

图书基本信息

书名：<<Eclipse SWT/JFace开发实战精解>>

13位ISBN编号：9787115161048

10位ISBN编号：7115161046

出版时间：2007-6

出版时间：人民邮电

作者：王津涛

页数：372

字数：583000

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>

## 内容概要

本书由浅入深、全面详细地介绍了用SWT/JFace开发界面程序所用到的各个组件的知识(如选项卡、扩展栏、事件、布局管理器、SWT/JFace对话框、action、查看器等),采用理论知识、丰富实例、实例截图相结合的方式阐述每个SWT/JFace组件的具体应用,3个典型综合实例将SWT/JFace的重点知识点融入其中,更体现实战本色,使读者真正达到学以致用目的。

为了便于读者调试及使用实例程序,本书在配书光盘中提供了所有实例代码。

本书既可以作为Java程序员的培训教材或自学教材,又可以作为高等院校及其相关专业的教学用书。

## 书籍目录

第1篇 基础篇	第1章 Eclipse概述	1.1 引言	1.2 Eclipse架构
安装与配置	1.3 Eclipse工作台	1.4 本章小结	第2章
Eclipse下载与安装	2.1 JDK下载与安装配置		2.1.1 JDK下载
Eclipse及多国语言包安装	2.1.2 JDK安装	2.1.3 设置环境变量	2.2
SWT Designer下载	2.2.1 Eclipse及多国语言包下载		2.2.2
Designer注册激活	2.3 SWT Designer下载及安装		2.3.1
件 (Widget)	2.3.2 SWT Designer安装		2.3.3 SWT
	2.4 本章小结	第3章 SWT/JFace开发过程	
	3.1 SWT概述	3.1.1 SWT类库包	3.1.2 窗口小部件
	3.2 第一个SWT程序	3.2.1 创建SWT/JFace项目	
	3.2.2 创建SWT类文件	3.2.3 用SWT Designer创建窗口	
	3.2.4 运行SWT程序	3.3 本章小结	第2篇 SWT组件
篇 第4章 几种常用的SWT组件和容器		4.1 标签 (Label类)	
4.1.1 定义标签	4.1.2 标签实例	4.1.3 标签常用的API	
按钮实例	4.2 按钮 (Button类)	4.2.1 定义按钮	4.2.2
框常用的API	4.2.3 按钮常用的API	4.3 文本框 (Text类)	
	4.3.1 定义文本框	4.3.2 文本框实例	4.3.3 文本框常用的API
	4.4 微调控制 (Spinner类)	4.4.1 定义微调控制	
	4.4.2 微调控制实例	4.4.3 微调控制常用的API	
	4.5 下拉框 (Combo类)	4.5.1 定义下拉框	4.5.2 下拉框实例
	4.5.3 下拉框常用的API	4.6 列表框 (List类)	
	4.6.1 定义列表框	4.6.2 列表框实例	4.6.3 列表框常用的API
	4.7 分组框 (Group类)	4.7.1 定义分组框	4.8
	4.7.2 分组框实例	4.7.3 分组框常用的API	
面板 (Composite)	4.8.1 定义面板	4.8.2 面板实例	
	4.8.3 面板常用的API	4.9 滚动面板 (ScrolledComposite)	
	4.9.1 定义滚动面板	4.9.2 滚动面板实例	4.9.3 滚动面板常用的API
	4.10 ViewForm容器	4.10.1 定义ViewForm	
	4.10.2 ViewForm实例	4.10.3 ViewForm常用的API	
4.11 本章小结	第5章 窗口小部件事件	5.1 基本事件机制	
制	5.1.1 监听器	5.1.2 适配器	5.2 无类型事件机制
鼠标事件	5.2.1 无类型监听器概述	5.2.2 无类型监听器的使用	
Shell类	5.3 键盘和鼠标事件	5.3.1 键盘事件	5.3.2
MessageBox定义方法	5.4 本章小结	第6章 SWT的对话框	6.1
MessageBox常用API	6.1.1 Shell窗体	6.1.2 Shell对话框构造实例	
框构造方法	6.1.3 Shell常用的API	6.2 MessageBox控件	6.2.1
常用的API	6.2.2 MessageBox对话框实例	6.3 文件选择对话框	6.2.3
法	6.3.1 文件选择对话框构造实例	6.3.2 文件选择对话框构造实例	6.3.3 FileDialog
	6.4 字体选择对话框	6.4.1 字体选择对话框构造方法	
	6.4.2 字体选择对话框实例	6.4.3 FontDialog常用的API	
	6.5 颜色选择对话框	6.5.1 颜色选择对话框构造方法	
	6.5.2 颜色选择对话框构造实例	6.5.3 ColorDialog常用的API	
	6.6 打印设置对话框	6.6.1 打印设置对话框构造方法	
	6.6.2 打印设置对话框构造实例	6.6.3 PrintDialog常用的API	

