# 智能 Excel 系统安装指南

(SmartExcel)

----轻松 自主 智能化

目

录

| -, | 智能Excel 概览                                  | 2  |
|----|---|----|
|    | 1.1 智能Excel (SmartExcel) 是什么                | 2  |
|    | 1.2 智能Excel (SmartExcel) 的特色                | 2  |
|    | 1.3 智能Excel (SmartExcel)的主要功能列表             | 4  |
|    | 1.4 智能Excel (SmartExcel) 的运行环境要求            | 6  |
|    | 1.5 人员配置建议                                  | 8  |
|    | 1.6 智能Excel(SmartExcel)的适用对象范围              | 8  |
| 二、 | 安装、删除、升级                                    | 9  |
|    | 2.1 整体快速安装(包括服务器、Excel客户端、智能填报、数据库MSDE2000) | 10 |
|    | 2.2 Excel客户端、智能填报 - 安装                      | 17 |
|    | 2.3 服务器 - 常规安装                              | 18 |
|    | 2.4 服务器 - 高级安装                              | 18 |
|    | 2.5 网络服务器 - 防火墙端口设置                         | 19 |
|    | 2.6 使用"局域网登录方式"的设置                          | 21 |
|    | 2.7 (B/S模式) IE浏览器使用前设置                      | 21 |
|    | 2.7.1 自动设置方法                                | 22 |
|    | 2.7.2 手动设置方法                                | 23 |
|    | 2.8 卸载 智能Excel (SmartExcel)                 | 28 |
|    | 2.9 软件升级                                    | 29 |
|    | 2.10 服务器程序安装模式 1                            | 31 |
|    | 2.11 服务器程序安装模式 2                            | 32 |
|    | 2.12 服务器程序安装模式 3                            | 32 |
| Ξ, | 其它  | 33 |
|    | 3.1 关于互齐公司                                  | 33 |
|    | 3.2 技术支持与服务                                 | 33 |
|    | 3.3 如何注册?                                   | 34 |

## 一、智能 Excel(SmartExcel)概览

面对今天知识经济市场的挑战,企业智能化管理建设的重要性日益被大家认同,尤其是成长型企业, 如何在激烈的市场竞争中求得发展和壮大,仅靠产品价格、质量、服务已无法赢得优势,只有在企业管 理方面多下功夫,通过逐步建立和完善企业的智能化管理,引入先进的工作流管理理念,向管理变革要 效益,才能在市场竞争中脱颖而出。当然,最后能否真正落到实处并可以切实感受到运用管理系统所带 来的好处,前提就是要求该管理系统必须是适合自己的,否则尽管其功能强大、系统花俏,到了最后也 只是摆设而已。

要建立自己的管理系统,通常有以下几种选择:

#### 一、购买市场上传统的成品化产品

这些产品一般都已经是固定了特定的业务规则与处理流程,但对大多数企业来说,他们都有各自的 业务规则与处理流程,所以这些软件很难适合每个企业的特殊需要,尽管有些功能现在还可以满足要求, 但如果企业的业务规则以后发生了变化,这些功能还能满足要求吗?不过这种方式是最省钱的。

#### 二、自己成立开发部门进行开发

软件开发是一个独特的行业,有着自己的一套管理方法,但对大多数传统企业来说这是一个陌生的 领域,所以企业自己成立开发部门进行开发在很多时候还是不能取到良好的效果,并且成本非常高,因 为高工资是软件行业的一个重要特点。

#### 三、委托软件公司进行开发

相对于第2种方式来说,这种方式对企业来说似乎是比较省心的。但是由于用户与开发人员之间的 沟通比较困难,往往导致开发人员做出来的程序与用户所要求的大相径庭,加上软件的开发周期长、环 节多,可能产品还没有开发完成,但客户因为自己的需要而导致需求变更,这样一来又影响了开发的进 度,等等各种复杂的因素会最终导致软件不能按期完成,甚至以失败告终,还有就是软件的维护始终不 能脱离软件开发公司,导致维护成本居高不下。

是否还在为公司上管理系统而发愁?市场上的管理软件,成本高?时间长?上手难?

现在,我们为您带来了新的选择——互齐科技的创新产品【智能 Excel 企业管理系统】,基于她, 可以快速定制贴合企业需求的管理软件系统,不但成本低,而且周期短、使用更轻松。

### **1.1 智能 Excel**(SmartExcel)是什么?

智能 Excel 企业管理系统是一个以 Excel 为使用界面,设计、制作和应用管理软件的开发平台。其最大的特点是:会用 Excel,企业管理人员自己就能实现基于 Web 和工作流的智能化管理系统,而且能够像用 Excel 一样方便、简单、任意修改,以适应企业的发展变化,让企业从此踏上轻松 自主 智能化管理之路。

### 1.2 智能 Excel (SmartExcel) 的特色

#### 集成 Excel, 易学易用, 大大降低学习成本

众所周知, Excel 是全世界最受欢迎的软件之一,不但功能强大而且易学易用,在智能化普及方面 起着积极作用。依靠先进的插件技术,智能 Excel 的操作界面完全嵌入到了 Excel 当中,成为了 Excel 的一个子系统,从而也顺理成章地继承了 Excel 的各种优点,所以只要会用 Excel,要掌握智能 Excel 的使用就不成问题,从而为你延续知识,节约大量的学习成本。值得说明的是,智能 Excel 使用了先进 的智能识别技术,使你在使用智能 Excel 的同时,可以像往常一样处理那些独立的 Excel 文件,因为智 能 Excel 会自动识别出你当前正在处理什么,并会自动采取相应的措施。达到了与 Excel 高度融合、和 谐并存的目的。

#### 面向的是最终用户,而不是 IT 专业人员

智能 Excel 面向的使用者是各企事业单位的各级管理人员与工作人员,而不是 IT 专业人员。其目标是只要会用 Excel,就可以设计和实现自己想要的、网络化的、可以持续优化与扩展功能的管理信息系统。

#### 完全自定义,可以持续优化与扩展

传统的软件开发流程是:应用人员(管理人员)提出需求 → IT 系统分析员分析需求 → 与应用人员确定需求 → 设计 → 开发 → 测试 → 培训→ 交付使用,这种开发流程存在的缺点也是非常明显的:

1、由于 IT 系统分析员没有管理人员那样清楚业务需求,所以会存在理解误差;加上环节多,

这种误差会在传递中被进一步放大,最终会导致开发出来的程序不符合管理人员最初的要求。

2、另外由于整个开发流程跨度时间长,往往需要几个月一两年甚至更长,期间由于业务发生变化 或管理进步需要,往往导致需求变更,这样又影响到了开发。

这些因素往往会导致工期一拖再拖无法按时完成,甚至以失败告终。

针对传统开发流程的不足,智能 Excel 把流程变成了:管理人员获取需求 → 分析需求→ 设计系 统 → 完成 → 根据需要持续优化与扩展功能。整个流程没有 IT 程序开发人员的参与,最后完成系统 的功能就是管理人员想要的,也就是说管理人员根据自己的管理意图,不用写一行代码就可以设计出自 己想要的系统,并且日后可以根据需要不断优化与扩展,真正做到了"持续优化,因需而变"的目标。

#### 数据存储在数据库中,可进行自动汇总、数据分析、快速查询等高效利用

在 Excel 的传统使用过程中,是以文件的形式保存所输入的数据的,这样做的缺点也是非常明显的, 例如当数据量很大很复杂时,面对一大堆杂乱的文件,要对其进行有效的管理是非常困难的,更不用说 要对历史数据进行自动化统计、分析、重用等高级操作了。面对一大堆宝贵的数据却不能有效加以利用, 是多么地可惜呀!

