

《心理学经典实验案例》

图书基本信息

书名：《心理学经典实验案例》

13位ISBN编号：9787303120055

10位ISBN编号：730312005X

出版时间：2011-5

出版社：北京师大

作者：周仁来 编

页数：177

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《心理学经典实验案例》

内容概要

《心理学经典实验案例》内容简介：心理学的发展历史，很大程度上是心理学研究方法的发展历史。经典实验范式是了解心理学研究最快捷、最简便的方法。《心理学经典实验案例》共呈现了34个经典实验范式，主要涉及心理学中的记忆、注意、反应时、心理物理法等领域。每一个实验范式都遵循实验目的与功能、实验来源与范式选择依据、实验逻辑、实验设计、实验材料、实验步骤、统计方法、推荐相关阅读等方面，便于学习者学习之后直接应用。《心理学经典实验案例》是配合心理学研究方法或者实验心理学课程使用的一本很好的教材。

《心理学经典实验案例》

书籍目录

第一章 反应时 减法反应时范式 短时记忆编码范式 加法反应时范式 序列反应时范式 IAT范式 GNAT范式 停止任务范式 Go/NoGo范式 外在情感性Simon任务范式第二章 心理物理法 等级排列法建立颜色偏好的顺序量表的实验范式 对偶比较法建立颜色偏好的顺序量表的研究范式 信号检测论的再认实验范式第三章 注意 内源空间线索提示实验范式 外周空间线索提示实验范式 整体-局部范式 负启动范式 Stroop色词干扰范式 视觉扫描实验范式 双任务范式第四章 记忆 系列回忆范式 对偶联合回忆范式 自由回忆范式 是/否再认范式 迫选再认范式 部分报告法范式 DRM范式 加法反应时短时记忆的信息提取的实验范式 词干补笔范式 知觉辨认范式 加工分离范式 人工语法范式 前瞻记忆中迁移恰当加工效应范式 视觉及空间工作记忆负荷对事件性前瞻记忆加工机制的影响第五章 其他 爱荷华赌博范式

章节摘录

版权页：插图：实验来源与范式选取依据内隐联结测验（Implicit Association Test, IAT）是由Greenwald等人在1998年提出的。是以反应时为指标，通过一种计算机化的分类任务来测两类词（概念词和属性词）之间的自动化联系的紧密程度，继而对个体的内隐态度等内隐社会认知进行测量。所谓的内隐态度是指人们内在的对某一事物的评价，这一评价是内在的，因为社会称许或者其他的原因人们不会表达出来。还有的情况下它虽然存在并且对人们的行为产生巨大的影响，但是人们甚至是不清楚自己对于某一事物的态度。它是人们真实的看法并且影响着人们的判断，以前我们是通过传统的投射测验或者情境测验来看人们的内隐态度，但是这些方法都无法量化。内隐领域的研究方法虽然能够量化，但是很难直接借鉴到态度、观念等社会认知研究中，直到IAT的出现。IAT的基本原理是当两个概念相似或者在被试的记忆中有联系的时候，比两个概念不相似，在记忆中没有联系的时候反应快。在IAT的应用中，研究者们逐渐意识到IAT的两大缺陷：忽略了速度-精确性权衡原则，根据这个原则，个体在反应速度上的增长势必导致总体反应精确性的降低，这是所有基于反应时范式的研究必须考虑的问题，而在IAT中只使用反应时作为考察指标，就有可能忽略错误率所包含的信息；其次，只能考察被试对两个对象的相对态度，而不能测量被试对某一对象的态度，如花虫IAT中，IAT效应的显著性只表示相对于虫来说，人们对花更积极，或者相对于花来说，人们对虫的态度更为消极，而不能说明人们对花的态度到底是消极的还是积极的。因此，为了弥补这一不足，诺塞克和巴那吉（Nosek & Banaji, 2001）提出了GNAT测验，它仍保留了IAT的两个关键任务，但用信号检测论中的辨别力指数作为指标。综上所述，本研究采用GNAT范式，依据Nosek和Banaji（2001）文献中测量被试对于水果和昆虫的内隐态度。

