



Sun 中国工程研究院

Sun Microsystems, Inc. 编著

# StarSuite™ 6.0

# 使用精解



清华大学出版社



Sun 中国工程研究院

# StarSuite™ 6.0

---

## 使用精解

Sun Microsystems, Inc. 编著

清华大学出版社

## (京)新登字 158 号

### 内 容 简 介

这本书介绍 Sun Microsystems, Inc. 的办公套件 StarOffice™ 6.0 (在亚洲称为 StarSuite™ 6.0) 的功能与使用。StarSuite™ 6.0 是真正的跨平台办公套件, 并且全面兼容其他办公套件。该产品具有开放式结构和标准 API, 有利于二次开发。本书概述了 StarSuite™ 6.0 的功能, 给出了具体使用 StarSuite™ 6.0 中的字处理软件 StarSuite Writer、工作表软件 StarSuite Calc、演示文稿制作软件 StarSuite Impress 以及绘图软件 StarSuite Draw 的详细说明, 还提供了有关数据源、画廊和在各个程序间执行复杂操作的内容。

本书简单明了, 实用性强, 适合 StarSuite™ 6.0 的使用者阅读。

本书由 Sun Microsystems, Inc. 授权清华大学出版社在中国境内出版发行, 香港、澳门特别行政区和台湾地区除外。

版权所有, 翻印必究。

本书封面贴有清华大学出版社激光防伪标签, 无标签者不得销售。

### 图书在版编目(CIP)数据

StarSuite™ 6.0 使用精解/Sun Microsystems, Inc. 著. —北京: 清华大学出版社, 2002  
ISBN 7-302-05964-0

I. S… II. 太… III. 办公室—自动化—应用软件, StarSuite™ 6.0 IV. TP317.1

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 079310 号

出 版 者: 清华大学出版社(北京清华大学学研大厦, 邮编 100084)

<http://www.tup.tsinghua.edu.cn>

封面设计: 常雪影

版式设计: 肖 米

印 刷 者: 世界知识印刷厂

发 行 者: 新华书店总店北京发行所

开 本: 787×960 1/16 印张: 22.5 字数: 448 千字

版 次: 2002 年 11 月第 1 版 2002 年 11 月第 1 次印刷

书 号: ISBN 7-302-05964-0/TP·3551

印 数: 0001~4000

定 价: 38.00 元

# Copyrights and Trademarks

Copyright © 2002 Sun Microsystems, Inc., 901 San Antonio Road, Palo Alto, California 94303, U.S.A. All rights reserved.

Sun Microsystems, Inc. has intellectual property rights relating to technology embodied in the product that is described in this document. In particular, and without limitation, these intellectual property rights may include one or more of the U.S. patents listed at <http://www.sun.com/patents> and one or more additional patents or pending patent applications in the U.S. and in other countries. This document and the product to which it pertains are distributed under licenses restricting their use, copying, distribution, and decompilation. No part of the product or of this document may be reproduced in any form by any means without prior written authorization of Sun and its licensors, if any.

Third-party software, including font technology, is copyrighted and licensed from Sun suppliers. This product is based in part on the work of the Independent JPEG Group, The FreeType Project and the Catharon Typography Project.

Portions Copyright 2000 SuSE, Inc. Word for Word Copyright © 1996 Inso Corp. International CorrectSpell spelling correction system Copyright © 1995 by Lernout & Hauspie Speech Products N.V. All rights reserved.

Source code for portions of this product are available under the Mozilla Public License at the following sites: <http://www.mozilla.org/>, <http://www.jclark.com/>, and <http://www.gingerall.com>.

Sun, Sun Microsystems, the Sun logo, Java, Solaris, StarSuite, the Butterfly logo, the Solaris logo, and the StarSuite logo are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the U.S. and other countries.

UNIX is a registered trademark in the U.S. and in other countries, exclusively licensed through X/Open Company, Ltd. Screen Beans and Screen Beans clipart characters are registered trademarks of A Bit Better Corporation. International CorrectSpell is a trademark of Lernout & Hauspie Speech Products N.V.