这时让我们换个角度想想,如果我们能把这些存在一个个文件中的数据提取出来,然后有规律地存储在数据库中,利用数据库成熟、强大的数据存储和处理能力,上面的问题不就是都可以解决了吗?没错,而且这些需求在智能 Excel 当中都已经做到,你只需要首先根据自己的需要定义好一个模板,以后你在该模板上输入的数据都会被智能 Excel 提取,并保存到数据库中去,当你查看时,又自动从数据库中把数据取出并填入到模板中,与你在输入时看到的样子一模一样。更重要的是智能 Excel 可以让你从此轻松地对数据进行汇总、分析、比较,从而可以让你最大限度地发掘数据的价值。

另外,为了可以从容地应对日积月累的海量数据以及为数据提供足够的安全保障,智能 Excel 支持 了有着很高性价比的微软MSSQL系列数据库。

#### 提供工作流功能,规范日常工作的流程

在企事业单位的日常运作中,有很多单据、报表需要严格按照一定的流程传递到相关的各人,以供 其进行审阅,不符合要求还可以回退等。另外,根据业务的变更或者管理的需要,这些流程也是随时可 以改变的。这些要求在智能 Excel 中都可以让你从容应对,通过提供先进的工作流技术,让你可以根据 需要以画图的方式,自由定义报表单据的传递流程,并可以随时修改,以适应管理变化的需要。另外, 当你有最新的待处理任务时,智能 Excel 会自动给以提醒,还提供了方便的查询功能,让你可以随时追 踪报表单据的流转情况,做到心中有数。

#### 提供 EAI(企业应用集成)功能,排除信息孤岛

企事业在智能化管理的过程中,可能已存在多种信息系统,但这些信息系统又是相互独立的,形成 所谓的信息孤岛,使系统之间的数据没法共享,以致数据的利用价值大为降低,为解决这个问题,智能 Excel 提供了先进的 EAI(企业应用集成)功能,可以把这些原本互相独立的系统集成为一个有机的整 体,使信息孤岛不复存在。

#### 实现简繁体自动识别

智能 Excel 采用了先进的简繁字体自动识别技术,程序会自动根据操作系统的类型来显示简体或繁

体,除了基本界面实现简繁字体自动识别外,数据同样也实现了简繁字体自动识别,例如你在简体系统 里输了一张销售单并保存,然后再在繁体系统里查看这张销售单,这时你看到的是一张繁体的销售单, 反过来也是这样。

#### 高可伸缩性与高可扩展性

随着数据量以及在线用户数的增加,服务器的负荷也会越来越重,最终会导致系统整体性能的下降, 甚至会因为不堪重负而出现死机。传统的程序因为服务端程序只集中在一台机器上,在这种情况下,只 能通过在服务器上增加内存、CPU、硬盘等措施来提高服务器的负载能力,但在一台机器上作这些措 施,性能的提升毕竟是有限的,因为你不可能在一台机器上无限地增加内存、CPU和硬盘。智能 Excel 在这方面做了充分考虑,使用了先进的中间件技术和多层分布式计算技术,你可以根据需要把服务端程 序的各部分分别放在不同的机器运行上,这样你不但可以使用前面所说的措施来提高单台服务器的性 能,而且还可以通过增加机器的数量来提高系统的整体性能和负载能力,甚至还可以通过相关的设备与 软件来为系统提供负载均衡与容错能力,从而可以大大提高系统的反应速度和可靠性。

另外,智能 Excel 不但可以在局域网上运行,更可以扩展到互联网上(不需要 VPN 支持),所以无论你身在何处,只要能上网就可以使用智能 Excel 管理系统。

#### C/S(多层)模式和 B/S 模式相结合,网络适应性强

智能 Excel 采用了先进的网络访问技术,不管是企业内部局域网还是互联网(Internet)都统一采用 相同的访问方法,简单方便,效率高,在互联网(Internet)上通过 ADSL 就可以获得良好的访问性能 (不需要 VPN 支持)。

无论是 C/S 模式还是 B/S 模式都可以同时在局域网和互联网上运行。

#### 高安全性

由于智能 Excel 可以在因特网上运行,所以网络安全问题必须认真对待,为此,智能 Excel 采取了 三方面的措施:

1、对数据进行高强度加密

2、保证所有的调用必须经过认证才能调用

3、SQL 数据库被网络层隔离在局域网中,而不是暴露在互联网上,外界无法直接访问。

以上措施确保了智能 Excel 可以在互联网上安全使用。

在 Excel 客户端方面,智能 Excel 不要求降低宏的"安全级别"(高)和选择"信任对于"Visual Basic 项目"的访问",因为 Excel 的这两项安全设置的目的是为了抵御病毒和黑客入侵,如果把"安全级别" 降到"高"以下和选择"信任对于"Visual Basic 项目"的访问",那就相当于给病毒和黑客打开了大门,给整个系统的安全性带来了很大的隐患。

#### 成本低

智能 Excel 价格低廉,跟自己成立程序开发部门进行开发或者交给专业 IT 公司进行开发相比,只 是算很小的一部分,还有,由于系统的设计者也就是系统的维护者,所以你不需要聘请专业 IT 开发人 员或者 IT 公司进行维护,所以维护成本更几乎没有。

综上所述,智能 Excel 综合运用了先进的插件技术、数据库技术、工作流技术、安全技术、中间件 技术以及多层分布式计算技术,是一个界面美观、使用灵活、易学易用、成本低廉、具备高可伸缩性与 高可扩展性的信息系统设计与运行平台。

### 1.3 智能 Excel (SmartExcel) 的主要功能列表

#### 模板设计

新建模板 打开模板 删除模版 单一数据项目

重复数据项目 行重复表 列重复表 交叉表 权限设置 填报权限 查看权限(高级查看权限) 模板修改权限 数据修改权限 字段(数据项目)的唯一、组合唯一、必填、清除 使用数据规则 表间公式(表间取数公式、表间更新公式) 流程设置 数据表管理 模板属性 引用关系 填表 使用数据规则 使用表间公式 重复数据区扩展 链接文件 输入图片 填入编报说明 保存 保存规则检查 直接填充下一份数据 快速填表 数据查看 查看 编辑 多人填报 数据的锁定与解锁 数据查询 临时查询 方案查询 流程处理 待处理任务 回退任务 中止流程 撤销传递 恢复中止流程 查看已处理未完成 删除已完成流程 查看处理已完成任务 查看流程流转历史轨迹

### 系统管理

组织机构 角色 用户 数据类型 数据规范 分类管理 模板锁定 外部数据源 操作日志 当前登录用户信息 数据备份与恢复 基础数据表 程序自动升级

### 1.4 智能 Excel (SmartExcel) 的运行环境要求

网络版

客户端 服务端 CPU P4 2.0GHZ 以上 PIII 1GHZ 以上 内存 256M 以上 512M 以上 硬盘 80G 以上 网络 局域网/互联网 局域网/互联网

软件环境要求

### 网络版

40G

客户端

服务端

|       | WE-2002(理列批类) 20/(4 位                       | WinXP+SP2(推荐)        |
|-------|---|----------------------|
|       | win2003(强烈推存) 32/64 位                       | Vista                |
|       | Win2008 32/64 位<br>Win2000 Samuer(雷西打上底方計工) | Win7                 |
| 操作系统  | Win2000 Server(而安打上別有称了)                    | Win2008              |
|       | winAP\win/\vista (建以只用丁侧瓜,刈速度<br>影响组士)      | Win2003              |
|       | 影响很入)                                       | Win2000 Professional |
|       |   | Win2000 Server       |
|       |   | OfficeXP             |
|       |   | Office 2002          |
| Excel | 不需要   | Office 2003(推荐)      |
|       |   | Office 2007          |
|       |   | Office 2010          |
|       | MS SQL Server 2000(推荐),                     |                      |
| 数据库   | MSDE 2000(免费的,适合小型应用)                       |                      |

MS SQL Server 2005\2008

MS QL Server 2005 Express Edition (免费的, 适合小型应用)

其它 IIS (Internet 信息服务)

