

<<计算机文化>>

图书基本信息

书名：<<计算机文化>>

13位ISBN编号：9787111428039

10位ISBN编号：711142803X

出版时间：2013-6

出版时间：机械工业出版社

作者：（美）June Jamrich Parsons,（美）Dan Oja

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>

<<计算机文化>>

内容概要

【编辑推荐】

本书的编写风格非常清晰，章节的划分合理实用。

书中包含的技术信息对于那些已经初步了解基本计算机概念的学生既轻松有趣又非常实用。

——Martha Lindberg，明尼苏达州立大学

本书以学生易于理解的方式将计算机系统的基本概念和技术娓娓道来，每章还辅以精选的示例和插图，是一本内容全面、易学易懂的计算机导论教材。

——Gerald Hensel，巴伦西亚社区学院

【内容简介】

本书采用最先进的方法和技术讲述计算机基础知识，涉及面之广、内容之丰富、方法之独特，令人叹为观止，堪称计算机基础知识的百科全书。

本书涵盖影响计算和日常生活的重要技术趋势，对数据安全、个人隐私、在线安全、数字版权管理、开源软件和便携式应用程序等进行了广泛讨论。

全书层次合理、图文并茂，各章还配有测验，非常适合作为高校各专业的计算机导论教材和教师参考书，也可供广大计算机爱好者参考使用。

本版新增内容

更新内容涵盖最相关的技术趋势，这些趋势会影响到计算学科的发展和我们的生活，如数据安全、在线安全、数字版权保护、开源软件和iPad这样的新技术。

介绍多个新工具来帮助学生可视化概念、组织知识内容、批判性地思考技术问题、分类整理伴随学术研究和日常社会网络带来的海量信息。

<<计算机文化>>

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>