

| 题 目 | | 作 者 |
|----------------------------|---------|------------------|
| 语义信息处理的认知基础研究——计算语言学探索（之二） | | 易绵竹 汤庆国 |
| 期刊名 | 日 期 | 主题词 |
| 外语学刊 | 1999第2期 | 认知心理学，语义信息，计算机模拟 |

文 摘

本文从认知心理学角度讨论概念、命题和场景在词义、句义和篇章义处理中的彼此联系及互动作用，设计不同层级语义信息的形式化表征和计算机模拟的适当模型，试图为揭示自然语言感知与理解的内部心理机制和通用语义码的研制奠定理论基础。