

知识科学与知识工程

基于树图的知识密集型服务组织的知识结构建模分析

王婉, 吴泗宗,

同济大学经济与管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 从知识结构的视角, 探析知识密集型服务组织的核心能力来源。在界定知识密集型服务组织的基础上, 基于树图的表示方式建立知识密集型服务组织的知识结构模型, 为进一步研究知识密集型服务组织的知识结构对其核心能力的支撑作用作基础。

**关键词** [树图](#) [知识结构](#) [知识密集型服务组织](#) [建模](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2011-06-029](#)

通讯作者:

王婉

作者个人主页: [王婉; 吴泗宗](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(745KB\)](#)

▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)

▶ [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“树图”的相](#)

▶ 本文作者相关文章

• [王婉](#)

• [吴泗宗](#)

•