International CorrectSpell Swedish, Russian, Norwegian, English, Dutch, and Danish correction systems Copyright © 1995 by Lernout & Hauspie Speech Products N.V. All rights reserved. Reproduction or disassembly of embodied algorithms or database prohibited.

International CorrectSpell Spanish and French correction systems Copyright © 1995 by Lernout & Hauspie Speech Products N.V. All rights reserved. Adapted from word list supplied by Librairie Larousse. Reproduction or disassembly of embodied algorithms or database prohibited.

International CorrectSpell Australian English correction system Copyright © 1995 by Lernout & Hauspie Speech Products N.V. All rights reserved. Based upon The Macquarie Dictionary, Second Revised Edition Copyright © Macquarie University NSW. Reproduction or disassembly of embodied algorithms or database prohibited.

International CorrectSpell Catalan correction system Copyright © 1995 by Lernout & Hauspie Speech Products N.V. All rights reserved. Adapted from Catalan word list Copyright © 1992 Universitat de Barcelona. Reproduction or disassembly of embodied algorithms or database prohibited.

International CorrectSpell Czech correction system Copyright © 1995 by Lernout & Hauspie Speech Products N.V. All rights reserved. Adapted from word list supplied by Jan Hajic. Reproduction or disassembly of embodied algorithms or database prohibited.

International CorrectSpell Finnish correction system Copyright © 1995 by Lernout & Hauspie Speech Products N.V. All rights reserved. Adapted from word list supplied by University of Helsinki Institute for Finnish Language and Dr. Kolbjorn Heggstad. Reproduction or disassembly of embodied algorithms or database prohibited.

International CorrectSpell German correction system Copyright © 1995 by Lernout & Hauspie Speech Products N.V. All rights reserved. Adapted from word list supplied by Langenscheidt K.G. Reproduction or disassembly of embodied algorithms or database prohibited.

International CorrectSpell Italian correction system Copyright © 1995 by Lernout & Hauspie Speech Products N.V. All rights reserved. Adapted from word list supplied by Zanichelli S.p.A. Reproduction or disassembly of embodied algorithms or database prohibited.

International CorrectSpell Portuguese correction system Copyright © 1995 by Lernout & Hauspie Speech Products N.V. All rights reserved. Portions adapted from the Dicionario Academico da Lingua Portuguesa Copyright © 1992 by Porto Editora. Reproduction or disassembly of embodied algorithms or database prohibited.

Federal Acquisitions: Commercial Software-Government Users Subject to Standard License Terms and Conditions.

DOCUMENTATION IS PROVIDED "AS IS" AND ALL EXPRESS OR IMPLIED CONDITIONS, REPRESENTATIONS AND WARRANTIES, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE OR NON-INFRINGEMENT, ARE DISCLAIMED, EXCEPT TO THE EXTENT THAT SUCH DISCLAIMERS ARE HELD TO BE LEGALLY INVALID.

Copyright © 2002 Sun Microsystems, Inc., 901 San Antonio Road, Palo Alto, California 94303, États-Unis. Tous droits réservés.

Sun Microsystems, Inc. a les droits de propriété intellectuels relatants à la technologie incorporée dans ce produit. En particulier, et sans la limitation, ces droits de propriété intellectuels peuvent

inclure un ou plus des brevets américains énumérés à <http://www.sun.com/patents> et un ou les brevets plus supplémentaires ou les applications de brevet en attente dans les États-Unis et les autres pays.

Ce produit ou document est protégé par un copyright et distribué avec des licences qui en restreignent l'utilisation, la copie, la distribution, et la décompilation. Aucune partie de ce produit ou document ne peut être reproduite sous aucune forme, par quelque moyen que ce soit, sans l'autorisation préalable et écrite de Sun et de ses bailleurs de licence, s'il y en a.

