

开发研究与设计技术

基于Agent的网络地图服务聚合模型

王 强, 王家耀, 郭建忠

(解放军信息工程大学测绘学院, 郑州450052)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 为了给用户提供智能化、一体化的网络地图服务, 提出基于Agent的地图服务聚合模型。设计基于Agent的服务搜索、注册、集成和交互模式, 介绍面向角色的Agent功能模块, 根据相应规则实现智能化处理。实验结果表明, 该模型能够提高地图服务的自动聚合和交互能力, 为用户使用带来便利。

**关键词** [网络地图服务](#); [智能Agent](#); [服务聚合](#)

分类号 [TP393.09](#)

**DOI:**

通讯作者:

作者个人主页: [王 强](#); [王家耀](#); [郭建忠](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(62KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)

▶ [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“网络地图服务; 智能Agent; 服务聚合”的相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)