

<<智能CAD方法与模型>>

图书基本信息

书名：<<智能CAD方法与模型>>

13位ISBN编号：9787030059413

10位ISBN编号：7030059417

出版时间：1997-03-01

出版时间：科学出版社

作者：潘云鹤

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<智能CAD方法与模型>>

### 内容概要

本书较系统地论述了智能CAD ( ICAD ) 的概念、理论及技术, 内容涉及了ICAD相关的人工智能、CAD和认知科学等诸多领域。

书中从智能 CAD的历史沿革、基本原理及技术范畴出发, 将智能CAD的研究划分成为面向方案形成的ICAD、面向设计对象 / 知识表达的ICAD和围绕ICAD的体系结构等三个方面, 并将目前国际上的各种ICAD方法汇总在这三方面之中。

书中对基于推理的设计方法、基于搜索的方法、基于Case

<<智能CAD方法与模型>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>