Le logiciel détenu par des tiers, et qui comprend la technologie relative aux polices de caractères, est protégé par un copyright et licencié par des fournisseurs de Sun.

Ce produit repose en partie sur le travail de l'Independent JPEG Group, de The FreeType Project et de Catharon Typography Project.

Portions Copyright 2000 SuSE, Inc. Word for Word Copyright © 1996 Inso Corp. Système de correction orthographique International CorrectSpell Copyright © 1995 de Lernout & Hauspie Speech Products N.V. Tous droits réservés.

Le code source de certaines parties de ce produit est disponible sous licence publique Mozilla sur les sites suivants: <http://www.mozilla.org/>, <http://www.jclark.com/> et <http://www.gingerall.com>.

Sun, Sun Microsystems, le logo Sun, Java, Solaris, StarSuite, le logo Butterfly, le logo Solaris et le logo StarSuite sont des marques de fabrique ou des marques déposées de Sun Microsystems, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

UNIX est une marque déposée aux États-Unis et dans d'autres pays et licenciée exclusivement par X/Open Company, Ltd.

Les Screen Beans et les objets graphiques prédessinés Screen Beans sont des marques déposées de A Bit Better Corporation. International CorrectSpell est une marque déposée de Lernout & Hauspie Speech Products N.V.

Systèmes de correction orthographique suédois, russe, norvégien, anglais, néerlandais et danois International CorrectSpell Copyright © 1995 de Lernout & Hauspie Speech Products N.V. Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de désassembler les algorithmes ou les bases de données incorporés.

Systèmes de correction orthographique espagnol et français International CorrectSpell Copyright © 1995 de Lernout & Hauspie Speech Products N.V. Tous droits réservés. Adapté à partir de la liste de mots fournie par la Librairie Larousse. Il est interdit de reproduire ou de désassembler les algorithmes ou les bases de données incorporés.

Système de correction orthographique anglais australien International CorrectSpell Copyright © 1995 de Lernout & Hauspie Speech Products N.V. Tous droits réservés. élaboré à partir de The Macquarie Dictionary, deuxième édition mise à jour. Copyright © Macquarie University NSW. Il est interdit de reproduire ou de désassembler les algorithmes ou les bases de données incorporés.

Système de correction orthographique catalan International CorrectSpell Copyright © 1995 de Lernout & Hauspie Speech Products N.V. Tous droits réservés. Adapté à partir de la liste de mots catalans Copyright © 1992 Universitat de Barcelona. Il est interdit de reproduire ou de désassembler les algorithmes ou les bases de données incorporés.

Système de correction orthographique tchèque International CorrectSpell Copyright © 1995 de Lernout & Hauspie Speech Products N.V. Tous droits réservés. Adapté à partir de la liste de mots fournie par Jan Hajic. Il est interdit de reproduire ou de désassembler les algorithmes ou les bases de données incorporés.

Système de correction orthographique finlandais International CorrectSpell Copyright © 1995 de Lernout & Hauspie Speech Products N.V. Tous droits réservés. Adapté à partir de la liste de mots fournie par le University of Helsinki Institute pour la langue finlandaise et par le Dr Kolbjorn Heggstad. Il est interdit de reproduire ou de désassembler les algorithmes ou les bases de données incorporés.

Système de correction orthographique allemand International CorrectSpell Copyright © 1995 de Lernout & Hauspie Speech Products N.V. Tous droits réservés. Adapté à partir de la liste de mots fournie par Langenscheidt K.G. Il est interdit de reproduire ou de désassembler les algorithmes ou les bases de données incorporés.

Système de correction orthographique italien International CorrectSpell Copyright © 1995 de Lernout & Hauspie Speech Products N.V. Tous droits réservés. Adapté à partir de la liste de mots fournie par Zanichelli S.p.A. Il est interdit de reproduire ou de désassembler les algorithmes ou les bases de données incorporés.

