

文件名、目录名或卷标语法不正确。

文件名、目录名或卷标语法不正确。

科学哲学与认知科学研究所

INSTITUTE OF PHILOSOPHY OF SCIENCE & COGNITIVE SCIENCE

[首页](#) | [本所简介](#) | [科学研究](#) | [学术丛书](#) | [学术交流](#) | [相关课程](#) | [相关资料](#) | [在线论坛](#)

周昌乐：禅宗的超元思维方式及其现代意义

作者：周昌乐 来源：中山大学哲学系 点击：1127 时间：2006-2-27 编辑：ipscs



摘要：禅悟是一种超元思维，其核心机制是元模式转绎，代表的便是一种彻底超越逻辑概念分别的顿悟心法。本文对禅宗的这种超元思维内涵及形式进行了深入地分析，并通过与西方逻辑思维的比较，发现这种禅悟式的超元思维是在不同的逻辑体系（层面）之间进行运演，所以比逻辑思维更丰富和完美。因此，禅宗的超元思维方法可以救科学沙文主义、技术至上主义的偏差，这无疑对建立和谐社会的文化精神起着重要作用。

关键词：禅宗思想；超元思维；元模式转绎；逻辑系统

[【发表评论】](#) [【打印此文】](#) [【关闭窗口】](#)

网友评论

没有任何评论

内容搜索

相关内容

- 认知视野中的哲学探究（...
- 刘晓力：交互隐喻与涉身...
- Lorenzo Magnani：人类主...
- Jerry. A. Fodor：心的表...
- Terence Horgan：联结主...
- 任远：指称性交流中的认...
- Steven Horst：符号与计...
- 黄敏：认知推理的直觉相...
- 洪定国、容青艳：戴维·...
- 沈 健：问题还原——被...

[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [联系网管](#)

中山大学哲学系版权所有 分辨率:1024*768
广州市新港西路135号 邮政编码: 510275 中山大学哲学系科学哲学与认知科学研究所