

## <<Python与Tkinter编程>>

### 图书基本信息

书名：<<Python与Tkinter编程>>

13位ISBN编号：9787118027815

10位ISBN编号：7118027812

出版时间：2002-9

出版时间：国防工业出版社

作者：陈文志

页数：553

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>

## <<Python与Tkinter编程>>

### 内容概要

Thinter是解释性脚本语言Pyhton的图形界面开发工具包，是一个清晰的、面向对象的图形界面开发工具，它可以让你快速地开发出可以运行在Unix、Macintosh和Windows等系统平台下的Python应用程序。

本书详细地介绍了Python语言的语法和函数及其图形界面的开发方法，重点介绍了在Tkinter可视化平台下的编程方法。

本书非常适合各个层次的Python程序员，同时也适合利用Python开发各种脚本的设计人员。

## <<Python与Tkinter编程>>

### 书籍目录

#### 第一部分 基本概念

1, Python

2, Tkinter

3, 建立一个应用

#### 第二部分 显示

4, Tkinter控件

5, 屏幕版面设计

6, 事件, 捆绑和回叫

7, 使用类、控件和特殊控件

8, 对话框和窗体

9, 面板与机器

10, 绘制点和标尺

11, 图形和图表

12, 导航

13, 窗口管理器

#### 第三部分 组合起来

14, Python扩展

15, 调试程序

16, 设计有效的图形应用程序

17, 线程和异步技术

18, 发布Tkinter程序

#### 第四部分 附录

## <<Python与Tkinter编程>>

### 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>