

一种基于 n 演算的行为建模形式化方法

仲辉, 王维平, 黄炎焱, 李群

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 根据人的行为建模形式化方法需求, 针对直接应用 n 演算形式化建模人的行为所存在的不足, 尝试以 n 演算为基础扩展定义了一种人的行为建模形式化方法 n -BFMBM(n -Based Formal Method of Behavioral Modeling); 并结合具体示例, 阐述了扩展内容为 n -BFMBM方法带来的、增强的行为描述能力及其实现方法. 研究表明, 相比于 n 演算, n -BFMBM方法能够为人的行为建模提供更为有力地支持.

关键词 [人的行为建模](#) [形式化方法](#) [\$n\$ 演算](#) [\$n\$ -BFMBM](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009050175](#)

通讯作者:

作者个人主页: 仲辉; 王维平; 黄炎焱; 李群

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(699KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)

▶ [参考文献 \[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“人的行为建模”的相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [仲辉](#)

· [王维平](#)

· [黄炎焱](#)

· [李群](#)