

<<深入浅出程序设计>>

图书基本信息

书名：<<深入浅出程序设计>>

13位ISBN编号：9787564122652

10位ISBN编号：756412265X

出版时间：2010-6

出版时间：东南大学出版社

作者：（英）巴里，（美）格里菲思 著

页数：406

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>

<<深入浅出程序设计>>

内容概要

通过此书，你将学习： 你是否曾经希望可以从一本书里学习如何编程？

如果你以前没有编程经验，你可能想知道该从哪里开始。

《深入浅出程序设计》介绍了编写计算机程序的核心概念：变量、判断、循环、函数与对象——无论运用哪种编程语言，都能在动态且多用途的Python语言中使用具体示例和练习来运用并巩固这些概念。

学习基本的工具来开始编写你感兴趣的程序，而不是其他人认为你应该使用的通用软件，并对软件能做什么(不能做什么)有一个更好的了解。

当你完成这些，你就拥有了必要的基础去使用任何一种你需要或想要学习的语言或软件项目。

本书的特别之处在于： 我们认为你的时间如此宝贵以至于不应该花费在为新概念伤脑筋上面。

《深入浅出程序设计》用最新的认知科学和学习理论打造多感官的学习体验，运用适合大脑工作方式的直观的格式编排，而不是令人昏昏欲睡的密密麻麻的文字。

<<深入浅出程序设计>>

作者简介

作者：（英国）巴里（Paul Barry）（美国）格里菲思（David Griffiths）巴里（Paul Barry） recently worked out that he has been programming for close to a quarter century, a fact that came as a bit of a shock. In that time, Paul has programmed in lots of different programming languages, lived and worked in two countries on two continents, got married, had three kids（well... his wife Deirdre actually had them, but Paul did play his part）, completed a B.Sc. and M.Sc. in Computing, written two other books, written a bunch of technical articles for Linux Journal, and managed not to lose his hair..., a situation that, sadly, may in fact be changing. 格里菲思（David Griffiths） began programming at age 12, when he saw a documentary on the work of Seymour Papert. At age 15, he wrote an implementation of Papert's computer language LOGO. After studying Pure Mathematics at University, he began writing code for computers and magazine articles for humans. He's worked as an agile coach, a developer, and a garage attendant, but not in that order. He can write code in over 10 languages and prose in just one, and when not writing, coding, or coaching, he spends much of his spare time travelling with his lovely wife—and fellow Head First author——Dawn.

<<深入浅出程序设计>>

书籍目录

Intro1 Starting to Code: Finding Your Way2 Textual Data: Every String Has Its Place3 Functions: Let's Get Organized4 Data Files and Arrays: Sort It Out5 Hashes and Databases: Putting Data in Its Place6 Modular Programming: Keeping Things Straight7 Building a Graphical User Interface: Going All Gooney8 GUIs and Data: Data Entry Widgets8 1/2 Exceptions and Message Boxes: Get the Message?9 Graphical Interface Elements: Selecting the Right Tool10 Custom Widgets and Classes: With an Object in Mindi Leftovers: The Top Ten Things (We Didn't Cover)

<<深入浅出程序设计>>

章节摘录

插图：

<<深入浅出程序设计>>

媒体关注与评论

《深入浅出程序设计》使用迭代过程做出了非常出色的编程教学添加一点点，多一点点解释，使程序更好一点点这是现实世界中的编程工作我推荐这本书给任何想要涉足编程却又不知道从哪里开始的人”。

——Jeremy Jones 《Python for Unix and Linux System Administration》的合著者“ 本书的两位作者已经精心创作出了 ‘深入浅出’ 系列最新的佳作有什么是你希望你的计算机可以做但又无法为其编程的吗？

在《深入浅出程序设计》里，你将学习如何编写代码，让你的计算机按你的方式做事。

” ——Bill Mietelski 软件工程师

<<深入浅出程序设计>>

编辑推荐

《深入浅出程序设计(影印版)》由东南大学出版社出版。

<<深入浅出程序设计>>

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>