

数据库与数据挖掘

基于偏序粒的动态决策规则挖掘

程欣<sup>1</sup>;梁吉业<sup>1</sup>;钱宇华<sup>1</sup>

山西大学计算机与信息技术学院<sup>1</sup>

收稿日期 2006-9-12 修回日期 2006-11-13 网络版发布日期 2007-3-14 接受日期

**摘要** 针对决策表,引入了偏序粒的概念,提出了一种基于偏序粒的动态决策规则提取算法。该算法利用了偏序粒在粒度表达上的优势,区别于经典粗糙集理论中采用的单一等价关系,对同一决策表从不同的角度和多个层次来研究。实例表明该算法是有效的。

**关键词** [决策表](#) [偏序粒](#) [决策规则](#) [粒度](#) [动态挖掘](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [6095547](#)

通讯作者:

程欣 [chengxinde126@126.com](mailto:chengxinde126@126.com)

作者个人主页:程欣 梁吉业 钱宇华

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (511KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (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](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“决策表”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [程欣](#)
  - [梁吉业](#)
  - [钱宇华](#)