

记忆中的信息加工

沈德立

()

中图分类号:

摘要: 记忆是经验的印留、保持和再作用的过程。经验的印留叫识记, 经验的保持叫保存与巩固, 经验的再作用叫回忆(再现)和再认。自从电子计算机问世后, 通过它对人脑记忆功能的模拟, 人们对传统的记忆理论有了不同的看法。按照今天信息加工理论的说法, 记忆是对输入信息通过编码、复习而

关键词:

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页