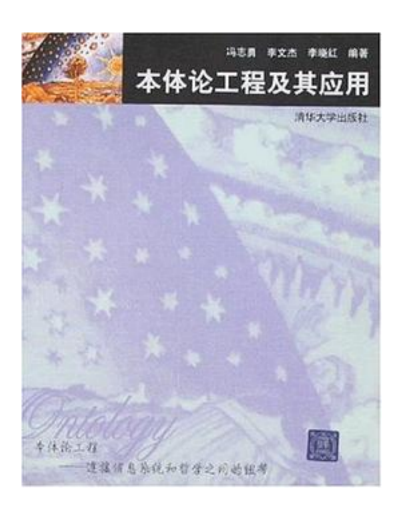
本体论工程及其应用



本体论工程及其应用 下载链接1

著者:冯志勇

出版者:清华大学出版社

出版时间:2007-5

装帧:

isbn:9787302146278

《本体论工程及其应用》是一本讲述本体论工程及其应用技术的专业书籍,在设计和构思上力争为读者提供全面、系统且翔实的内容,对本体、本体论、语义网及其相关技术和应用领域都进行了详细的讲解。通过深入剖析本体论理念在信息系统中所表现出的优越品质,对本体理念等进行了介绍和描述,希望能够为信息系统中本体论的建设提供初

步的理论和实践的指导。 全书由本体理念概述、本体的形式化描述、本体描述语言、本体的实现和运算、本体论工程方法学、领域本体知识库、本体论的应用、本体编辑工具8章组成。最后还给出《本体论工程及其应用》中专业术语的英汉对照表。
作者介绍:
目录:
本体论工程及其应用_下载链接1_
标签
本体
计算机科学
ontology
语义
设计
小布的NLP
Research
Ontology
评论

简短的本体入门

中文的书籍无疑少的可怜,本书已经做的相当不错了。
<u>本体论工程及其应用_下载链接1_</u>
书评