

《云系统管理》

图书基本信息

书名：《云系统管理》

13位ISBN编号：978711154160X

出版时间：2016-7-26

作者：托马斯A.利蒙切利

页数：371

译者：姚军

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

《云系统管理》

内容概要

本书分为两个部分-----设计和运营。

第一部分捕捉我们在大规模、复杂、基于云的分布式计算系统设计上的想法。在引言之后，我们从下向上逐层介绍设计的每个要素。我们从系统管理员（而非计算机科学家）的角度介绍分布式系统，要运营一个系统就必须理解其内部原理。

第二部分描述如何运营这些系统。前面几章介绍最基本的问题。后面几张深入更为负责的技术活动，然后是概要规划和将以上要素组合起来的战略。

《云系统管理》

作者简介

托马斯A.利蒙切利 (Thomas A. Limoncelli) 是具有国际声誉的作家、演说家和系统管理专家。在Google NYC 的7年中，他曾经担任Blog Search(博客搜索)、Ganeti和各种内部企业IT服务项目的SRE。他现于Stack Exchange 公司任SRE，该公司主办ServerFault.com和Stack-Overflow.com网站。Thomas的第一份有报酬的系统管理工作是1987年在德鲁大学学习时候获得的，此后在小型和大型公司中任职。目前在新泽西州。

斯特拉塔 R.查卢普(Strata R. Chalup)已经领导和管理复杂IT项目多年，所担任的植物包括项目经理和运营主管。Strata曾经撰写过管理方面的多篇论文，并且与许多团队合作。她住在加州的圣克拉拉县。

书籍目录

- 第一章 分布式世界中的设计
- 第二章 为运营而设计
- 第三章 选择服务平台
- 第四章 应用程序框架
- 第五章 伸缩性设计模式
- 第六章 弹性设计模式
- 第七章 分布式世界中的运营
- 第八章 DevOps文化
- 第九章 服务交付：构建阶段
- 第十章 服务交付：部署阶段
- 第十一章 升级运行中的服务
- 第十二章 自动化
- 第十三章 设计文档
- 第十四章 随时待命
- 第十五章 灾难准备
- 第十六章 监控基础知识
- 第十七章 监控架构与实践
- 第十八章 容量规划
- 第十九章 建立KPI
- 第二十章 卓越运营

精彩短评

1、做个标记 先让你在图书馆躺一会

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