Système de correction orthographique portugais International CorrectSpell Copyright © 1995 de Lernout & Hauspie Speech Products N.V. Tous droits réservés. Certaines parties ont été adaptées à partir du Dicionario Academico da Lingua Portuguesa Copyright © 1992 de Porto Editora. Il est interdit de reproduire ou de désassembler les algorithmes ou les bases de données incorporés.

Acquisitions fédérales : logiciel commercial ; les utilisateurs gouvernementaux sont soumis aux conditions générales standard de la licence.

LA DOCUMENTATION est fournie « TELLE QUELLE » et TOUTES LES CONDITIONS, REPRÉSENTATIONS ET GARANTIES EXPRESSES OU TACITES, Y COMPRIS TOUTE GARANTIE TACITE CONCERNANT LA QUALITÉ MARCHANDE, L'APTITUDE À UN USAGE PARTICULIER OU LA NON-VIOLATION DE DROITS DE TIERS SERONT REJETÉES, EXCEPTÉ DANS LE CAS OÙ L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DE TELLES GARANTIES NE SERAIT PAS AUTORISÉE PAR LA LÉGISLATION EN VIGUEUR.



## 序 言

我很高兴能有机会为这本有关 StarOffice™ 6.0(在亚洲称为 StarSuite™ 6.0)办公套件的优秀书籍作序。人人都知道,办公套件是最重要的软件工具之一,在政府、企业、教育部门和家庭中有着广泛应用。办公套件不仅对于个人日常生活,而且对于一个国家的经济发展和安全也具有非常重要的意义。

StarOffice 作为办公套件的一个新的选择,不仅经济实用,而且还具有很多独到的优点。首先,它可以跨平台,在 Linux, Solaris 和 Windows 多种操作系统上运行。其次,它有简单、便利的用户界面,可以充分满足诸如文档编辑、电子表格、会议演示等多种日常工作的需要。同时,它还具有与其他桌面办公套件的良好的互换性——例如,用户可以读、写、编辑微软 Office 文件,因此它可以保护用户已有的投资,并与其他办公套件共存。最后,StarOffice 支持 XML 的文件格式,用户可以轻松创建、管理和读取复杂文本及网页。StarOffice 的这种开放格式,加上它所提供的开放的 API,令用户可以将其作为一个优秀的平台或核心部件,来开发自己的工作流、文件管理、电子政务以及其他应用系统。

StarOffice 支持简体和繁体中文。但是,它与中国的相关意义远过于此。

第一,StarOffice 是在 Linux 上应用最广的办公套件,占有超过 60% 的市场份额,因而它十分切合中国大力推动 Linux 发展、使之成为国内软件产业优选平台的政策。中科红旗、中软公司、共创软件、TurboLinux (China) 这些国内最具影响力的 Linux 供应商都已率先与 Sun 签订 OEM 合约,将 StarOffice 与其产品进行捆绑销售。

第二,StarOffice 价格非常低廉,它的标价大约仅及竞争者的十分之一。例如,由于采用了 StarOffice 办公套件,苏格兰中央警察局得以为多达 1 000 个使用者提供办公套件,而这在以往一定会由于超支而不可能做到。更重要

的是,通过与中国教育部在 2002 年 5 月签署的协议,Sun Microsystems, Inc. 已经向所有中国教育研究机构免费提供 StarOffice 软件。

第三,StarOffice 是基于开放的技术。Sun Microsystems, Inc. 通过 OpenOffice.org 社区提供 StarOffice 的开放源代码。通过源代码开放的形式,任何人都可以分析它的技术细节,特别是了解它的安全性。另一个开放代码的好处是世界各地的个人开发者能共同努力来创造最大的益处。例如,全世界的 OpenOffice.org 的开发者可以协作开发苹果 MacOS 上的 StarOffice 版本以及世界各地的语言支持。

由于 StarOffice 的独特地位,你会欣赏这本有关 StarSuite™ 6.0 功能和使用的图书。你会发现它是一个可靠、有用、权威性的信息资源。进一步的信息可以在以下网页找到:

- <http://www.sun.com/software/star/staroffice/6.0/index.html>
- <http://www.openoffice.org/>

