

《雲端運算的關鍵技術與應用實例》

图书基本信息

书名：《雲端運算的關鍵技術與應用實例》

13位ISBN编号：9789866381508

10位ISBN编号：9866381501

出版社：佳魁資訊股份有限公司

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《雲端運算的關鍵技術與應用實例》

內容概要

全書從平行計算切入，以全新的視角全面講述雲端運算技術，包括平行計算技術、雲端運算的關鍵技術、架構及實例、雲端運算與智慧、雲端運算技術的競爭性分析等內容。作者針對雲端運算中的大量技術架構、細節及戰略問題提出自己的看法和解決方案，並對雲端運算的底層技術舉出實際的模型化實現實例—雲端運算V0.01。這些內容來自作者在雲端運算領域的研究成果和開發實際專案經驗，對雲端運算技術人員、技術戰略分析人員和愛好者具有重要的參考價值，也可提供大專院校研究雲端運算和平行計算的研究者和同學作為參考及教材。

《雲端運算的關鍵技術與應用實例》

書籍目錄

第一章 平行計算與雲端運算 第二章 MPI平行計算環境的建立 第三章 平行計算時代的程式設計方法 第四章 從MPI走向雲端運算 第五章 Map/Reduce是雲端運算的選擇嗎 第六章 Hadoop技術 第七章 Hadoop環境的建立 第八章 動手做自己的雲端運算V0.01系統 第九章 基於不可信任伺服器節點的雲端運算基礎架構 第十章 雲端運算與智慧 第十一章 雲端運算企業之間的競爭性分析

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:www.tushu000.com