IE 浏览器

**补充说明**: IIS (Internet 信息服务),通常与操作系统捆绑在一起,在缺省安装情况下,其一般不 被安装,所以大多要单独安装。我们可以按如下步骤检查 IIS 是否已经被正确安装并处于运行状态: 右击 → 桌面我的电脑 → 管理,出现如下界面:

图 (1)

如上图,展开"服务和应用程序",如果看见"Internet 信息服务"就表明 IIS 已经被安装,继续展 开"Internet 信息服务",点击"默认网站",如果上面工具栏的三角符号变成了灰色,就表明了 IIS 已 经处于运行状态,否则请点击三角符号,运行 IIS。

如果没有安装 IIS,可以按如下方法进行安装:进入控制面板→点击安装和删除程序→点击安装/删 除 Windows 组件,出现如下界面:

| indows <b>組件</b><br>可以添加或删除 Wind   | dows XP 的组件。  |  |
|--|---|--|
| 要添加或删除某个组件<br>一部分。要查看组件内   | 牛,请单击旁边的复选框。灰色<br>内容,请单击 "详细信息"。  | 色框表示只会安装该组件  |
|  |   |  |
| 组件 (C):  |   |  |
| 组件(C):<br>☑ @Internet Expl   | lorer   | 0.0 MB   |
| 组件(C):<br>✔ <mark>⑤ Internet Expl</mark><br>✔ ¥ Internet 信息  | Lorer<br>1服务(IIS)   | 0.0 MB<br>13.4 MB  |
| 组件(C):<br>▼ ②Internet Expl<br>▼ ¥Internet 信息   | Lorer<br>1服务 (IIS)  | 0.0 MB<br>13.4 MB<br>0.0 MB  |
| 組件(C):<br>✓ ② Internet Expl<br>✓ ③ Internet 信息<br>□ ▼MSN Explorer<br>✓ @Outlook Expre                                      | Lorer<br>J服务(IIS)   | 0.0 MB<br>13.4 MB<br>0.0 MB<br>0.0 MB                                |
| 组件(C):<br>✓ ③ Internet Expl<br>✓ ③ Internet 信息<br>→ MSN Explorer<br>✓ 爲Outlook Expre<br>描述: 包括 Web<br>Server Pa            | lorer<br>1服务(IIS)<br>ess<br>和 FTP 支持,以及对 FrontH<br>ages 和数据库连接的支持。            | 0.0 MB<br>13.4 MB<br>0.0 MB<br>0.0 MB<br>Page、事务处理、Activ             |
| 组件(C):<br>✓ ③ Internet Expl<br>✓ ③ Internet 信息<br>○ MSN Explorer<br>✓ @Outlook Expre<br>描述: 包括 Web<br>Server P:<br>所需磁盘空间: | lorer<br>J服务(IIS)<br>ess<br>和 FTP 支持,以及对 FrontH<br>ages 和数据库连接的支持。<br>56.5 MB | 0.0 MB<br>13.4 MB<br>0.0 MB<br>0.0 MB<br>Page、事务处理、Activ<br>详细信自 (D) |

图(2)

如果这时"Internet 信息服务 (IIS)"已被打勾,这也表明 IIS 已经安装,否则请打勾,然后按"下一步",按照提示一步一步完成安装。安装完成后,可以进入图 (1),运行 IIS。

MSDE2000 可以看作是 MSSQL2000 的单机版,免费的,但功能有限制,在网络版中一般不建议使用。

### 1.5 人员配置建议

在一个单位中,使用智能 Excel 的人员分为系统设计人员与一般使用人员,系统设计人员通常就是 本单位的管理人员,他们的特点是非常清楚本单位的业务运作流程和管理要求,清楚相关数据的来龙去 脉,管理目标明确,这样他们就可以用智能 Excel 来实现他们的管理意图。其任务通常是设计报表模板 (包括格式、数据项目、数据规范、表间公式、权限、流程传递等),而一般使用人员就使用这些事先 定义好的模板进行填报、查看数据、查询数据、流程传递等。在通常情况下,管理人员还可以担任系统 管理员角色。

除了系统设计人员和一般使用人员以外,最好还配备一名计算机管理人员,专门负责搭建网络、常规计算机维护等工作,另外最好还要懂得 MSSQL 数据库与 IIS 因特网服务器的基本设置与维护。

### 1.6 智能 Excel (SmartExcel) 的适用对象范围

1)使用 Excel 软件的各行各业;

2)想要智能化管理企业的各行各业;

3)想要简化管理模式、让企业管理更有条理。

## 二、安装、删除、升级

从 V2.2 版开始,对安装程序进行了大规模优化:

1、大大提高了安装过程的自动化程度,几乎不需要手工设置,全程自动完成。

2、安装程序提供了多种安装模式,既有适合大多数据用户使用的整体安装方式,也有适合高级用户的高级安装方式。

3、安装前自动检查环境是否满足要求,并作出提示。

4、还提供 MSDE2000 的自动安装。

把下载的安装程序压缩文件 Net\_Install.rar 解压后,双击"setup.exe",即出现如下的安装界面:

| 智能Excel 程序安装 V4.3.1(高级版) - M   |
|--|
| 选择安装 智能Excel 企业管理软件  |
| 请选择安装类型:   |
| ◎ 整体快速安装(包括服务器、Excel客户端、互齐管理软件、数据库MSDE2000)<br>适合在既是作服务器又作客户机的电脑上快速安装。 |
| ◎ 服务器 - 常规安装<br>适合大多数用户安装  |
| ◎ 服务器 - 高级安装   |
| 中间件服务器 - 安装 安装   |
| 网络服务器 - 安装 安装  |
| ◎ Excel客户端、互齐管理软件 - 安装   |
| 建议远程的计算机直接从 网络服务器 下载客户端安装程序进行安装,<br>这样就可以省去拷贝安装程序的麻烦。                  |
| 互齐科技   |
|  |

程序的安装分为两部分,分别是**服务器端**和**客户端**两部分,安装程序提供了多种安装方式,你可以 根据需要选择。如上图所示:

#### 1、整体快速安装(包括服务器、客户端、数据库 MSDE2000)

适合在既是作服务器又作客户机的电脑上快速安装,安装完成后,直接打开 Excel 即可运行。 这种方式会一次性把服务端程序、客户端程序、数据库 MSDE2000(如果本机没有安装数据库的话) 安装到机器上。但是服务器端所必需的 IIS 还是需要手动安装。

网络上的其它机器直接安装客户端程序即可。

2、服务器 - 常规安装

这种方式是一次性安装完所有服务端程序,适合大多数用户安装选用。与上一种方式相比,差别就是不包括客户端。如果要在本机使用 Excel 客户端的就要再单独安装客户端程序了。

网络上的其它机器直接安装客户端程序即可。

3、服务器 - 高级安装

服务器分**中间件服务器**和网络服务器两部分,你可以根据需要,既可以装在同一台机器上,也 可以分别装在不同的机器上。这种方式的特点就是比较灵活,例如如果用户比较多,为了提高整体 性能,可以把这两部分分别安装在独立的机器上。所以这种方式比较适合高级用户选用。

