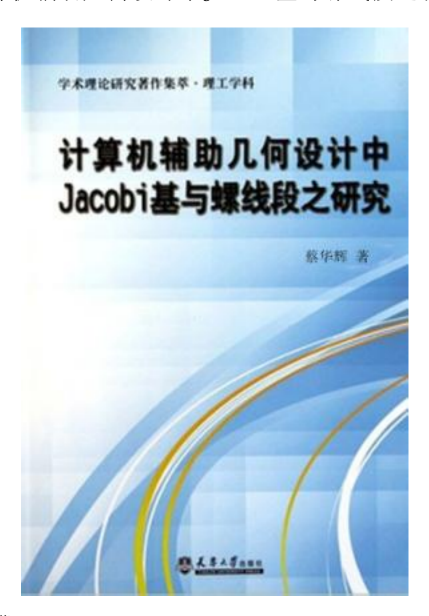
计算机辅助几何设计中Jacobi基与螺线段之研究



作者: 蔡华辉著

出版社:天津:天津大学出版社

出版日期: 2011.01

总页数: 103

介绍:本书讲述了单变量和三角域上Jacobi-Bernstein基转换矩阵及其在降价逼近等优化问题中的应用以及C-Bezier螺线段的构造及其在道路线型中的作用,还有一般螺线段的逼近技术。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/12819626.html) 查找全本阅读方式

计算机辅助几何设计中Jacobi基与螺线段之研究 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12819626.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12819626.html

书名: 计算机辅助几何设计中Jacobi基与螺线段之研究