我想借此机会向清华大学出版社表示感谢,特别是前总编张兆琪女士和本书的编辑们,由于他们慷慨的帮助才使这本书得以出版。我希望这本书能获得巨大的成功。

宫力

Sun 中国工程研究院院长

2002 年 8 月 15 日



# 目 录

<b>第 1 章 关于 StarSuite 的说明、文档和帮助</b> .....	1
1.1 本书用途 .....	1
1.1.1 本书结构 .....	1
1.1.2 我们使用的各种图标及其约定 .....	2
1.2 使用 StarSuite 的帮助 .....	3
1.2.1 StarSuite 帮助 .....	3
1.2.2 提示 .....	3
1.2.3 说明文 .....	4
1.2.4 帮助助理 .....	4
<b>第 2 章 使用 StarSuite</b> .....	6
2.1 程序的用户界面 .....	6
2.1.1 启动 StarSuite .....	6
2.1.2 StarSuite Writer 视窗 .....	7
2.1.3 使用浮动工具栏 .....	9
2.2 打开和保存文档 .....	10
2.2.1 打开文档 .....	11
2.2.2 对话框【样式和文档】 .....	11
2.2.3 保存文档 .....	12
2.2.4 更改工作目录 .....	13
2.2.5 文档自动保存 .....	13

2.2.6	XML 文件格式 .....	14
2.2.7	将文档当作电子邮件发送 .....	16
2.3	打印文档 .....	16
2.3.1	显示打印预览 .....	18
2.3.2	文档缩小打印 .....	18
2.3.3	黑白打印 .....	18
2.3.4	打印小手册 .....	19
2.4	拼写检查 .....	20
2.4.1	自动检查 .....	20
2.4.2	多种语言文字的拼写检查 .....	21
2.4.3	启动拼写检查 .....	21
2.4.4	如何避免检查一些例外的文字 .....	21
2.5	使用自动功能 .....	22
2.5.1	自动更正和自动格式功能 .....	22
2.5.2	通过自动更正关闭 URL 识别 .....	23
2.5.3	如何通过自动文件助理建立一个信函样式 .....	25
2.6	搜寻和替换 .....	26
2.6.1	搜寻文本中的一个字 .....	26
2.6.2	只允许整个词 .....	27
2.6.3	精确搜寻 .....	27
2.6.4	借助通配符搜寻文字 .....	27
2.6.5	向后搜寻 .....	28
2.6.6	只搜寻当前的选择 .....	28
2.6.7	依照样式搜寻 .....	28
2.6.8	搜寻属性 .....	28
2.6.9	按照特殊格式搜寻 .....	29
2.6.10	类似搜寻 .....	29
<b>第 3 章</b>	<b>用 StarSuite Writer 创建文本文档 .....</b>	<b>30</b>
3.1	StarSuite Writer 的功能 .....	30
3.2	StarSuite Writer 视窗 .....	32
3.3	文本的输入和格式化 .....	33
3.3.1	新输入的文本 .....	33

3.3.2	插入文本 .....	33
3.3.3	在插入模式和改写模式之间切换 .....	34
3.3.4	在任意位置输入文本 .....	34
3.3.5	选择和删除文本 .....	34
3.3.6	用键盘进行浏览和选择 .....	35
3.3.7	插入特殊字符 .....	36
3.3.8	插入受保护的空格字符、连字符以及有条件的分隔符 .....	36
3.3.9	突出显示文本 .....	37
3.3.10	改变文本颜色 .....	38
3.3.11	旋转文字 .....	38
3.3.12	定义边框 .....	39
3.3.13	将文字设为上标和下标 .....	41
3.3.14	将文本格式转换为大写或小写 .....	42
3.3.15	在文档中移动文本段落 .....	43
3.3.16	在输入时重设字体属性 .....	43
3.3.17	章和助手(Navigator) .....	43
3.3.18	使用相邻的段落格式快速格式化 .....	44
3.3.19	使用区域(section) .....	45
3.3.20	插入区域 .....	46
3.3.21	编辑区域 .....	46
3.4	使用或不使用样式来格式化文本 .....	46
3.4.1	直接或间接格式化 .....	46
3.4.2	StarSuite 中的样式概念 .....	47
3.4.3	制作文档模板 .....	51
3.4.4	页面样式和编号 .....	53
3.4.5	页面样式：摘要 .....	58
3.4.6	定义标准样式 .....	59
3.4.7	文档模板和格式样式 .....	59
3.4.8	从选项中重新创建格式样式 .....	61
3.4.9	将格式套用到充填模式中 .....	61
3.4.10	从选项中更新格式样式 .....	62
3.4.11	将格式样式复制到文档中 .....	62