4、客户端安装

就是单独安装客户端程序。但建议远程的计算机直接从 网络服务器 下载客户端安装程序进行安装,这样就可以省去拷贝安装程序的麻烦。

#### 安装的前提条件:

服务端 --- 确保 MS 数据库和 IIS (互联网信息服务器)已经安装,并可以运行。

客户端 --- 已经安装 ExcelXP \ 2003 \ 2007。

以上的每种安装方式在安装前,都会自动检查当前环境是否满足安装要求,并会作出提示,你安装 的时候根据提示一步一步进行即可。

### 2.1 整体快速安装(包括服务器、Excel 客户端、智能填报、数据

### 库 MSDE2000)

1、如下图所示,点击"安装...",开始检测安装条件,

| 智能Excel 程序安装 V4.3.1(高级版) - M   | 23       |
|--|----------|
| 选择安装 智能Excel 企业管理软件  |          |
| 诸选择安装类型:<br>●整体快速安装(包括服务器、Excel客户端、互齐管理软件、数据库MSDE2000)<br>适合在既是作服务器又作客户机的电脑上快速安装。<br>●服务器 - 常规安装 | <u>ل</u> |
| 适合大多数用户安装 安装<br>安装条件检测 X   |          |
| 数据库软件<br>(MSSQL2000、MSDE2000、MSSQL2005、MSSQL2005 Express Edition)<br>IIS (Internet 信息服务)         |          |
| (安装时需要操作系统安装光盘)           确认   |          |
| 2 没有在本机检测出MS系列数据库,是否现在安装免费数据库 MSDE2000 ?   |          |
| <u>是(Y)</u> 否(N)   |          |

因为本机还没有安装 MS 数据库,所以显示 X,并提示是否安装 MSDE2000,如果点"是",就开始 安装 MSDE2000,安装前先告诉你,数据库用户 SA 的密码是"sa",下面的安装需要用,请记下来。



点击"确定"后开始安装 MSDE2000,如下图所示:

| Microsoft SQL Server Desktop Engine                       |
|---|
| Windows 正在配置 Microsoft SQL Server Desktop Engine<br>,请稍等。 |
| 剩余时间:8秒   |
| 取消  |
|   |

如果前面选择不安装数据库,会出现如下提示:

| 确认 |   |
|----|---|
| 2  | 本系统必需MS系列数据库的支持,但数据库不一定在本机,也可以在网络上的其它机器上!<br>你确定网络上有可使用的MS系列数据库吗? |
|    | 是(Y) 否(N)   |
| 选择 | "是"就结束并通过对数据库的检测,选"否"就提示:   |
| 提示 |   |
| -  |   |



2、接着开始检测 IIS,如下图所示:

| 智能Excel 程序安装 V4.3.1(高级版) - M   |
|--|
| 选择安装 智能Excel 企业管理软件  |
| 请选打<br>安装条件检测<br>《   |
| 数据库软件<br>(MSSQL2000、MSDE2000、MSSQL2005、MSSQL2005 Express Edition)<br>IIS(Internet 信息服务)<br>(安装时需要操作系统安装光盘)<br>提示 |
| 没有检测到IIS(Internet 信息服务),继续安装本系统前,请先安装 IIS !<br>确定后,可以阅读安装指南!<br>确定   |
| 互齐科技         关闭  |

因为本机没有安装 IIS,检测程序就显示 X,并提示必须安装,点击"确定",显示 IIS 的安装指南,如下图所示:



请按指南完成 IIS 的安装。

3、安装完 IIS 后,重新点击"安装",开始重新检测,所有安装条件已经满足,如下图所示:

| 安装条件检测 | ×   |
|--------|---|
| ~      | 数据库软件<br>(MSSQL2000、MSDE2000、MSSQL2005、MSSQL2005 Express Edition) |
| ~      | IIS(Internet 信息服务)<br>(安装时需要操作系统安装光盘)                             |
| ~      | Excel<br>( ExcelXP、 Excel2003、 Excel2007 )                        |
| 互齐科技—— |   |

并自动开始本系统程序的安装。

4、如下图所示,点击"下一步"。

| I字安装 X   |
|--|
| <b>欢迎使用 智能Excel中间件服务器 安装向导</b><br>此向导将会在你的计算机中安装 智能Excel中间件服务器 |
| 建议你在继续安装之前, 先关闭其它正在运行的程序,<br>以避免在安装过程中出现可能的冲突                  |
| 诸单击"下一步"继续,或"取消"退出安装   |
|  |
|  |
| 万文科技   |
| < 上→歩 下→歩 取消   |

接受协议,点击"下一步"

| 程序安装   | ж  |
|--|----|
| 使用许可协议<br>在继续安装之前,请认真阅读下面的重要信息!  | \$ |
| 请仔细阅读下面使用许可协议,在继续安装之前你必须接受本协议  |    |
| 最终用户软件许可协议   | -  |
| 一、试用许可:<br>上海互齐信息科技有限公司(以下简称互齐信息),授权您自安<br>装之即日起,如果是网络版可以免费试用62日,并发连接用户数为10个,免费试用<br>期结束后,如果希望继续使用,诸与互齐信息或其代理商联系,购买许可。 | E  |
| 二、许可:<br>互齐信息,将本软件程序的使用权授予您。但您必须向本公司保证:不在本<br>协议规定的条款之外,使用、拷贝、修改、租赁或转让本系统或其中的任一部份。                                     |    |
| 您必须保证:<br>1.不对本系统再次转让许可;<br>2.不对本系统进行逆向工程、反汇编或解体拆卸;  | Ŧ  |
| <ul> <li>● 我接受该协议</li> <li>● 我不接受该协议</li> </ul>  |    |
| 互齐科技<br>< 上一步 下一步 > 取消   |    |

| 程序安装   |
|--|
| <b>选择目标位置</b><br>你准备把智能Excel中间件服务器 安装到哪里?  |
| 安装程序将安装 智能Excel中间件服务器 到如下文件夹.<br>继续安装, <u>请单击"下一步"</u> . 如果想选择其它文件夹, 请单击"选择".<br>C:\Program Files\SmartExcel<br>选择 |
| 互齐科技   |

选择安装目录,点击"下一步"



输入数据库用户 SA 的密码,如果是前面自动安装的 MSDE2000,密码就是"sa",这里注意大小写 如果要导入演示数据,就勾上"导入演示数据",点击"下一步"

| 程序安装                                | x         |
|-------------------------------------|-----------|
| <b>数据库安装</b><br>安装数据库之前,需要先登录数据库服务器 |           |
| 请输入如下数据库登录信息 和 新建数据                 | 居库名.      |
| 数据库服务器: \MS_SmartExcel              |           |
| 数据库用户: SA                           |           |
| 登录密码: **                            |           |
| 新建数据库名: SmartExcel_DB               |           |
| ■ 自定义数据文件的存储路径:                     |           |
| ■ 导入演示数据                            | ] 器上的有效路径 |
| 互齐科技                                |           |
|                                     | 步〉 取消     |

注意:默认情况下,SQL Server 会把数据库的文件存放在它自己的默认数据存放目录下,如果你 有需要,也可以在这里指定特定的存放目录。这时候你选择"自定义数据文件的存储路径",然后输入 有效的路径即可(注意,这里的路径是指 SQL Server 所在机器上的路径)。 开始拷贝文件

| 程序安装  | X  |
|---|----|
| <b>正在安装</b><br>安装程序正在安装 智能Excel 网络服务器                     |    |
| 于去接回来进  |    |
|   |    |
| C. (Frogram Files SmartExcel (HED (Froduct_Nandbook, chun |    |
| 04M   |    |
|   |    |
|   |    |
|   |    |
|   |    |
|   |    |
|   |    |
|   |    |
|   | 取消 |
| 完成。   |    |
|   | X  |
| 相子安装  |    |
| 安装完成  |    |
| <b>安装成功</b><br>智能Excel 已经在你的计算机中安装完毕。<br>请单击"完成"结束安装.     |    |
| 且介科技  |    |

5、到此,系统安装完毕,可以直接打开 Excel 开始使用:

| 冠(0) Ⅰ  | 具( <u>T</u> )数据 | (D) 窗口(W | ) 帮助( <u>H</u> ) | 智能Excel        |    |
|---------|-----------------|----------|------------------|----------------|----|
| 🗅 🛍 • < | 10-0            | - 🧕 Σ    | - A X X          | 登录(山)          | 宋体 |
|         |                 |          |                  | 更改密码(P)        |    |
|         |                 |          |                  | 选项( <u>O</u> ) |    |
| D       | E               | F        | G                | 退出( <u>Q</u> ) | J  |
|         |                 |          |                  | 关于(A)          |    |

