

<<SAP ECC 5.0/6.0 总账系统>>

图书基本信息

书名：<<SAP ECC 5.0/6.0 总账系统应用指南>>

13位ISBN编号：9787115214300

10位ISBN编号：7115214301

出版时间：2009-10

出版时间：人民邮电出版社

作者：陈朝庆，兰英 编著

页数：516

字数：770000

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>

## &lt;&lt;SAP ECC 5.0/6.0 总账系统&gt;&gt;

## 前言

从1992年上海机床厂实施R / 2系统以来，SAP在中国已经走过了十多年的中国本地化历程。在这期间，SAP不仅先后在北京、上海、广州、大连、成都等地设立分公司、研究院和全球技术支持中心，同时通过在中国开展“种子计划”和“灯塔计划”，使几乎各行业的领军者先后都成为了SAP的用户，如中石化、中石油、联想集团、海尔集团、长虹集团、中国电信、大唐电信、首钢集团、邯钢集团、一汽大众、东风汽车、红塔集团、首都机场、北京李宁、广州宝洁、西安杨森、新华书店、浙江电力、浦发银行、招商银行、新华人寿、泰康人寿、中化、五矿集团等。

随着电子及信息技术的快速发展和世界经济的全球化，作为国际化的企业管理软件公司，SAP根据市场变化和客户需求，其软件产品的版本也在不断地升级更新，这使SAP的客户都能从SAP的企业管理方案中获益。

我本人第一次接触SAP是1994年到上海机床厂进行信息化项目学习调研。

在这些年的工作中，经历了：R / 3的系列软件的各种版本如2.2X系列，3.1x系列，4.0X系列，4.5X系列，4.6X系列以及4.7x系列等，在这些版本更新的过程中，都伴随着许多应用功能的增强和提高。

2005年，SAP在中国发布了最新系统架构NetWeaver平台的SAP ERP 2004，即ECC5.0系统。

2006年，SAP又在中国与全球同步发布了最新的软件版本SAP ERP 2005，即ECC 6-0系统。

这个ECC版本不是简单的R/3系统的升级，而是面向SOA架构的应用解决方案，使用ECC 6, 0，企业会具有更多的灵活性来面对市场变化带来的挑战。

另外，SAP进入中国的十多年也造就了许多优秀的行业咨询顾问。

记得一位资深顾问曾经谈到，SAP的这种更新和变革对个人来讲，其实也是一个让自己不断学习提高的过程。

SAP软件版本的每次更新不仅得益于技术的进步和企业先进管理思想、理念的提高，同时，当今企业所面临的经营环境也对软件系统本身产生了深刻的影响。

企业业务的日益复杂化、多元化以及经营环境的全球化和国际化也要求软件系统能顺应企业需求，灵活应对。

例如，2001年的“安然”事件以及世界通信公司等财务欺诈事件直接导致了“sOX萨班斯·奥克斯利法案”的出台；再如，国际化经营的企业必然要遵守国际上所遵循的惯例、准则，而根据国际会计准则的IAS No.14或美国通用会计准则的SFAS No.14和SFAS No.131的规定“如果一个公司的分部或分支机构对外收入达到了总收入的10%以上，就需要披露分部或分支机构的财务报表信息”。

不仅如此，在中国最新发布的2006企业会计准则第35号也有同样类似的要求。

假如您的企业想要或已经在海外上市，这些问题都是对您的企业信息化的基本要求。

诸如此类的企业内外经营环境，促使相关的软件系统能及时应对。

对于这样的问题，SAP新发布的ECC软件版本系列都能找到合适的应对解决方案。

例如，ECC功能组件之一的“公司治理”中的“审计信息系统”、“内部控制管理”和“业务风险管理”以及“新总账”组件中为满足分部或分支机构报告目的而增加的“段，Segment”组织纬度都是应对这些问题的最佳业务实践。

## <<SAP ECC 5.0/6.0 总账系统>>

### 内容概要

本书全面详细地介绍了SAP最新软件版本的功能。作者结合多年大型ERP项目的亲身实施经验，详细介绍了SAP最新软件版本中的革命性组件——新总账的最新功能，如分部报告会计、FI/CO实时统驭更新、凭证分割等，以及相关的后台IMG设置以及新总账高级应用功能。

本书内容新颖，实用性强，具有极强的可操作性，适用于信息化管理咨询公司ERP实施咨询顾问、企业内部ERP系统支持顾问、企事业单位的高层管理人员及财务人员，会计事务所、审计和税务机关的审计人员，信息化研究人员阅读；也可供高等院校信息管理、会计、企业管理、工商管理和信息化等专业的师生参考阅读，还可作为SAP培训教材学习使用。

## 作者简介

陈朝庆，SAP认证全球财务咨询顾问、SAP公司客座培训讲师。  
中国注册会计师(CPA)，ERP资深顾问，长期从事ERP理论研究和大型ERP项目实施。  
曾参与中航油、青岛海信、北京首钢、云南昆钢、云天化集团、深圳桑菲、北京李宁、四川长虹、广东科龙、北京福田汽车、中国广东核电集团等大型集团企业的ERP项目实施。  
经常为《财务与会计》、《财会周刊》、《财会月刊》、《中国财经》等全国核心期刊ERP专栏撰稿。