3.5	自动输入和格式化文字	63
3.5.1	关闭自动更正功能	63
3.5.2	自动拼写检查	64
3.5.3	使用自动图文集	65
3.5.4	自动图文集加自动完成	67
3.5.5	自动更正的例外列表	67
3.6	文字自由定位及绘制线条	68
3.6.1	插入、编辑以及链接文本框	68
3.6.2	使用活动文字	70
3.6.3	在文本中绘制线条	72
3.6.4	编辑美工字体的文字	73
3.6.5	文字向线条对齐	74
3.7	助手	75
3.7.1	在文本内的对象之间转换	75
3.7.2	在标记之间转换	76
3.7.3	转换到某一页	76
3.7.4	助手的其他功能	77
3.8	StarSuite Writer 索引及目录	77
3.8.1	定义索引目录条目	77
3.8.2	编辑或删除索引及目录条目	78
3.8.3	创建内容目录	79
3.8.4	建立字母索引	79
3.8.5	创建用户定义的索引	80
3.8.6	创建文献目录	81
3.8.7	更新、编辑或删除内容索引及目录	82
3.8.8	编辑内容索引及目录的格式	82
3.8.9	多文档索引	83
3.9	标题和编号	83
3.9.1	编号和编号样式	83
3.9.2	显示/隐入项目符号	84
3.9.3	显示/隐入编号	85
3.9.4	章节编号	85
3.9.5	自动编号/项目符号	86

3.9.6	按章节给插图编号	87
3.9.7	定义编号顺序	88
3.9.8	使用主控文档和子文档	89
3.9.9	从其他文本程序中输入项目符号	91
3.9.10	通过键盘修改编号	92
3.9.11	中断或继续编号	92
3.9.12	行编号	93
3.10	文本中的表格及在文本中的计算	94
3.10.1	插入表格	94
3.10.2	清除表格	95
3.10.3	在页首的表格之前插入段落	96
3.10.4	在文本文档中制作表格	96
3.10.5	在文本文档中进行计算	98
3.10.6	在文本中计算	99
3.10.7	使用文本中的公式进行计算	99
3.10.8	在文本文档内通过表格计算	99
3.10.9	对多个表格的计算	101
3.10.10	计算表格的单元格总数	101
3.10.11	合并和分隔单元格	101
3.10.12	通过键盘插入或删除行/列	102
3.10.13	在表格中重复多个标题行	102
3.10.14	放大和缩小文本表格的单元格	103
3.10.15	调整表格宽度	104
3.10.16	将工作表区域复制到文本文档	104
3.11	图像、绘图、剪贴画及美工字体	105
3.11.1	将对象定位	105
3.11.2	标签和编号顺序	105
3.11.3	按章节给插图编号	106
3.11.4	插入图形	107
3.11.5	插入一个 StarSuite Calc 图表	109
3.11.6	插入装饰水平线	109
3.12	页眉、页脚及注脚	110
3.12.1	页眉及页脚的提示	110