**6、网络上其它的机器只需安装客户端程序即可,请看如下的客户端程序安装说明。** 如果有防火墙,请参阅"2.5 网络服务器 - 防火墙端口设置"进行设置。

### 2.2 Excel 客户端、智能填报 - 安装

如果你不是采用第一种安装方式,而又想在服务器上使用 Excel 客户端程序(含智能填报),或者 想在其他的客户机上使用 Excel 客户端程序(含智能填报),那就必须单独安装客户端程序。

| 智能Excel 程序安装 V4.3.1(高                                | i级版) - M   | ×  |
|--|--|----|
| 选择安装   | 智能Excel 企业管理软  | 伴  |
| <b>请选择安装类型</b> :                                     |  |    |
| 整体快速安装(包括服:<br>适合在既是作服务器及                            | 务器、Excel客户端、互齐管理软件、数据库MSDE2000)<br>2.作客户机的电脑上快速安装。     | 安装 |
| ○ 服务器 - 常规安装<br>适合大多数用户安装                            | 安装   |    |
| ◎ 服务器 - 高级安装   |  |    |
| 中间件服务器 - 安装  | 安装   |    |
| 网络服务器 - 安装   | 安装   |    |
| 夏xcel客户端、互齐管理     建议远程的计算机直接     这样就可以省去拷贝多     五文科社 | 型较件 - 安装)<br>安装<br>夏从 网络服务器 下载客户端安装程序进行安装,<br>G装程序的麻烦。 |    |
| A21412   | 〔  关闭  |    |

选择"客户端"然后 点击"安装…",然后根据提示一步一步完成即可,非常简单,在此不再说明。 2、第二种安装方式。

远程的计算机建议直接从 网络服务器 下载客户端安装程序进行安装,这样就可以省去拷贝安装程序的麻烦。

<sup>1、</sup>第一种方式,如下图所示:

客户端安装程序下载 🛃

TE白动设器工具下载

使用手册下载 🖑

在客户机上打开 IE 浏览器,在地址栏中输入:

http://网络服务器的IP地址/SSMISDIYWeb/ClientInstall.htm,(说明:"网络服务器的IP地址"就是前 面安装服务端程序的机器的IP地址,也可以用域名。)

例如: http://192.168.1.100/SSMISDIYWeb/ClientInstall.htm, 就会出现程序下载页面, 如下图:

## 客户端安装程序下载

请点击下载客户端安装程序(ClientInstall.rar)到本地 目录(具体目录不限),然后解压缩,最后双击运行安装程序 ClientInstall.exe,并按照提示一步一步即可完成安装。

说明:由于客户端程序采用了免维护技术,除非你把程 序卸载了,否则这样的下载安装操作只需做一次,以后程 序的更新升级会自动进行,可谓是一劳永逸!

还可以点击下载《系统使用手册》以及《IE自动设置 工具》。

点击 客户端安装程序下载 😻 , 下载 ClientInstall.rar 文件到本地,接着解压缩为 ClientInstall.exe,然后

双击运行,就可以开始安装了。另外,你还可以点击<sup>使用手册下载 •</sup>,下载本系统的使用手册 "Product HandBook.doc"。

(特别说明:由于智能 Excel 采用了程序自动更新技术,客户端的这种安装方式只需做一次,以后 程序的更新会自动进行,实现了客户端程序的免维护)

### 2.3 服务器 - 常规安装

这种方式是一次性安装完所有服务端程序,适合大多数用户安装选用。与第一种方式相比,差别就 是不包括客户端(含智能填报)。如果要在本机使用 Excel 客户端(含智能填报),就要再单独安装客户 端程序了。

网络上的其它机器直接安装客户端程序即可。

具体安装过程与第一种类似,而且还简单一点,在此不再重复说明了。 如果有防火墙,请参阅"2.5 网络服务器 - 防火墙端口设置"进行设置。

### 2.4 服务器 - 高级安装

服务器分**中间件服务器**和网络服务器两部分,你可以根据需要,既可以装在同一台机器上,也可以 分别装在不同的机器上。这种方式的特点就是比较灵活,例如如果用户比较多,为了提高整体性能,可 以把这两部分分别安装在独立的机器上。所以这种方式比较适合高级用户选用。

也就是说使用这种方式,需要进行两次才能完成服务端程序的安装,每一种的安装与前面所介绍的

类似,在此不再重复说明。

下面只提一下安装网络服务器时的一个地方,如下图所示:

| 中间:  | 件服务器 的IP比 | 也址:CBL果就是Z | 本机, 诸直接点击 | 5"下一步") |
|------|-----------|------------|-----------|---------|
| 127. | 0.0.1     |            |           |         |
|      |           |            |           |         |
|      |           |            |           |         |

这里要求输入"中间件服务器"所在机器的 IP 的地址。 如果有防火墙,请参阅"2.5 网络服务器 - 防火墙端口设置"进行设置。

## 2.5 网络服务器 - 防火墙端口设置

如果网络服务器所在的机器上有防火墙,那么就必须开放 80 端口(这里指的是 IIS 的端口,默认 是 80,具体应该以 IIS 的端口为准)。

开始 → 程序 → 控制面板 → Windows 防火墙,如下图所示:



| Windows 防火墙                              |                              |
|--|------------------------------|
| 常规(例外)高级                                 |                              |
| 「添加端口                                    | <b></b>                      |
| 使用这些设置打开通过 Windows<br>和协议,请查阅您要使用的程序或    | 防火墙的端口以使用。要查找端口号<br>\$服务的文档。 |
| 名称 (L): 80<br>端口号 (L): 80<br>(@ TCP (L)) | ා ගා හා                      |
| <u>打开端口有何风险?</u><br>更改范围 ( <u>c</u> )    | 确定取消                         |
| 添加程序 (2) 添加端口 (0)                        |                              |
| ☑ Windows 防火墙阻止程序时通知                     | 四我 (2)                       |
| 允许例外存在什么风险?                              |                              |
|  | 确定 取消                        |

点击"添加端口..."按钮,然后添加 80 端口即可,如上图所示。

### 2.6 使用"局域网登录方式"的设置

在局域网条件下使用"局域网方式"登录,可以使得程序的运行速度大幅度提高,所以在局域网中 要尽量使用这种方式(尤其在使用网络**域**的情况下)。

**说明:** 在 V3.0 以前,"局域网方式"和"非局域网方式"在运行速度上还是差别比较大,但是在 V3.1 以后,由于程序作了整体优化,两者的速度已经非常接近。由于"局域网方式"需要受到操作系 统的权限检查控制,所以在非**域**的情况下,有时要调通,比较繁琐,这种情况下,干脆就不使用了,因 为前面也说了,由于程序的优化,现在在运行速度上已经差别不大了,"非局域网方式"的网络适应性 是非常好的,不管什么网络结构、局域网还是互联网都完全适应,非常方便,所以网络适应性强也是本 系统的一个亮点。

要使用"局域网方式"需要满足以下三个条件(最好使用域网络结构):