6.7 目录选择对话框	6.7.1 目录选择对话框构造方法	6.7.2
目录选择对话框构造实例	6.7.3 DirectoryDialog常用的API	6.8
本章小结	第7章 布局管理器	7.1 充满式布局 (FillLayout)
7.1.1 FillLayout用法	7.1.2 FillLayout布局方式	
7.2 网格式布局 (GridLayout)	7.2.1 网格布局用法	7.2.2
用GridData控制布局	7.3 行布局 (RowLayout)	7.3.1 RowLayout
用法	7.3.2 用RowData控制布局	7.4 表格式布局 (FormLayout)
7.4.1 FormLayout用法	7.4.2 FormData用法	7.4.3
FormAttachment控制布局	7.5 堆栈式布局 (StackLayout)	7.5.1
StackLayout用法	7.5.2 StackLayout实例	7.6 一个类似Google Talk
设置对话框的综合布局	7.7 本章小结	第8章 SWT的复杂组件
8.1 刻度条 (Scale类)	8.1.1 定义刻度条	8.1.2 刻度
条实例	8.1.3 Scale常用的API	8.2 滑动条 (Slider类)
8.2.1 定义滑动条	8.2.2 滑动条实例	8.2.3 Slider常用的API
8.3 进度条 (ProgressBar类)	8.3.1 定义进度条	
8.3.2 进度条实例	8.3.3 ProgressBar常用的API	8.4 扩展栏
(ExpandBar类、ExpandItem类)	8.4.1 定义扩展栏	8.4.2 扩展栏
实例	8.4.3 ExpandBar、ExpandItem常用的API	8.5 选项卡
(TabFolder类、TabItem类)	8.5.1 定义选项卡	8.5.2 选项卡实例
8.5.3 TabFolder、TabItem常用的API	8.6 自定义选项卡	
(CTabFolder类、CTabItem类)	8.6.1 定义自定义选项卡	8.6.2
自定义选项卡实例	8.6.3 CTabFolder、CTabItem常用的API	8.7 分割
框格 (Sash类)	8.7.1 定义分割框格	8.7.2 分割框格实例
8.7.3 Sash常用的API	8.8 分割窗 (SashForm类)	8.8.1
定义分割窗	8.8.2 分割窗实例	8.8.3 SashForm常用的API
8.9 画布 (Canvas类)	8.9.1 定义画布	8.9.2 画布实例
8.9.3 Canvas常用API	8.10 菜单 (Menu类、MenuItem类)	
8.10.1 定义菜单	8.10.2 菜单的构造实例	8.10.3 Menu
、MenuItem常用的API	8.11 工具栏 (ToolBar类、ToolItem类)	
8.11.1 定义工具栏	8.11.2 工具栏使用实例	8.11.3 ToolBar
、ToolItem常用的API	8.12 动态工具栏 (CoolBar类、CoolItem类)	
8.12.1 定义动态工具栏	8.12.2 动态工具栏使用实例	8.12.3
CoolBar、CoolItem常用的API	8.13 表 (Table类、TableItem类、TableColumn类)	
8.13.1 定义表	8.13.2 表格实例	8.13.3 Table
、TableItem、TableColumn常用的API	8.14 树 (Tree类)	8.14.1 定
义树	8.14.2 树的使用实例	8.14.3 Tree、TreeItem常用的API
8.15 表格树 (TableTree类、TableTreeItem类)	8.15.1 定义表格树	
8.15.2 表格树实例	8.15.3 TableTree、TableTreeItem常用API	
8.16 本章小结	第9章 其他组件类用法	9.1 浏览器部件
(Browser类)	9.1.1 定义浏览器	9.1.2 浏览器部件使用实例
9.1.3 Browser常用的API	9.2 链接控件 (Link类)	9.2.1
定义链接控件	9.2.2 链接控件使用实例	9.2.3 Link常用的API
9.3 Tracker控件	9.3.1 定义移动控件	9.3.2 移动控
件使用实例	9.3.3 Tracker常用的API	9.4 剪贴板 (Clipboard类)
9.4.1 定义剪贴板	9.4.2 剪贴板使用实例	9.4.3
Clipboard常用的API	9.5 拖放 (DragSource类、DropTarget类)	
9.5.1 DragSource类、DropTarget类定义方法	9.5.2 拖放控件使用实例	

