

《CIO的智慧》

图书基本信息

书名：《CIO的智慧》

13位ISBN编号：9787111399995

10位ISBN编号：7111399994

出版时间：2013-3-30

出版社：机械工业出版社华章公司

作者：Phillip Laplante,Thomas Costello

页数：324

译者：栗霞,宋艺,王玉玲

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.tushu111.com

《CIO的智慧》

内容概要

本书由多家世界知名公司的在职CIO亲笔撰写，内容非常全面，涵盖了首席信息官、信息技术专业人士以及商界领袖感兴趣的众多领域，提供了如何做好IT领导的详细、真实、可靠的解决方案。本书共分为五部分。第一部分为第1~4章，介绍了CIO的工作范围、面临的挑战以及CIO协会的历史；第二部分为第5~10章，介绍了当前的硬件和软件技术，包括如何保障IT设备的安全，如何在Internet上运行业务关键型应用，如何有效进行信息管理，企业所使用的方法和技术，利用RFID创造协同供应链，以及实时、关键任务的商务智能；第三部分为第11~13章，介绍了软件的投资回报率、站在用户的立场考虑问题和如何改善商务处理流程；第四部分为第14~17章，介绍了信息的体系结构，包括信息技术外包的5个W，外包的环境，企业的信息体系结构和商品化时代的策略、结构和信息技术领导能力；第五部分为第18~22章，介绍了开源软件、IT管理、政府电子化、监管计划及信息技术采购与外包过程。

本书适合企业的CIO阅读。

作者简介

菲利普·拉普兰特博士是宾州州立大学软件工程学的副教授，也是CIO研究院的创始人兼总监。该研究院位于费城都市区，是一个有3年历史的CIO实践社群组织。他同时担任东方技术委员会（Eastern Technology Council）CTO，该委员会是大费城城区的业务拓展组织。在就职于宾州州立大学之前，他曾在另外几所综合学院和大学担任高级教务长。在学院生涯之外，拉普兰特博士还曾有大约八年的时间任职软件工程师、项目经理以及软件咨询公司的总监。他曾写作和编辑了20本图书，以及140多篇论文和文章，还是一位被CEO和CIO深为推崇的导师和教练。拉普兰特博士分别从史蒂文斯技术学院获得了计算机科学、电气工程和计算机科学的学士学位、工程学硕士及博士学位，并获科罗拉多大学MBA学位。

托马斯·考斯特罗，作为Upstreme公司的CEO，考斯特罗先生目前为公司的首席X官、董事会、风险投资机构、天使投资人以及投资银行在技术评估、计划和实现方面提供技术和商务咨询，以便这些人们可以满足其战略及战术需求。考斯特罗先生还为私立和公共领域的组织提供建议，范围广泛，涵盖从美国国务院、成熟的世界“财富500强”榜首的公司到早期/初期创业公司。考斯特罗先生20年的职业生涯几乎涵盖了计算领域的挑战和解决方案。他此前曾履任剑桥技术合伙公司（Cambridge Technology Partners）的IT战略及策略总监，核心技术咨询集团（CoreTech Consulting Group）的管理服务总监，美国医疗保健（US Healthcare）公司的开发部主管，兼任AssetTrade公司的COO和CTO，以及在QVC电视网络（QVC Television Network）、共用医疗系统（Shared Medical System）及GMIS任职。考斯特罗获得宾夕尼亚印第安纳大学管理信息系统学士学位，他目前是Eberly大学咨询理事会的成员。

书籍目录

译者序

前言

作者简介

第一部分CIO的工作动力是什么

第1章CIO：转变中的角色

引言

CIO面临的挑战

CIO的汇报关系

CIO职业风险

结论

参考文献

第2章CIO的工作范围

当今的CIO

分类

IT规划

你能为别人做些什么：批准内容

风险分析

怎样使你的计划出色

汇总

第3章一切都是关于市场营销

第4章为CIO创建实践社区

引言

CIO研究院的历史

社区说明

成员资料

运营细节

分析成功原因

未来方向

结论

参考文献

第二部分硬件技术与软件技术

第5章保障IT设备的安全

组织问题

两个方面：软件和硬件

最佳实践：步骤和方针

第6章在互联网上运行关键业务应用：“任重道远”

