

<<朱滢《实验心理学》>>

图书基本信息

书名：<<朱滢《实验心理学》>>

13位ISBN编号：9787511406446

10位ISBN编号：7511406440

出版时间：2011-1

出版时间：中国石化

作者：圣才考研网 编

页数：230

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>

<<朱滢《实验心理学》>>

前言

国内外经典教材辅导系列是一套全面解析当前国内外各大院校权威教科书的辅导资料。我国各大院校一般都把国内外通用的权威教科书作为本科生和研究生学习专业课程的参考教材，这些教材甚至被很多考试（特别是硕士和博士入学考试）和培训项目作为指定参考书。

这些国内外优秀教材的内容一般有一定的广度和深度，但课（章）后习题一般没有答案或者答案简单，这给许多读者在学习专业教材时带来了一定的困难。

为了帮助读者更好地学习专业课，我们有针对性地编著了一套与国内外教材配套的复习资料，整理了各章的笔记和课（章）后习题，精选了部分名校考研真题和典型习题，并提供了详细的参考答案。

《实验心理学》（朱滢主编，北京大学出版社）是我国高校采用较多的实验心理学经典教材。

作为该教材的学习辅导书，本书具有以下特点：1.整理名校笔记，浓缩内容精华。

每章的复习笔记以该教材为主并结合其他实验心理学教材对本章的重难点知识进行了整理，并参考了国内名校名师讲授该教材的课堂笔记，因此，本书的内容几乎浓缩了经典教材的知识精华。

2.解析课后习题，提供详尽答案。

本书参考大量心理学相关辅导资料，对每章的课后习题都进行了详细的分析和解答。

为了强化对重要知识的理解，对部分习题的答案根据相关资料进行了适当延伸和说明。

3.精选考研真题，补充强化习题。

本书精选了部分名校近年考研真题（这些高校均以该教材为考研参考书），并补充部分典型习题。

所选考研真题和习题基本体现了各个章节的考点和难点，特别注重联系实际，突现当前热点进行分析。

需要特别说明的是：我们深深感谢朱滢等教授和北京大学出版社为我们提供了这样一本优秀的实验心理学教材。

圣才学习网是一家为全国各类考试和专业课学习提供名师网络辅导班、面授辅导班、在线考试等全方位教育服务的综合性学习型门户网站，包括圣才考研网、中华心理学习网、中华教育学习网、中华证券学习网、中华金融学习网等50个子网站。

其中，中华心理学习网是一家为国内各种心理学考试提供全套复习资料的专业性网站，设置有为考生和学习者提供各类服务的资源，包括：面授班与网授班、在线考试、历年真题详解、专项练习、笔记讲义、视频课件、学术论文等。

圣才考研网是圣才学习网旗下的考研考博专业网站，是一家提供全国所有院校考研考博辅导班（保过班、面授班、网授班等）、题库系统（在线考试）、全套资料（历年真题及答案、笔记讲义等）、教辅图书等全方位教育服务的大型考研平台。

圣才考研网提供朱滢《实验心理学》等心理类国内外经典教材、各种心理类考试保过班、面授班、网授班，并精心制作了网授班和面授班的全套授课光盘。

购书享受大礼包增值服务【100元网授班+20元真题模考+20元圣才学习卡】。

<<朱滢《实验心理学》>>

内容概要

本书具有以下几个特点： 1. 整理名校笔记，浓缩内容精华。

每章的复习笔记以该教材为主并结合其他实验心理学教材对本章的重难点知识进行了整理，并参考了国内名校名师讲授该教材的课堂笔记，因此，本书的内容几乎浓缩了经典教材的知识精华。

2. 解析课后习题，提供详尽答案。

本书参考大量心理学相关辅导资料，对每章的课后习题都进行了详细的分析和解答。

为了强化对重要知识的理解，对部分习题的答案根据相关资料进行了适当延伸和说明。

3. 精选考研真题，补充强化习题。

本书精选了部分名校近年考研真题(这些高校均以该教材为考研参考书)，并补充部分典型习题。

所选考研真题和习题基本体现了各个章节的考点和难点，特别注重联系实际，突现当前热点进行分析

。

书籍目录

第1章 引论 1.1 复习笔记 1.2 课后习题详解 1.3 考研真题及强化习题详解第2章 实验设计与数据统计分析 2.1 复习笔记 2.2 课后习题详解 2.3 考研真题及强化习题详解第3章 心理物理学方法 3.1 复习笔记 3.2 课后习题详解 3.3 考研真题及强化习题详解第4章 反应时间 4.1 复习笔记 4.2 课后习题详解 4.3 考研真题及强化习题详解第5章 视觉与听觉 5.1 复习笔记 5.2 课后习题详解 5.3 考研真题及强化习题详解第6章 知觉 6.1 复习笔记 6.2 课后习题详解 6.3 考研真题及强化习题详解第7章 注意 7.1 复习笔记 7.2 课后习题详解 7.3 考研真题及强化习题详解第8章 记忆 8.1 复习笔记第9章 心理语言学第10章 思维第11章 社会认知第12章 意识第13章 眼动实验法第14章 脑认知成像技术与知觉研究

章节摘录

插图：一、感觉阈限的测量绝对阈限是指刚刚能引起感觉的最小刺激强度。其操作性定义是有50%的次数能引起感觉，50%的次数不能引起感觉的那一种刺激强度。差别阈限是有50%的次数能觉察出差别，50%的次数不能觉察出差别的刺激强度的差别。差别阈限值也称最小可觉差（JND）。

最小可觉差依赖原来不同的重量刺激值而不同。

测量感觉阈限的方法主要有3种：最小变化法、恒定刺激法和平均差误法。

（一）最小变化法1.最小变化法测量绝对感觉阈限（1）最小变化法的刺激由递减和递增两个系列组成，每次刺激后让被试报告他是否有感觉。

（2）被试报告有感觉时用“+”表示，报告无感觉时用“-”表示，不能肯定有无感觉时用“？”表示。

（3）刺激的增减应尽可能的小，目的是系统地探求被试由一类反应到另一类反应的转折点，即在多强刺激时，由有感觉变为无感觉，或由无感觉变为有感觉。

在这个系列中被试有感觉和无感觉的转折点就是绝对感觉阈限。

（4）最后求得的绝对阈限是多次所得的系列绝对阈限的算术平均值。

<<朱滢《实验心理学》>>

编辑推荐

《朱滢(第2版):笔记和习题(含考研真题)详解》：国内外经典教材辅导系列·心理类

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>