

软件技术与数据库

一种基于定理证明的Web服务合成方法研究

余强, 梁丽

(西华大学数学与计算机科学技术学院, 成都 610039)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2006-10-16 接受日期

摘要 随着Internet中Web服务的不断增长, 如何通过对现存的服务进行合成, 以满足用户的个性化需求, 成为目前的研究热点。通过引入线性逻辑工具, 提出了一种新的Web服务合成解决方案, 通过定理证明形成对应的自动服务合成流程。示例证明了该方法的有效性。

关键词 [线性逻辑](#) [Web服务合成](#) [定理证明](#)

分类号 [TP391](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [余强](#); [梁丽](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(106KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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“线性逻辑”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [余强, 梁丽](#)