## &lt;&lt;SAP ECC 5.0/6.0 总账系统&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 SAP ECC 5.0/6.0概览	1.1 SAP ECC 5.0/6.0——新一代的ERP解决方案	1.1.1 SAP NetWeaver技术平台	1.1.2 mySAP SRM供应商关系管理	1.1.3 mySAP PLM产品生命周期管理	1.1.4 mySAP SCM供应链管理	1.1.5 mySAP CRM客户关系管理	1.1.6 mySAP ERP企业资源计划
第2章 SAP ECC 5.0新总账主要功能概述	2.1 新总账交付的标准更新结构	2.2 新总账的可扩展数据结构 (Extendable Data Structure)	2.3 新总账销售成本会计 (Cost of Sales Accounting)	2.4 新总账下的FI/CO实时统驭更新 (Real-Time Integration of CO with FI)	2.5 新总账下功能范围和段在CO汇总表中的更新	2.6 新总账下的利润中心会计 (Profit Center Accounting)	2.7 新总账下的平行会计 (Parallel Accounting)
	2.8 新总账下的资产会计 (Asset Accounting)	2.9 新总账下的分部/分支机构 (Segment) 财务报告	2.10 新总账下的凭证分割 (Document Splitting)	2.11 新总账的分配/分摊 (Distribution & Assessment)	2.12 新总账的计划 (Planning)	2.13 影响新总账结账的主要事务 (Closing)	2.13.1 外币评估 (未清项/余额)
	2.13.2 货币换算 (余额)	2.13.3 应收应付排序/重分类	2.13.4 余额结转	2.13.5 资产负债表/损益表调整停用	2.14 新总账信息系统	第3章 SAP ECC 6.0总账新增功能	3.1 提供旧总账移植到新总账工具
	3.2 行项目显示和未清项会计	3.3 凭证过账前的总账视图模拟	3.4 统计关键指标 (Statistical Key Figure) 可用	3.5 新总账比较分析	3.6 设置默认的 (Dummy) 利润中心	3.7 归档 (Archiving)	3.8 平行评估方法/物料转移价格 (Parallel Valuation & Transfer Prices)
	3.9 新总账会计中的公共部门管理	3.10 差旅管理 (Travel Management) 和新总账的集成	3.11 ECC 6.0功能增强包EhP3 (603) 新总账主要功能	3.11.1 支持外部计划数据传输到新总账	3.11.2 支持集成传输CO次级成本要素计划到新总账	3.11.3 支持对资产负债表科目的累计计划输入	3.11.4 交付了新的利润中心/段Drilldown报表
	3.11.5 增强了已交付的利润中心/段的AR/AP未清项报表	3.11.6 增加从利润中心会计到新总账传输Report Painter报表的工具	3.11.7 新总账定义报表时可以使用“抵消利润中心”和“原始对象类型”字段	3.11.8 支持BI从新总账会计中抽取行项目信息	3.11.9 增强了利润中心主数据清单	3.11.10 增加了新总账计划行项目清单	3.11.11 增加对利润中心过账、清账、显示的授权检查
	3.11.12 支持转换总账科目到分类账组未清项管理	3.11.13 支持指定分类账组的过账和清账	3.11.14 支持指定分类账组的坏账准备平行评估	3.11.15 支持以当前的凭证分割定制分析已过账的凭证	3.11.16 支持凭证分割的后继实施 (移植到新总账)	3.12 ECC 6.0功能增强包EhP4 (604) 新总账主要功能	.....第4章 新总账全局性设置
	第5章 新总账会计核算设置	第6章 资产平行会计设置	第7章 平行评估方法与利润中心转移价格相关设置	第8章 新总账主要高级功能应用案例	第9章 新总账下的资产平行会计应用案例	第10章 新总账下的平行评估与利润中心转移价格应用案例	第11章 新总账数据迁移 (Migration) 应用案例附录

## &lt;&lt;SAP ECC 5.0/6.0 总账系统&gt;&gt;

## 章节摘录

第1章 SAP ECC 5.0/6.0概览 1.1 SAP ECC 5.0/6.0——新一代的ERP解决方案 在SAP的30多年的发展历程中，随着新技术的不断应用和更新，软件功能逐渐成熟、完善和增强。2004年SAP公司推出了集成SAP NetWeaver的新一代业务平台，同时也推出了基于SAP NetWeaver平台的最新软件版本，即SAP ERP 2004（ECC 5.0）。

2005年，SAP公司又推出了更新的软件版本：SAP ERP 2005（ECC 6.0）。

当然，这也并不是意味着SAP将在每年都推出新的软件版本。

根据SAP发布新版本的开发策略，从2006年发布SAP ERP 2005新版本后，2007、2008和2009都不会发布更新的ERP软件版本，至少要在2010年前后SAP才将会发布其下一个ERP版本，如图1—1所示。

而在这较长的时间段内，SAP将会稳定其ERP内核，其间相关的功能和应用的增强则将会以增强包（SAP Enhancement Packages, EhP）的方式持续向用户交付。

2008年底，SAP正式发布了其最新的软件功能增强包EhP4（604），并在2009年第一季度向所有客户进行交付。

在新的SAP商务套件（SAP Business Suite）端到端行业流程的模块化企业软件框架结构下。

支持包（Support Package, SP）和增强包的分工是不同的，支持包主要是负责对系统中的一些错误进行修正，并对一些法律法规的强制要求进行开发。

而功能增强包是SAP公司针对客户ERP管理推出的一套解决方案，其宗旨是帮助使用SAP产品的客户实现系统稳定，同时具备创新功能。

新的增强包包括新流程的简单引入，在需要的时候提供快捷、有针对性的流程支持支持新的用户群等

。

.....

<<SAP ECC 5.0/6.0 总账系统>>

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>