

## <<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。

## &lt;&lt;大话云计算&gt;&gt;

## 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

## &lt;&lt;大话云计算&gt;&gt;

## 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>