1、需要开放1433 端口,操作方式与上图开放80 类似,只要改为1433 即可。

- 注意:出于安全考虑,1433 应该只对局域网开放,不应该对互联网开放。可以通过把网络服务器 和数据库服务器分开安装在两台机器上来实现目的。
- 2、系统设置工具中,有关数据库的设置必须使用真实的局域网 IP,不能使用"127.0.0.1"或者".",如下图所示:

| 著库连接设置         | 目动化服务数据库设置 数据库                      | 目动备份(电子邮件                 | 服务中心 短信服务中心          | (注册 )其它 |
|----------------|-------------------------------------|---------------------------|----------------------|---------|
| 主数据库设置         |                                     | 新建与删除                     | 該数据库                 |         |
| 数据库服务器:        | 192.168.1.100\MS_SMARTEXCEL         | 数据库:                      | ~                    | 自动获取    |
| 数据库:           | SmartExcel_DB                       | 的获取                       | 自定义数据文件的存储           | 都路径:    |
| 登录用户:          | SA                                  |                           | (SQL Server所在机器      | 上的有效路径) |
| 密码:            | **                                  | 简要说明:                     | - 每八面示数据             |         |
| 简要说明:          |                                     |                           |                      |         |
|                |                                     |                           |                      |         |
|                | 10 to 301                           |                           | 新建数据库                | 据库      |
|                | 位例 床仔饭                              | E                         |                      |         |
| 光明:<br>古罗校月京44 | 长士 士住女人数据在同时运行                      | 的又大灾壮积度的时候                |                      | 田方西南江司  |
| 以在这里建立其它       | 成本,又持多了数据库间的运行,<br>它的数据库,客户端登陆的时候,可 | 保了在安藏程序的时候<br>化认选择要登陆到哪个教 | 建立的主致落库以外,50<br>数据库。 | 未有而安贮可  |
|                |                                     |                           |                      |         |
| 互齐科技           |                                     |                           |                      |         |
|                |                                     |                           |                      | ¥ 47    |

3、数据库应该打上补丁 SP4

### 2.7 (B/S 模式) IE 浏览器使用前设置

主要是要把网络服务器设置为"受信任的站点"。

### 2.7.1 自动设置方法

更加简单的方式是从服务器上直接下载《IE 自动设置工具》运行一下即可,网址是"http://服务器的 IP 地址/SSMISDIYWeb/ClientInstall.htm",如下图所示:

客户端安装程序下载

请点击下载客户端安装程序(ClientInstall.rar)到本地 目录(具体目录不限),然后解压缩,最后双击运行安装程序 ClientInstall.exe,并按照提示一步一步即可完成安装。

说明:由于客户端程序采用了免维护技术,除非你把程 序卸载了,否则这样的下载安装操作只需做一次,以后程 序的更新升级会自动进行,可谓是一劳永逸!

还可以点击下载《系统使用手册》以及《IE自动设置 工具》。



点击下载

| 文件下载 | X  |
|------|--|
| 您想打  | 开或保存此文件吗?  |
|      | 名称: AutoSetIE.rar<br>类型: WinRAR 压缩文件, 158 KB<br>发送者: 192.168.1.100<br>打开 @) 保存 ( <u>S</u> ) 取消 |
| ☑打开  | 此类文件之前总是询问(出)  |
| 0    | 来自 Internet 的文件可能对您有所帮助,但某些文件可能<br>危害您的计算机。如果您不信任其来源,请不要打开或保存<br>该文件。 <mark>有何风险?</mark>       |

点击打开

| AutoSetIE[1].rar - WinRAR |                             |                |         |
|---------------------------|-----------------------------|----------------|---------|
| 文件(E) 命令(C) 工具(S) 收藏      | 夹( <u>O)</u> 选项( <u>N</u> ) | 帮助( <u>H</u> ) |         |
| - 🚝 💦 📑 🗍                 |                             | AA             |         |
|                           |                             |                | 1       |
| 添加 解压到 测试                 | 查看删除                        | 查找             | 向导      |
| AutoSetIE[1].rar - R      | AR 压缩文件, 解                  | 包大小为 168       | ,692 字节 |
| 名称 🗘                      | 大小                          | 压缩后大小          | 类型      |
| <b>a</b>                  |                             |                | 资料夹     |
| URL.txt                   | 0                           | 0              | 文本文档    |
| 🖹 说明.txt                  | 244                         | 230            | 文本文档    |
| 一自动设置IE.exe               | 168,448                     | 161,507        | 应用程序    |
|                           |                             |                |         |
|                           |                             |                |         |

双击运行 《自动设置 IE.exe》

| 自动设置IE           | × |
|------------------|---|
| 诸输入网络服务器的IP或者域名: |   |
| 192. 168. 1. 100 |   |
|                  |   |
| 确定取消             |   |

输入服务器的 IP 或者域名,然后点击确定即可完成设置。

注意:系统管理员可以事先把"服务器的 IP 或者域名",直接输入到文件"URL.TXT",这样下载运行《自动设置 IE.exe》的时候就可以直接完成,不需要再次输入。例如:

| URL.t  | xt 记事本  | 2     |       |                | 3  |
|--------|---------|-------|-------|----------------|----|
| 文件(E)  | 编辑(E)   | 格式(0) | 查看(⊻) | 帮助( <u>H</u> ) |    |
| 192.16 | 8.1.100 | D     |       |                | *  |
|        |         |       |       |                | w. |

### 2.7.2 手动设置方法

1、打开 IE 浏览器,点击 工具 -> Internet 选项,如下图所示:

| 🖲 about:blank - Windows Internet Explo | rer  |
|--|--|
| 文件(E) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A)                | 工具(1) 帮助(1)  |
| ③ 后退 ▼ ② ▼ ▲ ②  地址(D) @ about:blank    | 邮件和新闻( <u>M</u> )<br>弹出窗口阻止程序( <u>P</u> )<br>管理加载项( <u>A</u> )<br>同步( <u>S</u> )<br>Windows Update( <u>U</u> ) |
| 4                                      | Internet 选项( <u>O</u> )  |

2、选择"安全",点击"受信任的站点",再点击"站点…"如下图所示:



3、输入网络服务器的网址,格式是 http://IP/SSMISDIYWeb,例如,假如网络服务器的IP地址是 192.168.1.100 就输入http://192.168.1.100/SSMISDIYWeb,如下图所示:

| J信站点 ? ×                               |
|--|
| 可以添加和删除该区域的网站。该区域中的所有网站都具有该区域的安全设置。    |
| 将该网站添加到区域中(2):                         |
| http://192.168.1.100/SSMISDIYWeb 添加(A) |
| 网站()):                                 |
|  |
|  |
|  |
| □ 对该区域中的所有站点要求服务器验证(https:)⑤)          |
| ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~ |
| 明定 收借                                  |

接着去掉底下的勾,然后点击"添加"即可,如下图所示:

| 可以添加和删除该区域的网站。该区域中<br>有该区域的安全设置。           | 的所有网站都具 |
|--|---------|
| 将该网站添加到区域中(2):                             | [添加(A)  |
| 网站(亚):<br>http://192.168.1.100/SSMISDIYWeb |         |
| Nig区域中的所有站点要求服务器验证(https                   | .:)(5)  |
| 确定   | 取消      |

注意:是http而不是https,另外,如果网络服务器的默认端口不是 80 的话,那么在IP后面还要加上 特定的端口号,例如如果是端口号是 800,那么就应该输入http://192.168.1.100:800/SSMISDIYWeb

大多数情况下,经过信任网站的设置后,就可以跳过第4点,直接进入第5点进行正常使用了,也 有个别的电脑还需要经过第4点的设置后才能正常使用。

4、继续点击"自定义级别..."如下图所示:

| ternet 选项           |  |                  |                 |           | 8     |
|---------------------|--|------------------|-----------------|-----------|-------|
| 常规 安全               | 隐私 内部                                    | 容 连接             | 程序              | 高级        | ]     |
| 诸为不同区域的             | Web 内容指:                                 | 定安全设置 (2         | <u>(</u> )      |           |       |
|                     |  |                  | 6               |           |       |
| Internet            | 本地<br>Intranet                           | 受信任的如点           | 占 受限制           | 削的站<br>点  |       |
| 受信任<br>此区域付<br>算机或許 | <b>的站点</b><br>包含您信任不<br>数据的网站。           | 会损害您的计           | -               | [站.       | ሷ (፩) |
| 该区域的安全              | 运纫别(L)                                   |                  |                 |           |       |
| Ê                   | <b>定义</b><br>自定义设置<br>- 要更改设置<br>- 要使用推荐 | ,请单击"自<br>的设置,请单 | ]定义级别<br>9击 "默认 | ]"<br>级别" |       |
|                     |  | ]定义级别 (C)        |                 | 默认级另      | J @)  |
|                     |  | 确定               |                 | 取消        | 应用(2) |

