<<右脑与创造>>

图书基本信息

书名: <<右脑与创造>>

13位ISBN编号:9787301019030

10位ISBN编号:7301019033

出版时间:1992-2

出版时间:北京大学出版社

作者:托马斯·R·布莱克斯利

页数:209

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

<<右脑与创造>>

内容概要

《右脑与创造》多侧面地论述了右脑与创造的关系,并对教育上的"右脑革命"作了系统阐述。书中引用了"裂脑人"、"半脑人"及多种脑损伤患者生动具体的实验材料;对做梦、梦呓、口吃、左撇子、男女差异、运动员心理训练等现实问题,作出饶有兴味的分析与探讨;对人脑与计算机的关系提出了独到见解。

《右脑与创造》内容有益于改进当今教育状况,也有益于个人改善行为、扩展心智、开发创造潜力。

《右脑与创造》可供心理学、教育学、神经科学、医学及体育、文艺、哲学等领域的科研、教学作者 参考,同时也是一切关心自身创造力开发的广大读者的理想读物。

<<右脑与创造>>

书籍目录

第一部分 右脑革命第一章 无语的合作者左右脑分工两种思维"裂脑"人与正常人操作相关手术切除一侧大脑半球第二章"无意识心理"——无意间的显露直觉右脑的"无意识心理"两种心智——两种人格梦与右脑无意识的头脑真的在意识吗?

第三章 创造力与右脑视觉记忆实验视觉思维与言语思维认知风格有创造性的人怎样思维创造过程第四章 教育上的右脑革命用感性表象思维为什么不训练右脑?

左脑接受的教育教育能有所改变吗?

创造性的问题解决几何学对创造力的锻炼:一个实验思维与视野现代技术与教育意象与记忆对非言语意识的体验第五章 内心运动训练的革命内心训练的网球比赛"自我2"在右脑吗?

内心训练的滑雪运动第六章 单侧化与语言问题单侧化的发展单侧化与阅读能力口吃第七章 性别与左 利手左利手倒置书写的手单侧化与能力性别差异与成熟关于性别差异的测验单侧性实验为什么没有女 贝多芬?

第八章 人脑与计算机第二部分 实验证据

<<右脑与创造>>

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