

<<生理心理学>>

图书基本信息

书名：<<生理心理学>>

13位ISBN编号：9787530427750

10位ISBN编号：753042775X

出版时间：2004-2

出版时间：第1版 (2004年2月1日)

作者：汪凯等编

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>

<<生理心理学>>

内容概要

本书共有15章，分成5个部分。

第1部分包括第一章到第四章，介绍医学心理学的基础知识，述及有关医学心理学的概论和与其密切相关的神经生理、生化和解剖的知识。

第2部分包括第五章到第七章，重点介绍感觉和运动行为的生理神经机制。

第3部分包括第八章到第十章，内容涉及睡眠、性和饮食等基本行为的生理和神经机制。

第4部分包括第十一章到第十四章，介绍有关注意、情绪、记忆和语言等高级认知功能神经机制的研究成果。

最后一章介绍几种精神和心理疾病的有关知识。

<<生理心理学>>

书籍目录

第一章 概论 第一节 生理心理学的研究对象和问题 第二节 生理心理学的研究方法和技术 第三节 脑结构和功能关系的几种假说 第四节 行为的生物学解释 第五节 行为的自然与后天获得 第六节 脑与意识 思考题 第二章 神经细胞和神经冲动 第一节 神经系统的细胞 第二节 神经冲动 思考题 第三章 体内的信息交流：突触与激素 第一节 突触的概念 第二节 突触处的化学传递 第三节 突触、药物与行为 第四节 激素与行为 思考题 第四章 心理活动的神经形态学基础 第一节 脊椎动物神经系统的组成 第二节 大脑皮层 思考题 第五章 视觉的生理机 第一节 视觉编码与视网膜感受 第二节 视觉的神经机制 第三节 视觉系统的发育 思考题 第六章 非视觉感觉系统 第七章 运动的控制 第八章 睡眠和觉醒的生理学 第九章 性生理心理学 第十章 体内环境稳定的调节 第十一章 注意的神经生物学基础 第十二章 情绪的心理生理学 第十三章 学习与记忆的神经生物学机制 第十四章 脑功能的一侧化与语言 第十五章 情感障碍和精神分裂症 参考书目

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>