然后依次如下图所示进行设置,最后点击"确定"即可。

| 安全设置                              | 8    | X   |
|-----------------------------------|------|-----|
| 设置 (S):                           |      |     |
| ☑ ActiveX 控件自动提示                  |      | -   |
|                                   |      |     |
| ☑ 对标记为可安全执行脚本的 ActiveX 控          | 件执行脚 | \$Z |
| ● 禁用                              |      |     |
|                                   |      |     |
| ◎ 对没有标记为安全的 ActiveX 控件进行     ◎ 林田 | 初始化和 | 몌   |
|                                   |      |     |
|                                   |      |     |
|                                   |      | -   |
| •                                 |      | •   |
| 重置自定义设置                           |      |     |
| 重置为 (B): 安全级 - 低 ▼                | 重置(四 |     |
|                                   |      |     |
| 确定                                | 取消   |     |
|                                   |      |     |
|                                   |      |     |

| 设置(S):  |   |         |
|---|---|---------|
| ₩ 二进  | 制和脚本行为  | *       |
| ましい ほうしょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう | ませんいら<br>客用<br>引用<br>末签名的 ActiveX 控件                |         |
|   | 整用<br>日用<br>是示<br>已签名的 ActiveX 控件<br>客用<br>日用<br>見示 |         |
| 4   |   | •       |
| 重置自定义   | 设置  |         |
| 重置为( <u>R</u> ):                              | 安全级 - 低   | ▼ 重置(2) |
|   |   | 100     |

| <b>)</b> 运     | 行 ActiveX 控件和插件<br>)管理员认可            | -       |
|----------------|--------------------------------------|---------|
|                | ) 启用<br>) 提示                         |         |
|                | ) 禁用<br>) 启用<br>) 提示<br>;动脚本<br>) 禁用 | •       |
| - <b>雷</b> 署白完 |                                      |         |
| #H 0/0         | ): 安全级 - 低                           | ▼ 重置(2) |
| 重置为 (图         |                                      |         |

5、设置完毕。现在重新打开IE浏览器,输入网址,例如http://192.168.1.100/SSMISDIYWeb,就会出现登录界面,如下图所示:

| E http://192.168.1.100/SSMISDIYWeb/ - Windows Internet Explorer |                                       |
|---|---------------------------------------|
| 文件(E) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(I) 帮助(H)                             | A                                     |
| 🔾 后退 👻 🚱 👻 🛃 🏠 🔎 搜索 🌟 牧蔵夹 🤣 🔗 🛸 🌺 🗹 👻                           |                                       |
| 地址(D) @ http://192.168.1.100/SSMISDIVWeb/                       | ▼ ▶ 訪到 链接 、 ● ↓ ▼                     |
|   |                                       |
|   |                                       |
|   |                                       |
|   |                                       |
|   |                                       |
|   |                                       |
|   |                                       |
|   |                                       |
|   |                                       |
| 智能Excel 較於有主智能化   |                                       |
|   |                                       |
|   |                                       |
| 安白寒马  |                                       |
| 合厂豆来  |                                       |
| 用户: admin   |                                       |
|   |                                       |
| 数据库: 🗸  |                                       |
| 🗌 记住密码 🔲 局域网方式 🥥  |                                       |
| 東道  |                                       |
|   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
|   | ♥ 可信站点                                |

然后就可以正常使用了。

## 2.8 卸载智能 Excel (SmartExcel)

点击 开始 → 所有程序 → 智能 Excel → 卸载智能 Excel

| 卸载确认     | - 23         |
|----------|--------------|
| ④ 确定要卸   | 载 智能Excel 吗? |
| 是①       | 否(N)         |
| 卸载确认     |              |
| 要卸载数     | 据库吗?         |
|          | 否(12)        |
| 通知       | <u> </u>     |
| (1) 卸载完毕 | 1            |
| 确定       |              |

### 2.9 软件升级

服务器升级

下载最新程序后,只要在原安装目录下**重新安装 服务端程序**即可,**客户端程序会自动进行更新**, 不用特别处理。

进行升级安装时要**特别注意**如下操作:

| 确认   |       |              |             | - 22-   | •                    |
|------|-------|--------------|-------------|---------|----------------------|
| (?   | 数据    | 库"SmartExce  | _DB"已经存在    | ,是否重建?  |                      |
|      |       |              |             |         |                      |
|      |       | 是(1)         | 否(N)        |         |                      |
|      | 建数据库务 | : SmartExcel | DB          |         |                      |
| 491) |       | □ 自定义数:      | <br>据文件的存储路 | 8径:     |                      |
|      |       |              |             | SQI<br> | 。Server所任机<br>上的有效路径 |
|      |       | - 导入循示:      | 数据          |         |                      |

这时程序已经检测到数据库已经存在,问你是否重建,这时你**一定要选择否,**另外,在重新安装前 还是强烈建议你做一下数据备份。

有如下注意事项:

- 1、不要选择"导入演示数据",因为这样会覆盖原有的数据。
- 2、不要"重建数据库",因为这样也会删除原有数据。
- 3、重新安装的时候会对指定的数据库进行升级,例如如上图所示的"SmartExcel\_DB";如果 有多个数据库,需要对每一个数据库进行安装一遍(这一步只需要重复安装中间件服务器 即可)。

如果是"高级版",还需要在"数据库及自动化服务中心"进行其它数据库的升级,具体 请参阅"3.15.17 自动化服务数据库设置-高级版"的说明。

4、升级之前先备份数据。

#### 客户端自动升级

由于智能 Excel 客户端采用了自动更新技术,登录成功后,会自动检查是否需要更新程序,如果需要更新,就会弹出如下窗体:



通知你程序需要马上更新,更新之前要求你先关闭其它 Excel,点击"确定"后,当前 Excel 会自动关闭,然后出现更新窗体,如下图:

| 程序自动升级    |  |  |
|-----------|--|--|
| 请点击"开始升级" |  |  |
|           |  |  |
| [         |  |  |
|           |  |  |

点击"开始升级"后,开始进行程序更新,如下图:

| 程序自动升级 |                  |
|--------|------------------|
| 正在升级   | 提示               |
|        | <b>1</b> 自动更新完毕! |
|        |                  |
| 互齐科技   | · 确定             |
|        | 开始升级 取消          |
|        |                  |

更新完毕,点击"确定"后,Excel会自动重新打开,然后重新登录。

由于本系统使用了先进的中间件技术和多层分布式计算技术,所以给系统带来了高可伸缩性与高可 扩展性,相应地在安装上也可以根据具体使用情况使用不同的安装模式。

### 2.10 服务器程序安装模式1



在本教程一开始讲述如何安装程序的时候,服务器部分的安装就采用了该模式。在该模式中三种服 务都安装在一台机器上。

操作系统: Win2003 Server (推荐)

支持软件: 首先安装 IIS 因特网服务器和 MSSQL2000 数据库(推荐)

安装顺序: COMInstall.exe(中间件服务器)、WEBInstall.exe(网络服务器)

特点:只需一台机器,并且安装方便;

对机器的硬件要求比较高,而且不适合高负荷的情况

### 2.11 服务器程序安装模式 2



在该模式中,把通常情况下运行负荷最重的数据库服务器独立出来,放在另外一台机器中,这样做 不但可以平衡负载、提高响应速度,还可以提高数据的安全性。在大多数情况下都**推荐**使用该模式。

[机器②]

- 操作系统: Win2003 Server (推荐)
- 支持软件: MSSQL2000 数据库(推荐)

[机器①]

- 操作系统: Win2003 Server (推荐)
- 支持软件: 首先安装 IIS 因特网服务器

安装顺序: COMInstall.exe(中间件服务器)、WEBInstall.exe(网络服务器)

