

## <<QTP自动化测试进阶>>

### 图书基本信息

书名：<<QTP自动化测试进阶>>

13位ISBN编号：9787121108709

10位ISBN编号：7121108704

出版时间：2010-6

出版时间：电子工业

作者：陈能技

页数：490

字数：544000

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>

## <<QTP自动化测试进阶>>

### 内容概要

本书以循序渐进的方式讲解了自动化功能测试的基础知识，结合最新版本的QTP 10的使用，深入讲解了自动化脚本的开发技术，涉及目前流行的数据驱动测试方法、关键字驱动测试方法等方面的内容，并且详细讲解了如何使用QTP测试Windows控件、ActiveX控件、VB控件、Web控件、.NET控件等，以及碰到一些QTP不能识别的第三方控件、自定义控件时的解决办法。

对于希望了解和使用QTP的插件扩展技术的测试工程师，本书还详细讲解了QTP的.NET插件扩展技术、Web插件扩展技术的应用，以及Extensibility Accelerator的使用。

另外，本书还介绍了QTP自动化对象模型（AOM）的使用方法，以及如何基于AOM构建QTP的测试调度执行框架。

本书在讲解自动化测试脚本开发知识和QTP工具的使用过程中，通过详细的例子和案例进行分析，让读者可以通过例子练习和理解，动手尝试，非常适合独立学习和研究自动化测试技术的测试工程师参考使用。

本书面向使用QTP（Quick Test Professional）测试工具进行自动化功能测试的测试工程师，以及希望了解自动化功能测试的测试员、希望基于QTP开展自动化测试项目的测试团队。

## <<QTP自动化测试进阶>>

### 作者简介

陈能技，拥有8年的软件测试和质量改进工作经验，曾任程序员、测试工程师、QA、测试经理、质量部经理等职务，具有丰富的测试团队组建、自动化测试管理经验，为多家企业进行软件测试培训和项目指导。

精通自动化测试工具QTP、TestComplete等。

已出版《软件测试技术大全》、《QTP自动化测试实践》、《NET软件测试实战技术大全》、《软件自动化测试成功之道》等畅销书。

目前专注于软件自动化测试及管理领域，倡导实用主义测试理念，坚信“ Seeing is NOT believing , Testing is believing ”

## <<QTP自动化测试进阶>>

### 书籍目录

第1篇 自动化测试基础篇 第1章 软件测试基础 第2章 软件自动化测试 第3章 软件自动化测试工具  
第2篇 QTP使用基础篇 第4章 QuickTest Professional的安装和配置 第5章 QuickTest Professional的  
基本使用方法 第6章 QuickTest Professional与其他工具的整合 第3篇 QTP脚本开发篇 第7章 关键字  
驱动测试 第9章 VBScript基础 第10章 QTP测试脚本开发 第11章 QTP描述性编程 第12章 使  
用QTP测试标准Windows对象 第13章 使用QTP测试ActiveX对象 第14章 使用QTP测试VB对象  
第15章 使用QTP测试Web对象第4篇 QTP高级技术篇 第16章 QTP的插件技术 第17章 使用QTP  
的.NET插件测试.NET平台软件 第18章 QTP的.NET插件扩展技术及其使用 第19章 QTP的自动化对  
象模型及其使用 第20章 使用QTP开发一个猴子测试工具 第21章 使用QTP测试Web Services 第22  
章 如何编写高质量的QTP测试脚本附录A QTP 10新特性介绍 附录B QTP小技巧 and 代码集锦 附录C  
Type方法及DeviceReplay的键值常量表 附录D QTP面试笔试题 附录E QTP学习资源

<<QTP自动化测试进阶>>

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>