN编号：9787533823498

10位ISBN编号：7533823494

出版时间：2001-1

出版时间：浙江教育出版社

作者：朱祖祥

页数：772

字数：800000

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>

<<工业心理学>>

内容概要

工业心理学是应用于工业领域的心理学分支。

它主要研究工作中人的行为规律及其心理学基础，其内容包括管理心理学、劳动心理学、工程心理学、人事心理学、消费者心理学等等。

过去许多工业心理学家都是从实验心理学研究转向工业心理学的，从经典的心理物理法、反应时学习心理，到当代的认知心理学、信号觉察论等，都对工业心理学产生了深远的影响。

工业心理学是偏重于应用的学科。

它只有在研究工业生产中的心理学问题的基础上才能得到发展。

发展我国的工业心理学，只能依靠中国工业心理学家自己的研究。

我国工业心理学的研究虽然历史尚短，但已取得不少研究成果。

我国学者的研究成果是撰写本书的基础。

自然，建设中国本土化的工业心理学与借鉴外国工业心理学并不矛盾。

有些工业发达的国家，工业心理学研究已积累了许多成功的经验，其中有许多值得我们借鉴和学习。

特别在一些我国尚未开展研究的领域，更需从外国学者研究中吸取对我有用的内容。

作者简介

朱祖祥，浙江大学教育系肄业，浙江师范学院教育系毕业。
曾任：浙江师范学院教育系讲师、副教授、教授、博士生导师、系主任、工业心理学研究所所长，国务院学位委员会学科评议组成员，全国人类工效学标准化技委会副主任。

<<工业心理学>>

书籍目录

世纪心理学丛书总序 世纪心理学丛书目录 自序 目次 第一编 工业心理学导论 第一章 工业心理学的学科性质 第二章 工业心理学的研究方法 第三章 工业心理学的生理学基础 第四章 工业心理学的心理学基础——人的信息加工 第二编 企业中人力资源的开发和利用 第五章 职务分析与人员选用 第六章 职工培训 第七章 职工考评 第八章 行为动机与工作士气 第三编 设备设计与使用中的人因素 第九章 人机系统 第十章 视觉特性和视觉显示器的设计 第十一章 听觉特性和听觉显示器的设计 第十二章 控制器设计的人因素 第十三章 计算机设计和使用的人因素 第四编 作业负荷与生产安全 第十四章 作业研究和操作合理化 第十五章 体力工作负荷与能耗 第十六章 心理负荷与应激 第十七章 工作疲劳与厌烦 第十八章 生产安全与事故预防 第五编 工作环境与效率 第十九章 工作空间 第二十章 照明与色彩 第二十一章 噪声与振动及温度 第二十二章 企业中的社会环境 参考文献 索引

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>