3.12.2	将页码插入页脚中	111
3.12.3	将章节信息插入页眉中	111
3.12.4	定义不同的页眉	112
3.12.5	插入续页页码	113
3.12.6	在页眉下插入线条	113
3.12.7	注脚和尾注	114
3.12.8	插入和编辑注脚	115
3.12.9	注脚之间的间隔	116
3.13	拼写检查、字典及连字符	116
3.13.1	利用对话框控制拼写检查	116
3.13.2	自动拼写检查	117
3.13.3	从用户定义的字典中删除字	118
3.13.4	连字符	118
3.13.5	词典	119
3.14	邮件合并(Form Letters)、名片和标签	120
3.14.1	建立邮件合并	120
3.14.2	制作并打印标签和名片	124
3.14.3	打印带连续编号的标签	125
3.14.4	打印带地址的标签	126
3.15	带信封的信函	127
3.15.1	使用一个制作完成的信函模板	127
3.15.2	使用自动文档助理设计一个信函模板	128
3.15.3	制作信封	129
3.15.4	设定各种字体	131
3.15.5	制作并打印带信封的信函	131
3.15.6	总结	132
<b>第4章</b>	<b>用 StarSuite Calc 创建工作表文档</b>	<b>133</b>
4.1	StarSuite Calc 函数及功能	133
4.2	工作表文档的结构	135
4.2.1	行与列	135
4.2.2	文档中的多个工作表	136

4.2.3	插入工作表	136
4.2.4	重命名工作表	137
4.3	当作单元格内容的数值和公式	137
4.3.1	在工作表内计算	138
4.3.2	以欧元换算为例介绍使用函数的方法	139
4.4	单元格包含的内容	140
4.4.1	文字	140
4.4.2	数字	141
4.4.3	货币格式的单元格	142
4.4.4	通过公式计算	143
4.4.5	计算日期和时间	144
4.4.6	插入和编辑备注	146
4.5	使用多个工作表	146
4.5.1	显示多个工作表	146
4.5.2	编辑多个工作表	147
4.5.3	打印工作表	147
4.6	工作表的格式化	148
4.6.1	数字格式化	148
4.6.2	单元格及工作表的格式化	149
4.6.3	使用工作表自动格式	149
4.7	工作表的版式	150
4.7.1	整理工作表文档	150
4.8	单元格的地址	152
4.8.1	地址和引用,绝对和相对	153
4.8.2	借助名称输入地址	154
4.8.3	将名称识别为地址	155
4.8.4	只复制可见的单元格	156
4.8.5	用键盘控制光标移动	156
4.9	在公式中使用引用	157
4.9.1	在工作表中引用其他工作表的单元格	159
4.10	使用图表	161
4.10.1	编辑图表标题	163
4.10.2	编辑图表图例	164

4.10.3	图表条设定纹理	165
4.10.4	编辑图表轴	165
4.11	StarSuite Calc 提供的数据库功能	165
4.11.1	定义数据库区域	166
4.11.2	排序数据库区域	168
4.11.3	数据库区域筛选	168
4.11.4	数据库区域分组和计算中间金额	169
4.11.5	套用一个数据源的数据并将之用到工作表文档之中	170
4.12	利用 StarSuite Calc 分析数据	173
4.12.1	数据助理	173
4.12.2	建立数据助理表	173
4.12.3	选择数据助理表输出区域	176
4.12.4	编辑数据助理表	176
4.12.5	筛选数据助理表	176
4.12.6	更新数据助理表	176
4.12.7	删除数据助理表	177
4.12.8	数据的合并计算	177
4.12.9	使用单变量求解	179
4.12.10	使用多重计算	180
4.12.11	方案的应用	183
4.12.12	单元格内容的有效性	184
4.13	打印或输出工作表	186
4.13.1	打印工作表细节	186
4.13.2	设定打印工作表的页数	187
4.13.3	横向打印工作表	187
4.13.4	在每一页上打印行或列	188
4.13.5	将工作表保存为 HTML 并打开	188
4.13.6	CSV 文件输出/导入公式和数值	189
4.14	自动充填	190
4.14.1	使用排序列表	190
4.14.2	自动计算行	190
4.15	管理股票总存量	191