

<<大话云计算>>

图书基本信息

书名：<<大话云计算>>

13位ISBN编号：9787115266323

10位ISBN编号：7115266328

出版时间：2012-1

出版时间：人民邮电

作者：郎为民

页数：280

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：<http://www.tushu007.com>

<<大话云计算>>

内容概要

本书是一本关于云计算的幽默科普读物，内容涉及云计算的方方面面。从云计算的产生背景、发展历史、基本概念、关键技术，到云计算的困境、未来、应用领域，再到国内外云计算的发展现状。

本书始终紧紧围绕着云计算发展前沿的热点问题，比较全面、通俗地介绍了云计算的基础理论和应用实践的最新成果。

本书使用大量的漫画、故事、笑话、网络流行语、相声小品台词等生动风趣的语言，采取比喻、夸张、排比、拟人等多种表现手法，以独特的视角深入浅出地为大家解读了云计算的特点、原理和应用，通过大量实例和漫画式插图来帮助读者理解晦涩、枯燥的技术，向读者诠释了云计算技术的巨大魅力，为初学者打开了一扇深入学习云计算技术的大门。

本书可作为需要了解云计算基本知识的各级政府公务员、企业管理者、科研人员和高等院校师生的参考书，也可供对云计算感兴趣的读者阅读。

<<大话云计算>>

书籍目录

第1章 走进云时代

1.1 好莱坞大片也来凑热闹

1.1.1 《阿凡达》

1.1.2 《怪物史瑞克4》

1.1.3 《社交网络》

1.1.4 《功夫熊猫2》

1.2 “多云”时代来了

1.2.1 谁是云计算的幕后推手？

1.2.2 哥卖的不是计算机，是计算

1.2.3 Facebook(“非死不可”)火了

1.2.4 送礼就送iPad2

1.3 “组团”来袭的云计算

1.3.1 云计算：物联网的平台

1.3.2 云计算，让地球变得更加智慧

第2章 云计算的前世今生

2.1 IT大佬们的预言成真

2.1.1 沃森的5台计算机

2.1.2 麦卡锡的水电论

2.1.3 约翰·盖奇：网络就是计算机

2.1.4 盖茨与《备忘录》

2.2 云计算横空出世

2.2.1 《IT不再重要》

2.2.2 一个女人的梦

2.3 计算模式史话

2.3.1 全世界计算机联合起来

2.3.2 随需而变玩转积木

2.3.3 贝尼奥夫的大胆赌博

第3章 与云计算的亲密接触

3.1 掀起云的盖头来

3.1.1 牛人调侃云计算

3.1.2 群众的智慧是无穷的

3.1.3 不是所有计算都叫云计算

3.1.4 私有云大战公共云

3.1.5 云计算PK网格计算

3.2 白云深处有人家

3.2.1 云中厂房：IaaS

3.2.2 云中商厦：PaaS

3.2.3 云中宾馆：SaaS

3.3 是谁托起了这片浮云

3.3.1 虚拟化，一切皆有可能

3.3.2 客户的空中数据百宝箱

3.3.3 众人划桨开大船

第4章 问道云计算

4.1 给云计算上个保险

<<大话云计算>>

- 4.1.1 让美国抓狂的阿桑奇
- 4.1.2 亚马逊宕机引发的血案
- 4.1.3 云安全就是“交警+志愿者”
- 4.1.4 寻找云时代的“拆弹部队”

4.2 想说爱你不容易

- 4.2.1 没有规矩，不成方圆
- 4.2.2 起跑线上的争夺
- 4.2.3 向左走？

向右走？

4.3 云的未来不是梦

- 4.3.1 让云在指尖流动
- 4.3.2 移动互联，化云为雨
- 4.3.3 云计算“网”住未来生活

第5章 云计算改变世界

5.1 新媒体的梦想在“云”端

- 5.1.1 《纽约时报》捡了个大便宜
- 5.1.2 希拉里的第一夫人日程表

5.2 战场上升起不散的白云

- 5.2.1 驻伊英军遭遇“暗算”
- 5.2.2 “阿凡达”将成士兵替身

5.3 云计算引领生活新方向

- 5.3.1 猪肉有“芯”更放心
- 5.3.2 “健康云”围民所绕

5.4 “云办公”各就各位

- 5.4.1 马背上也能开“云会议”
- 5.4.2 添砖加瓦盖“云教室”

