并行算法引论



作者: 陈景良编著

出版社:北京:石油工业出版社

出版日期: 1992.08

总页数: 374

介绍: 共分6章。第一章介绍向量和并行计算机的一些基本特征、适合这些机器处理的算法框架以及若干基本概念;其余5章依次讨论线性方程组直接法和迭代法、非线性方程组解法、偏微分方程解法、FFT算法。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10952899.html) 查找全本阅读方式

并行算法引论 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10952899.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10952899.html

书名: 并行算法引论