

分布式系统技术内幕



[分布式系统技术内幕_下载链接1](#)

著者:张军

出版者:首都经济贸易大学出版社

出版时间:2006-7

装帧:简装本

isbn:9787563813230

《分布式系统技术内幕》站在国际和国内在相关领域的最前沿，试图把分布系统的起源

，理论基础，算法基础，分布、复制与集成相关的一些关键理论的技术背景全面地介绍给读者。尽管它不是一本讲解如何进行软件开发的书，但却试图成为所有软件从业人员必备的基础书籍。

分布式系统是计算机软件领域的一个重要研究分支，它涉及分布环境下软件中的通信、名字服务、事务处理、容错和安全等众多的理论和实践问题。从20世纪80年代以来，分布式系统在很多领域取得了突破性的进展，它以各种中间件软件的形式出现，并为现代信息系统建设提供了不可或缺的技术支持。但分布式系统的研究仍然面临着重大的技术挑战，受到很多未决问题的困扰。我国在分布式系统领域的研究起步较晚，基础薄弱，形成软件产品的能力与发达国家相比有很大差距。

作者介绍:

目录:

[分布式系统技术内幕_下载链接1](#)

标签

分布式

编程

技术

programming

评论

从未见过一本如此罗嗦的书。例如，讨论分布式系统的时间同步问题，这家伙从公元前3500年的时间概念开始讲起，讲到1350年第一座机械钟的出现，再到格林威治时间，再到原子时间，到铯原子钟……作者太喜欢卖弄学问了。

导师的书。。。

浏览完了，写书定的目标不错---不编，不译，不攒；个人感觉面向应用的部分还是写的少了点，偏重理论和基础。读起来还算流畅，有八卦，有公式。

[分布式系统技术内幕_下载链接1](#)

书评

[分布式系统技术内幕_下载链接1](#)