5.5 看“云”识世博

- 5.5.1 2020年的智能互联生活
- 5.5.2 未来沟通行云流水
- 5.5.3 “沪上生态家”乐活人生

第6章 风云滚滚唱英雄

6.1 云天下谁人不识云

- 6.1.1 奥巴马请来了新管家
- 6.1.2 日本地震催火了云计算？

6.1.3 韩国采用云计算为学生减负

6.1.4 欧盟欲封杀美国云计算？

6.2 云的江湖谁做主

- 6.2.1 生来就做云计算的谷歌
- 6.2.2 从卖书到卖云的亚马逊
- 6.2.3 云中跳舞的大象

第7章 天边飘过故乡的云

7.1 长城内外，惟云莽莽

- 7.1.1 政府弯道超车
- 7.1.2 学术界九天揽云

<<大话云计算>>

7.2 “城市云儿”朵朵开

7.2.1 北京：“祥云工程”

7.2.2 上海：“云海计划”

7.2.3 深圳：“鲲鹏计划”

7.2.4 杭州：“西湖云计算”

7.2.5 无锡：“太湖云谷”

7.2.6 广州：“天云计划”

7.2.7 重庆：“云端计划”

7.2.8 成都：“商业超算中心”

7.3 哪片云彩能下雨

7.3.1 电信运营商抢滩云计算

7.3.2 寻找中国云中的“杜拉拉”

英文缩略语

参考文献

<<大话云计算>>

章节摘录

版权页：插图：为什么阿拉丁神灯能实现人们的愿望？

《一千零一夜》告诉我们，因为神灯里住着一位灯神，他拥有无边的法力和智慧。

虽然这只是一种超越科学的幻想，却寄托着人们的美好愿景——让物体拥有更多的智慧，从而更好地为人类服务。

参观过未来沟通馆的人会觉得，借助科技的力量，实现这一梦想并非是不可完成的任务。

世博会浦东园区C2地块后滩广场。

由一颗花蕊和六只花瓣组成的“七色花”展馆群令人眼前一亮，这里是本届世博会创意项目

“EXPO2010全球青年创新之旅”项目所在地，七个展馆分别对应着科技、沟通、健康、教育、建筑、能源、环保七大主题，会聚了全球企业和科研机构的上百项最新研究成果，共同演绎未来科技如何造福人类生活这一主题。

当踏入未来沟通馆的一刹那，游客仿佛置身于梦幻般的未来世界，碧蓝色的弧形天穹，乳白色的蘑菇状拱室，莲蓬般绽放的圆形展台。

在一派异域情调中，威盛电子展示了“中国芯”机器人、智慧健康水杯、云计算沙盘、飞行网络等一系列堪比童话故事的神奇科技应用，呈现出一幅“智能芯片+智能连接=智能沟通”的未来信息交互全景图，向大家讲述了一个人类运用科技智慧改变未来世界的故事。

游客可以通过协同感知、网络传递、互联应用三个层面的创新模型，体验一个核心理念——智慧地球物联网，无处不在的沟通。

服务靠机器人、计算用“云”、万物都有“智慧”、网络无所不在……还记得小时候动画片《绿野仙踪》中那个行动迟缓的半脑怪人吗？

他胆小得像狼又像人，长相奇怪还有一身铁皮。

为了拥有一颗健康的“铁皮人”心脏，历尽千辛万苦，凭借自己非凡的智能和顽强的毅力，如愿以偿地实现了自己的心愿。

<<大话云计算>>

编辑推荐

《大话云计算》：“世上本没有云计算，讲的人多了也便成了云计算。

”“水是有源的，树是有根的，云计算大红大紫也是有原因的！

”“云计算、物联网、智慧地球，一个都不知道，还敢说自己是IT人！

”“到底什么是云计算，没人说得清。

一人一个说法，一家一种解释，且公说公有理，婆说婆有理.如同‘一千个读者心中有一千个哈姆雷特’。

既像道家的‘道’，又像儒家的‘仁’，人人都能说上几句，但又没有公认的精确定义。

”平生不知云计算，便称精英也扯淡。

IT江湖云做主，云的江湖谁做主。

<<大话云计算>>

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:<http://www.tushu007.com>