

<<视读心智与大脑>>

图书基本信息

## <<视读心智与大脑>>

### 内容概要

《视读心智与大脑》不仅介绍了这门学科中种种概念的发展和演化过程，而且对大脑的生理结构及功能进行了全面的介绍。

不同时代的人们，由于科学发展水平的限制。

对于大脑生理结构的了解程度各不相同，进而导致对大脑的功能——心理的认识不尽相同。

本书作者采用了大量具体而有趣的例子以及生动形象的插图，图文并茂，帮助读者在学习过程中理解相关知识。

这本妙趣横生的小书不仅仅适用于心理学或相关专业的学者，它更是一部面向所有读者的科普教材。

读者通过阅读此书，能够对大脑与心理有一个科学而准确的理解。

## <<视读心智与大脑>>

### 书籍目录

译者序心智和大脑：简史发明心智心智是什么？

了解大脑物质还是精神？

制图先驱空白的头脑脑室、组织及心理一种叫做电鳐的鱼头部的隆凸定位技术的伊始大脑功能评估的开始研究的发展神经元及神经胶质细胞灰质和白质导电的人脑异常放电化学的大脑化学物质导致的功能障碍大脑、激素和躯体人类大脑的地理学进化和发展后脑中脑前脑左半球与右半球心智功能简单的心智1：海蛤蚶简单的心智2：青蛙和蟾蜍简单的心智3：鸟简单的心智4：人类复杂的心智及计算机语言及大脑语言障碍：失语症一个语言使用的模型语言和整个大脑语言、口译和行动运动和心理运动的协调两个运动控制系统运动控制水平运动系统运动系统的损伤随意运动的起源本体感受与身体自我嗅觉与情绪情绪反应恐怖的解剖学可怕的对称次级皮层的学习知道何时该有恐惧情绪“左边和右边”的情绪情绪的语调情绪和推理决策中的情绪记忆使你灵活关于心智，遗忘综合症告诉我们什么两种记忆类型包含情绪的记忆与不包含情绪的记忆记忆的定位记忆的复杂性感觉与视觉视觉的解剖学视觉区域：颜色、方位及形状颜色知觉的丧失运动失明更高级的视觉水平下视觉通路：受损则导致失认症一个再认测试中视觉通路：相对的空间位置上视觉通路顶叶受损的影响心理空间视觉、运动以及空间想象空间的表征注意与心理关于注意的实验注意网络心理把握什么是意识？

盲视力工作记忆区的中央执行陈述性意识自由的意识与额叶响应的运动额叶受损的影响额叶受损与多余的反应什么是自由意志？

自我自我迷失否认迷失自我的分解优越的感觉知觉的选择性精神正常：信念与病理学对错觉的解释听见的声音冒充的错觉通过对大脑的研究，我们了解了心理的哪些方面？

心理的进化社会性智力心理阅读心理状态能够离开我们对它的体验而单独存在吗？

海蒂的实验个人的责任又如何呢？

犯罪与刑罚拓展阅读附录

## <<视读心智与大脑>>

### 媒体关注与评论

中国作家协会主席铁凝联袂国内著名专家、学者、作家鼎力推荐世界经典科普巨作——INTRODUCING《介绍丛书》。

自1991年问世以来，先后以三十余种文字出版发行，销量达2.4亿册。

图文并茂，由浅入深，推介人文社会科学。

——詹福瑞 国家图书馆馆长知名学者 它使读者在阅读中，走进人类智慧大厦的门廊。

——周晓亮 中国社会科学院哲学研究所研究员 你的内心世界是他人的心外世界，他人的内心世界是你的心外世界，大脑则传递心理与心外的中枢通道。

如何做到心脏合一，请打开此书吧。

——杨宜音 中国社会心理学会副会长 中国社会科学院社会学研究所研究员

## <<视读心智与大脑>>

### 编辑推荐

中国作家协会主席铁凝联袂国内著名专家、学者、作家鼎力推荐世界经典科普巨作——INTRODUCING《介绍丛书》。

自1991年问世以来，先后以三十余种文字出版发行，销量达2.4亿册。

图文并茂，由浅入深，推介人文社会科学。

詹福瑞 国家图书馆馆长知名学者 它使读者在阅读中，走进人类智慧大厦的门廊。

周晓亮 中国社会科学院哲学研究所研究员 你的内心世界是他人的心外世界，他人的内心世界是你的心外世界，大脑则传递心理与心外的中枢通道。

如何做到心脏合一，请打开此书吧。

杨宜音 中国社会心理学会副会长 中国社会科学院社会学研究所研究员

<<视读心智与大脑>>

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>