

关键词：建筑资料软件,资料管理软件,

内容概要：

《天师建筑工程资料管理软件》有的人也叫它为天师建筑资料软件，是随着建筑行业的不断发展，住房条件的不断成熟，由桂林市天博网络科技有限公司开发，于2012年荣获国家版权局计算机著作权认证。天师建筑资料软件采用了建设工程质量监督站规定的最新建筑施...

正文：

《天师建筑工程资料管理软件》有的人也叫它为天师建筑资料软件，是随着建筑行业的不断发展，住房条件的不断成熟，由桂林市天博网络科技有限公司开发，于2012年荣获国家版权局计算机著作权认证。天师建筑资料软件采用了建设工程质量监督站规定的最新建筑施工资料标准样式,涵盖了施工现场所需的所有资料，可满足传统行业公司标准轻松设置、实测项目智能评定、示例工程随手可查、多项目同时操作等功能，真正体现“简洁、实用、快捷、效益”的特点，是资料员的好帮手，是同行中性价比最高的建筑资料软件。天师建筑资料软件采用类似EXCEL的操作风格，易学易用，不必专门培训。且特别提供大量EXCEL所不具备的专业功能，大幅提高资料的编制效率，方便资料的交接、管理、组卷存档。软件提供10000余种表格，可轻松快捷地解决工程建设的资料编制问题，提高建筑资料的编制效率，保障工程资料竣工验收。



【主要功能】：

传统行业公司标准轻松设置：

施工单位技术主管部门可以利用该系统贯彻传统行业公司标准，满足国家新规范要求传统行业公司制定自己的传统行业公司标准的须要，实现本传统行业公司资料管理一体化，达到数据统一。完全能够满足建立传统行业公司标准的需要，可以修改每一个允许偏差项目的数值，可以修改允许偏差项目的合格率，可以修改允许偏差项目的超偏倍数，可以修改描述性项目的填写结论，这些修改后的数据可以保存为模板，软件可以智能化的根据用户修改后的数据对每一个检验批进行评定。

实测项目智能评定：

质量验收资料（检验批）完全智能化设置，：智能判定功能，根据工程规范规定自动评定等级，自动计算资料中的数据。凡是需要计算及判断的项目，系统自动计算并给出判断，自动评定检验批等级，完全智能化。[NextPage]

工程文件导出导入：

优秀的导入、导出功能，能实现不同资料数据的共享。

填表说明方便查看：

涵盖各省《建筑工程施工质量验收规范检查用表：实用手册》中所有的施工技术资料表格及填表说明；涵盖各省建设工程施工现场所需用表的全部表式及相应的使用说明。“填表说明”针对每张表式，鼠标右键随时查看，使用灵活方便。

示例工程随手可查：

天师软件积极响应广大客户实际需要，精心整理出了一套填写规范、表格齐全的示例工程,方便用户在实际工作中以做参考。

工程概况信息维护：

您可以方便地添加平时常用的工程概况信息，以便下次调用：，方便快捷。

软件使用的好帮手:

新增加了每日一贴功能,在用户每次进入软件时, 随机为您显示一条软件操作小技巧, 为客户提供一个沟通的平台。

表头数据自动生成:

表头信息, 如: "工程名称""施工单位"等通用信息, 一个工程只需输入一次, 一劳永逸

分部分项汇总表自动生成:

分项评定、分部(子分部)统计等评定汇总表, 制作起来劳神费力, 本系统智能化设计, 分部分项汇总表快速自动生成。

多项目同时操作:

管理员可以分配不同的操作员, 每个操作员的工程信息相互独立, 个性化操作。

自定义工程模板:

系统提供模块管理, 用户可以直接取用模块管理树中的数据, 也可以扩充模板库中数据。利用模板管理功能可以迅速填写技术资料。

项目资料归档:

真正实用的虚拟文件柜, 想怎样归档就怎样整档。

轻松画图:

插入图片时可直接插入图片文件, 也可直接调用品茗开发的"品茗画图程序"来方便快捷地完成图形绘制。同时还可以调用Windows系统自带的画图程序及AutoCAD程序进行绘图操作。多种方式, 功能强大。

模糊查找功能: 迅速定位所需填制的资料, 方便快捷。智能网络升级只要能上网, 就能轻松升级程序, 不用担心你的软件会过时。

批量打印: 再也不用守在打印机旁, 一张又一张的来, 批量制作批量打印, 您只需坐享其成。

西安弈聪信息技术有限公司简介

西安弈聪立足陕西西安, 为西安企业提供网站优化, 软件开发, 软件外包, 电子政务, 网站建设、企业网络营销咨询服务及实施为主体业务, 为客户提供一体化IT技术服务。

西安弈聪现有技术架构包含PHP,asp,.NET.C++,VB,J2EE等, 在MYSQL,MSSQL数据库系统, ORACLE大型数据库管理系统开发方面专长, 经验丰富, 是业内技术服务最全面, 技术实力最雄厚的IT技术服务企业之一。

联系电话: 029-89322522 4006-626-615 网址:<http://www.xaecong.com> 邮箱:admin@xaecong.com