特点:需要两台机器,并且安装也方便;
可以平衡负载、提高响应速度;
提高数据的安全性;
适合大多数情况;

### 2.12 服务器程序安装模式 3



在该模式中,进一步把 WebApp 服务器与 COM+应用服务器分开,适合超高负荷应用的情况,并可以采用集群技术来提高系统的可靠性。

[机器③]

操作系统: Win2003 Server (推荐)

支持软件: MSSQL2000 数据库(推荐)

- [机器②]
- 操作系统: Win2003 Server (推荐)

支持软件:不需要

安装顺序: COMInstall.exe(中间件服务器)
[机器①]
操作系统: Win2003 Server(推荐)
支持软件: IIS 因特网服务器
安装顺序: WEBInstall.exe(网络服务器)
特点: 需要三台机器,安装时要求机器①和机器②在同一个域中; 负载均衡、响应速度快;
数据安全;
可以使用集群技术;
适合超高负荷应用的情况;

## 三、其它

### 3.1 关于互齐公司

#### 公司简介

上海互齐信息科技有限公司成立于 2010 年,是由一支年轻、活力、经验丰富的团队,公司主要致 力于智能化企业管理软件开发、企业形象策划、广告设计、网站建设、企业网络基础服务等等。

互齐公司拥有资深企业管理软件系统的研发和设计策划团队,在众多长期客户的肯定下,依旧满怀 热情,并坚持"创意 创艺 创异 创宜 创益"的企业精神,不断推陈出新,针对企业的实际问题,给出 最适合企业自身的解决策略。

在瞬息万变的竞争市场里,如何帮助企业走在前端,专心企业所关心的实际问题是互齐公司服务的 宗旨!

互齐科技正在稳步快速的发展壮大,让我们互相信任 齐心协力共创辉煌的明天! ······

#### 主要产品

《智能 Excel (SmartExcel)》简体/繁体中文版

服务

1、基于《智能 Excel (SmartExcel)》的信息管理系统设计、开发、实施和维护;

2、其它方面的软件开发;

3、企业形象策划、网站建设、VI设计等服务。

#### 联系方式

联系地址: 上海市剑川路 100 弄 10 号 602

公司网站: www.021site.com

QQ 在线: 215303449 285205006 359761376

电子邮件: Info@021site.com

联系电话: 021-54298287 1376 1476 425 138 1627 6693 134 8278 9640

公司传真: 021-54298287

### 3.2 技术支持与服务

#### 支持与服务

1、通过电话、电子邮件、即时通讯(QQ、PoPo、MSN)、远程桌面控制的方式进行问题解答

2、根据您发过来的表格资料,由本公司经验丰富的系统设计专家为设计若干模板,以便引导你逐步掌握系统设计、使用。

- 3、软件升级
- 4、为客户提供专业培训课程
- 5、上门解决问题
- 6、根据客户的需要为客户设计完整的信息系统

### 3.3 如何注册?

您从网上(www.Smart-Excel.cn/download\_page\_1.html)下载的SmartExcel是试用版,试用期有 62 天,10个并发连接。如果您想注册成正式版,请按如下步骤进行。

1、与 上海互齐信息科技有限公司 联系, 商定合同、汇款等。

联系电话: 021-54298287 13761476425 13816276693 13482789640

QQ 在线: 215303449 285205006 359761376

Msn 在线: wewei23118@hotmail.com wenrouyue@hotmail.com pengweige@hotmail.com

电子邮件: Info@021site.com

公司网站: www.021site.com

 用户填写注册信息并导出生成注册申请文件,然后通过电子邮件发送到互齐公司。 操作方法:

如下图所示:

|       |   | 程序(2) ▶              |                                      |  |
|-------|---|----------------------|--------------------------------------|--|
| onal  | C | 文档(型) ▶              | •                                    |  |
| essid | 1 | 设置( <u>S</u> )       |                                      |  |
| Prof  | P | 捜索(C) ▶              |                                      |  |
| s XP  |   | 运行(B)                |                                      |  |
| swopu | P | 注销 Administrator (L) |                                      | ·<br>··································· |
| Wii   | 0 | 关闭计算机 (1)            |                                      | ── 卸载 智能Excel                            |
| 6     |   | 💪 ኛ 💣 🔛 智能Excel 使)   | ···································· | 3 智能Excel使用于册                            |

先打开"系统设置工具"(该程序在中间件服务器上),并切换到"注册"页面,如下图所示:

| 单位资料           |                 |          |                             | 程序升级的有 | 效期限  |  |
|----------------|-----------------|----------|-----------------------------|--------|------|--|
| 公司类型*:         | ◙ 企业单位          | 🔘 事业单位或初 | t会团体                        | 起始日期   | 截止日期 |  |
| 单位名称*:         | 试用版             |          |                             |        |      |  |
| 公司所在地*:        | ~               | (省份)     | <ul> <li>◆ (地级市)</li> </ul> |        |      |  |
| 经营地址*:         |                 | *        | (巾、묲钡巾、묲)                   | ]      |      |  |
| 邮政编码*:         |                 |          |                             |        |      |  |
| 联系人资料          |                 |          |                             |        |      |  |
| 姓名*:           |                 | QQ:      |                             | ]      |      |  |
| 固定电话*:         | -               | 手机*:     |                             | 1      |      |  |
| 电子邮箱:          |                 |          |                             | j      |      |  |
| 备注:            |                 |          |                             | 服务编号   |      |  |
| 并发连接数*: [<br>( | 10<br>以上带*号的内容; | 为必填内容)   | ■ 帯加密獲                      |        | 未注册  |  |
| (              | 以上带*号的内容;       | 好必填内容)   |                             |        |      |  |

这时窗体右下角显示"未注册"表示该程序还没有注册,是试用版。接着你如实填写上面的信息, 其中带\*号的为必填内容(服务期限不需要填写),"并发用户连接数"默认是 10,你可以改成你想要的 数量。最后点击"生成注册申请文件"保存为一个文件,然后你通过电子邮件把该文件发送到 **互齐公** 司(Info@021site.com 或者 电话 021-54298287 联系协商)即可。

注意:如果是加密狗注册方式,那么就必须选中"带加密狗",否则就不应该选中。

1、互齐公司 收到注册申请文件和汇款后,会生成一个新的注册文件并通过电子邮件发送给用户。

2、用户收到注册文件并导入后,软件即成为正式版。

操作方法:先插入加密狗(如果是加密狗方式的话),接着进入到如上图所示的界面,点击"注册" 按钮,然后选择你收到的注册文件即可,这时系统会提示你"注册成功"并在右下角显示"已注册", 你的软件也就变成正式版了,如下图所示:

| 单位资料                    |  | 程序升级的有       | 效其服長       |  |
|-------------------------|--|--------------|------------|--|
| 公司类型*:                  | ◎ 企业单位   | 起始日期         | 截止日期       |  |
| 单位名称*:                  | 上海互齐信息科技有限公司   | ▶ 2008-02-22 | 2011-08-29 |  |
| 公司所在地*:                 | 上海 → (省份) 上海 → (地级市)   |              |            |  |
|                         | 上海市 🗸 (市、县级市、县)  |              |            |  |
| 经营地址*:                  | <u>上海市第300日100万100万00</u>  |              |            |  |
| 邮政编码*:                  | 200241   |              |            |  |
| 姓名*:<br>固定电话*:<br>电子邮箱: | 注亮<br>QQ:<br>QQ:<br>の21-54298287<br>手机*: 1376 1476 425<br>vonlis@021site.com |              | _          |  |
| 备注:                     | JANUTOCH RATE  | 服务编号         | 20         |  |
| 并发连接数*:                 | 10 📝 帯加密狗  | Ē            | 已注册        |  |
|                         | (以上带*号的内容为必填内容)  |              |            |  |
| f \$1€11±               |  |              |            |  |

右边显示了服务编号和相应的有效升级期限。