

<<徐联仓心理学文选>>

图书基本信息

书名：<<徐联仓心理学文选>>

13位ISBN编号：9787107216138

10位ISBN编号：7107216139

出版时间：2009-08-01

出版单位：人民教育出版社

作者：梁川

页数：436

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>

<<徐联仓心理学文选>>

内容概要

德国心理学家艾宾浩斯有一句名言：心理学虽有一长期的过去，但仅有一短期的历史。这句话也被用来概括中国心理学的发展历程，说的是中国古代有着非常丰富的心理学思想，但中国科学心理学的创建是20世纪初的事情，其标志为：1917年陈大齐在北京大学建立中国第一个心理学实验室，1918年出版了陈大齐编著的中国第一本大学心理学教本--《心理学大纲》，1920年南京高师（东南大学）建立了中国第一个心理学系，1921年在南京成立了中华心理学会，1922年中国第一种心理学杂志--《心理》出版。

<<徐联仓心理学文选>>

书籍目录

本卷前言第一编 工效学实证研究远近差交替分化法对于分化抑制形成的影响--在远差分化初期将远差及近差动因交替运用以形成狗的近差分化 工业事故原因的初步分析 转炉炼钢工火焰视觉判断的初步研究 信息多余性对掌握信号结构过程的影响 在复合刺激中信息量与反应时的关系水平排列信号的组合特点对信息传递效率的影响 刺激和反应配合的不同方式对信息传递效率的影响在信号装置中采用言语反应代替运动反应进行操纵的心理学研究 刺激与反应配合的适合性与对水平排列信号的言语反应和运动反应特点的关系提高毛纺产品质量的工效学研究 采用立体应用电视补偿仰视和俯视姿势对深度视觉造成的影响 不同车速下司机对交通标志的辨认距离实验 高级技工诊断生产活动的认知策略的汇编栅格法研究 北京职工工作社会规范观念的基本特征--跨文化的比较研究产品分析与决策的新模式--专家系统模式的研究 第二编 心理学基本理论探讨心理学理论联系实际的一些问题 劳动活动中的计划、调节和检查过程 在心理学中应用信息论的一些问题 系统工程和人的因素 管理心理学与社会技术进步--试分析人与电子计算机相互作用混沌现象及其在生理心理系统中的意义(一)混沌现象及其在生理心理系统中的意义(二)从管理科学到复杂科学 领导决策的伦理学原则与实验方法 第三编 心理学随笔介绍工程心理学 四个现代化需要心理学 研究实现最优化的学科--“工效学”重视“技术美学”的研究--扩大出口的一个重要问题 为群众服务的咨询心理学 要充分调动人们的劳动热情--谈谈企业的“人权” 脑科学发展的前沿 生物科学的发展趋势 技术美学的研究 国际工效学简介第四编 其他附录

章节摘录

我们认为，信息的分析只是从事物的量的特点着眼的。从某种意义上说来，这正是信息论的优点，因为它可以抛开所传递的消息的内容实质，而只对所含的内容多少作出数量上的评价。

这一点对心理学研究是有很大意义的，它使我们有可能对比与人的心理活动有关的不同性质的信息传递过程。

但是，由于心理活动是极端复杂的，这种方法自然也有着颇大的局限性。

例如，尽管信号的字母表的大小以及它们出现的概率相同，但是由于它们的意义不同（例如，其中有些是事故警戒信号，有些是一般的信号），人对它们的反应也会不同。

而从信息量的分析来看，这些信号对人的作用却是一样的。

这只不过是一个例子，实际上，许多心理活动的特点不能简单地归结为量的差别，在这种情况下，应用信息分析就有很大的困难。

尽管如此，它丝毫不减低这一新方法在心理学研究中的价值。

因为，多年以来，使心理学工作者感兴趣的正是在于探索一种高度精细的数量化的研究方法来揭露心理活动的某些规律性。

而在这方面，联系信息论的心理学研究已积累了相当多的资料可供我们参考，何况由于技术的迅速发展，在生产和国防实践中心理学与许多技术科学互相联系、互相渗透，极需一种共同语言。

信息论的应用正为这一课题的解决提供有利的基础。

例如，即使是在国外公开发表的文献中，许多联系信息论的心理学研究都注明是由军事部门或技术部门委托进行的，这也在一定程度上反映了心理学中应用信息论的实际意义。

.....

<<徐联仓心理学文选>>

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>