

博士论文

合成信息系统与子信息系统的属性特征

邵明文1,2, 龙卫江3

(1. 清华大学自动化系, 北京 100084; 2. 江西财经大学信息管理学院, 南昌 330013; 3. 华南理工大学计算机科学与工程学院, 广州 510640)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2007-8-30 接受日期

摘要 数据库的合成和分解在实际应用中是一个很重要的问题, 它所对应的数学模型就是信息系统的合成与分解, 该文给出了对象合成信息系统、属性合成信息系统、对象子信息系统及属性子信息系统的定义, 讨论了合成信息系统、子信息系统与原信息系统等属性特征之间的关系。

关键词 [信息系统](#) [粗糙集](#) [属性约简](#) [不必要属性](#) [必要属性](#)

分类号 [TP18](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [邵明文1;2;龙卫江3](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(175KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“信息系统”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [邵明文1,2, 龙卫江3](#)