《心理学经典实验案例》

编辑推荐

《心理学经典实验案例》为新世纪高等学校教材,心理学系列教材之一。

《心理学经典实验案例》

精彩短评

- 1、心理学书架上必备书！！
- 2、哎，100块的光盘啊.....
- 3、值得心理学的学生和老师学习
- 4、适合心理学的学生认真看哟~~
- 5、有用的一本教材
- 6、内容都点老了，还是看最新的论文自己总结比较的好~~
- 7、很不错的书，在同学那里看到的，一定要买
- 8、书很新，内容详细，介绍了各种实验，比较详细。
- 9、可以看看，但不是很全，只能了解一下
- 10、我要的是你图上的那本书，你给我发的是另一本
- 11、比较全的一本实验案例，只是内容不够新。
- 12、目前心理学专业这样的书比较少，比较系统的把心理学研究能涉及到的仪器都归纳整理了，很好，就是不够详细啊，很薄的一本，希望下版能更详细。感觉和姐妹篇《高级心理实验技术培训手册》合成一本比较好！
- 13、还没仔细看，大概翻了一下，还不错，希望能对自己有帮助
- 14、了解了经典实验，有利于设计实验
- 15、书的质量很好，并且里面的内容更好，详细介绍了各种实验范式。
- 16、书本质量不错，还来不及看撒！
- 17、商品好着，学心理学怎么可以不看实验案例？
- 18、书面脏的，没什么兴趣看了
- 19、但是内容不够详细。。。。。
- 20、哪些excel让我抓狂
- 21、书的内容
实验部分基本全部copy朱本和杨本
所以不太满意
薄薄一本 不推荐 范式倒是总结了一下 但是不全面
- 22、发错货了，
- 23、课内的补充
- 24、这是一本好书。许多心理学的知识表述是很深奥的，案例就好理解了。这是我喜欢这本书的理由。
- 25、各种实验，还不错。多多学习。
- 26、考研需要，扩展知识面。
- 27、配合着实验心理学看，还不错。
- 28、书讲的有点简单了，实验外的拓展的不多。。考研的孩子们看看也有好处。。现在考研题目都有点偏，要求知识面比较广。。多看看课外的教材应该会有些收获。。
- 29、对于心理学实验的实际操作有很大帮助
- 30、经典实验范式介绍都有很好，可以作为实验教材
- 31、要是本科的时候看过这书就好了。入门，结合编程学习。
- 32、这本书唯一有价值的地方就在于它的目录，看过目录这本书就可以扔了。最烂的是书的写作，乱七八糟，不知所云。看过书后，我果断地贴到封面上一张纸，上书：“心理学写作教程”，意指这本书可以作为一本绝佳的心理学写作（包括其他写作）反面典型！！
- 33、为了考试翻完一遍，虽然实用性比较高但是书本身编写得比较粗糙，肉眼可见的明显错误挺多，有些范式不够经典。据说新版范式多了，可是不知道错误是不是还这么明显。。。
- 34、立意不错，可内容实在不高明：一半以上的语句不通顺，每一篇显然是不同的人写的，让人看不明白。
- 35、图书作者是北师大教心理学方法也经常出考题的老师，如果你奔着考试去可以买一本来读，如果不是，书本身编写的一般，可买可不买吧。

《心理学经典实验案例》

36、写作业的时候看的范式挺多的

37、书还是不错的，就是我自己没看清，买错了

38、里面大多介绍的是一些实验软件的操作问题。但即便是操作，介绍的也不详细。看得出来，这就是集合自己课题组内的研究方向写的一本书，所以，虽然看上去设计的内容也比较多，从经典实验心理学范式到现代的热点实验范式，但是每一个介绍的都不够详细。自己做实验，感觉里面跟自己有关的都懂，其他的用不着。所以，作为参考书还可以，但用处不大。

39、可惜没到手上。。。

40、买晚了，应该学实验的时候就买，很好

41、这本书不错，不过有些地方写的不够清楚，如IAT范式的具体步骤和指导语。后面有些写的很好。

42、这本书不错，如果能多点实验就更好了

43、拿到新版，比以前更丰富，值得仔细阅读，希望能理解其精髓。书很好，质量和发货速度令人满意

44、这些实验范式有参考价值。出这么本书挺好的。唯一的问题就出在这本书不是一个人写的，导致书前后的风格不太统一。有的人就写的特详细，指导语什么的都有，有的就不行，一带而过，我得看半天才明白是怎么回事。

《心理学经典实验案例》

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:www.tushu000.com