网络的重要性

互联网整备的演变阶段

测量的重要性

对服务级协议的建议

设计

对性能最常见的挑战

案例分析

第7章信息管理：下一个会是什么

引言

有条不紊的数据管理是一个已经解决的问题吗

信息管理价值链

下一个会是什么

企业的驱动力：企业绩效管理

当今领先的IT集团应该做些什么

第8章企业集成：方法和技术

引言

企业集成的要素

实现技术

商业流程集成中的新兴技术

总结

参考文献

第9章利用RFID创造协同供应链

引言

协同供应链

产品追踪技术的最新科技水平

在供应链中获取产品周转实时的可见性的方法

结论

参考文献

第10章实时、关键任务的商务智能：从军事和情报界吸取的教训

引言

定义

两种体系结构的故事

体系结构之外：关键原则

结论

第三部分内部力量

第11章软件ROI

引言

软件是一项投资还是开销

ROI及其定义方式

ROI分析与测量指标的一致

有关软件ROI的典型财务计算

参考文献

第12章从用户开始

引言

成功与失败：对“为何如此麻烦”的说明

CIO应该怎么做

第13章商务处理流程的改进

CIO需要了解的商务流程是什么

什么是六西格玛管理法？它为什么如此有效

对DMAIC框架的回顾

某公司六西格玛管理法的成功案例

参考文献

第四部分信息体系结构

第14章IT外包的5个W

是什么

为什么

谁

在哪里

何时

结论

参考文献

第15章外包环境

引言

外包面临的挑战

外包项目管理

结论

参考文献

第16章EIA

企业信息命名法

我们如何实现目标

有了EIA后，公司应期望达到什么目标

引发EIA项目的常见原因有哪些

公司一般如何启动EIA

EIA真的能实施吗

可能的方法及产生的协定

我们如何开展EIA工作

参考文献

第17章适应性和警惕性：商品化时代的策略、结构和IT领导力

引言

IT的前景

IT策略和策划的当前状态

IT战略规划的未来：企业体系结构和适应力强的领导

21世纪的IT：发展蓝图

参考文献

第五部分外部力量

第18章开源软件：该纳入公司计划了

不是将会来临，而是已经到位

第19章IT管理：结合企业治理形成统一框架

引言

企业治理：一个不断演变的概念

企业治理的CPR框架

将CPR管理框架运用于IT管理

付诸行动

IT管理一览表

参考文献

第20章电子政府

引言

电子政府也是政府

本章回顾

战略目的和目标

治理

科学技术

通信和外展服务

第21章监管计划

引言

了解谁是参与者

公司检查小组人员结构

使检查小组的工作制度化（让参与者各司其职）

参与进去

经常与上层管理者交流

与外聘审计员对话

利用规章制度制造价值、竞争力和生产力

结论

参考文献

第22章IT采购与外包过程导航

引言

合同范围和工作陈述

保修服务和执行标准

记录出现的重要假设

补偿结构

监督并说明工作与工作进展情况

关于可变订单和对额外工作误工费的索赔

灾难应对计划和恢复重建工作

退出策略及过渡期计划

商业秘密和其他知识产权

关键员工、限制性约定和非公开性协议

清算赔偿条款和负债限制

解决纠纷，法律和讨论的选择

结论

《CIO的智慧》

编辑推荐

《CIO的智慧:企业信息化管理的最佳实践》编辑推荐：多家世界知名公司的在职CIO亲笔撰写（2）内容全面，涵盖了CIO、信息技术专业人士以及商界领袖感兴趣的众多领域，提供了如何做好IT领导的详细、真实、可靠的解决方案。

《CIO的智慧》

精彩短评

- 1、很后悔没有在10年前读到
- 2、昨天收到书，晚上饭后读了两章。对于翻译的水平实在不敢恭维。好好的一本书，偏偏被翻译影响的那么大。很多句子都读不通顺，实在不清楚这样的内容是否有过校验！建议增加英文原版的PDF给我们这些买家作为补偿！
- 3、购买这本书有点后悔，应该早就想到的，从国外出版，长效，到翻译到中国出版销售，已经很多年过去了。本书中的观点和内容，最新的都是2004年。通篇都在说CIO如何重要，如何提醒CEO重要，但是现在都是2014年了，谁不知道CIO的重要。现在都是移动互联网时代了，该书还在说互联网时代的破灭。真不知道作者翻译此书的目的，就是为了赚钱吗？
- 4、不怎么样，离中国的实际太远。没有具体的东西。
- 5、翻译太差了，建议该出版社认真把关译者素质

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.tushu111.com