

<<软件开发日语实务教程>>

图书基本信息

书名：<<软件开发日语实务教程>>

13位ISBN编号：9787560087498

10位ISBN编号：7560087493

出版时间：2009-6

出版时间：外语教研

作者：日本NEC日电卓越软件科技(北京)有限公司

页数：261

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>

<<软件开发日语实务教程>>

前言

软件与信息服务业已经成为全球第一大产业。

近年来，中国软件与信息外包产业发展迅速，产业规模不断扩大，软件开发人员的队伍也在不断壮大，在推动国家信息产业发展方面作出了应有的贡献。

中国软件行业协会作为全国性的行业协会，我们鼓励软件开发企业知识创新，并在行业内积极开展信息、经验和知识的交流，为促进中国软件产业发展作贡献。

中国软件出口市场主要以日本为主。

因此，面向日本的软件外包是中国软件产业国际化的重要组成部分，从事面向日本软件外包的开发人员是中国软件产业国际化队伍中不可或缺的重要人才。

对日软件外包行业的特点决定了软件开发人员的日语水平是衡量人才价值和対日软件开发企业核心竞争力的重要指标之一。

日电卓越软件科技（北京）有限公司顺应行业发展特点，通过对该公司十几年来积累的软件开发经验和人才培养经验的提炼，编写了《软件开发日语实务教程》这本书。

这是一本非常难得的、务实的好书，它既能够帮助那些希望从事和正在从事対日软件外包的开发人员，迅速进入软件开发的角色、提高个人能力；又能够帮助从事対日软件开发的企业在尽可能短的时间内培养出高水平的复合型人才。

我们感谢日电卓越软件科技（北京）有限公司把自己的经验拿出来和同行们分享，也期待着大家通过对本书的学习而能学有所获。

<<软件开发日语实务教程>>

内容概要

本书特点： 精选合适素材 书中所有课文和例句都是从开发现场的设计书中精选而来，避免了日语学习与工作应用相脱节的问题。

体现设计书规范 课文设计体现了书写设计书时应该遵照和注意的事项，在每课开头加入“前言”以帮助读者更好地了解设计书各部分的作用及书写方法。

增加背景说明 为了帮助读者理解课文内容，我们在每段文章前都加入了和产品相关的背景说明。

提供实用句型 书中提供了大量的通用句型和例句，可以作为书写设计书时的参考。此外全部文章配有注音和翻译，可以提高读者的阅读和理解效率。

全书结构 本书由14课构成，分为功能设计书和测试设计书两部分。这两类设计书是软件开发中应用最广泛、需要开发人员阅读和书写的最主要的文档。

功能设计书以其一般书写规范为顺序，包含了最常见的内容。例如，开发目的是设计书中应首先明确的；功能、外部接口、模块、命令等则是程序设计中需要具体描述的重要部分；限制•注意事项、兼容性、对其他功能的影响等也是~部完整设计书不可或缺的部分。

测试设计书是软件测试阶段需要参照和描述的主要文档。本部分介绍了画及在正常条件、异常条件下等相关测试项的写法。

本课的结构 每课主要由正文、参考文章、练习文章和泛读文章构成，通过多纬度立体训练可以快速增强读者对设计书的阅读和书写能力。

正文对该课要学习的主要知识点进行了详细解说，是学习的重点；参考是对正文的补充和扩展，在内容量和难度上次于正文；练习文章则要求读者习本课的基础上自主进行简单的设计书书写练习；泛读文章则主要训练读者阅读和理解的能力。

<<软件开发日语实务教程>>

作者简介

日电卓越软件科技（北京）有限公司简介

日电卓越软件科技（北京）有限公司成立于1994年，作为日本电气株式会社在中国的全资子公司，主要承接以平台软件、系统软件、网络软件为中心的中间件软件的离岸开发。公司是日本电气株式会社在海外的最大软件开发基地，同时也是NEC中间件产品向中国市场进行销售的核心窗口。

公司自2002年起连续获得商务部、国家信息产业部等4部委评定的“国家重点软件企业”称号。

2003年取得了北京市软件报关出口第一名的优秀业绩，截至目前，已连续4年进入北京软件出口前三甲。

2006年起连续3年被评为中国软件出口（外包）20强企业并保持着前十名的骄人成绩。

<<软件开发日语实务教程>>

书籍目录

第一课第二课第三课第四课第五课第六课第七课第八课第九课第十课第十一课第十二课第十三课第十四课解答单语索引技术日语学习网站精选

<<软件开发日语实务教程>>

章节摘录

插图：

<<软件开发日语实务教程>>

媒体关注与评论

《软件开发日语实务教程》是一本非常难得的、务实的好书，它既能够帮助那些希望从事和正在从事对日软件外包的开发人员迅速进入软件开发的角色，并提高个人能力；又能够帮助从事对日软件开发的企业在尽可能短的时间内培养出高水平的复合型人才。

——中国软件行业协会副理事长兼秘书长 胡崑山 在市场上所见到的IT日语培训大部分没有逃脱保守、传统的教育方法：不仅对学生日语能力的培训时间长，而且由于对专业日语领域的词汇和固定用法的不熟悉，培训出来的学生（甚至通过长时间日语培训后）仍然不能立即上手工作，致使很多时候公司还需要对学生进行专业日语的二次培训。

非常高兴的是，《软件开发日语实务教程》一书弥补了这个空白。

经过多年的实战积累和发展，拥有对日软件外包十几年经验的日电卓越软件，以大量翔实的对日软件外包设计书为实例，一步到位地培训软件开发从业人员的IT日语能力。

这样大量的实战资源和编辑出版的教学案例，既有很强的针对性，又极具实用性。

——北京航空航天大学软件学院院长 孙伟

<<软件开发日语实务教程>>

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>