9.5.3 DragSource、DragTarget常用的API	9.6 图形上下文 (GC类)
9.6.1 定义GC	9.6.2 GC的使用实例
9.6.3 GC常用的API	9.7 颜色 (Color类)
9.7.1 定义颜色	9.7.2 颜色类
9.7.3 Color常用的API	9.8 字体 (Font类)
9.8.1 定义字体	9.8.2 字体的使用实例
9.8.3 Font	9.9 图像 (Image类)
FontData常用的API	9.9.1 定义图像
9.9.2 图像使用实例	9.9.3 Image常用的API
9.10 文本风格 (StyledText类)	9.10.1 定义文本风格
9.10.2 文本风格使用实例	9.10.3 StyleText常用的API
9.11 系统托盘 (Tray类、TrayItem类)	9.11.1 定义系统托盘
9.11.2 系统托盘使用实例	9.12 鼠标游标 (Cursor类)
9.11.3 Tray、TrayItem常用的API	9.12.1 定义鼠标游标
9.12.2 鼠标游标实例	9.12.3 Cursor常用的API
9.13 本章小结	第3篇 SWT增强组件库 (JFace) 篇
JFace的独立使用	第10章
10.1 JFace窗体	10.1.1 定义JFace窗体
10.2 动作 (Action类)	10.2.1
10.2.2 Action应用实例	10.3 JFace窗体添加菜单、工具栏
10.3.1 定义菜单、工具栏	10.3.2 菜单、工具栏实例
10.4 本章小结	第11章 JFace对话框
(MessageDialog类)	11.1 信息提示对话框
11.1.1 信息提示对话框构造方法	11.1.2 信息提示对话框样式实例
11.2 错误信息对话框 (ErrorDialog类)	11.2.1 错误信息对话框构造方法
11.2.2 错误信息对话框样式实例	11.3.1 输入对话框构造方法
11.3.1 输入对话框构造方法	11.4 进度条对话框 (ProgressMonitorDialog类)
11.3.2 输入对话框构造实例	11.4.1 进度条对话框构造方法
11.4.2 进度条对话框构造实例	11.5.1 标题区域对话框构造方法
11.5.1 标题区域对话框构造方法	11.5.2 标题区域对话框构造实例
11.5.2 标题区域对话框构造实例	11.6 自定义对话框 (CustomDialog)
11.6.1 自定义对话框概述	11.6.2 自定义对话框构造实例
11.6.2 自定义对话框构造实例	11.7.1 向导对话框概述
11.7.1 向导对话框概述	11.8 首选项对话框 (PreferenceDialog类)
11.7.2 向导对话框构造实例	11.8.1 首选项对话框概述
11.8.1 首选项对话框概述	11.8.2 首选项对话框构造实例
11.8.2 首选项对话框构造实例	第12章 JFace查看器 (Viewer类)
11.9 本章小结	12.1
TextViewer类、SourceViewer类	12.1.1 TextViewer、SourceViewer类简介
12.1.2 TextViewer、SourceViewer实例	12.1.3 TextViewer、SourceViewer常用的API
12.2 TableViewer类	12.2.1 TableViewer简介
12.2.2 TableViewer实例	12.2.2 TableViewer常用的API
12.2.3 TableViewer常用的API	12.3 ListViewer类
12.3 ListViewer简介	12.3.1 ListViewer简介
12.3.2 ListViewer实例	12.3.2 ListViewer常用的API
12.3.3 ListViewer常用的API	12.4 TreeViewer类
12.4 TreeViewer简介	12.4.1
12.4.2 TreeViewer实例	12.4.3 TreeViewer常用的API
12.4.3 TreeViewer常用的API	第4篇 综合实例篇
12.5 本章小结	第13章 综合实例
13.1 浏览器模型综合实例	13.2 文本编辑器模型综合实例
13.2 文本编辑器模型综合实例	13.3.1 Microsoft SQL Server 2000的安装
13.3.1 Microsoft SQL Server 2000的安装	13.3.2 建立数据库和表结构
13.3.2 建立数据库和表结构	13.3.3 ODBC数据源
13.3.3 ODBC数据源	13.3.4
13.3.4	附录A SWT常用组件样式效果列表
13.4 本章小结	
附录B SWT事件、监听器、监听方法	

#### 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>