

CCED 最早问世于 1988 年。有人说,短小精悍、功能实用、操作方便是其历久不衰的生命力所在;也有人说,方便的中文制表和多项功能高度集成,是其赢得广大用户喜爱的重要原因。当 CCED98 试用版放到 INTERNET 上后,仅十多天时间,累计下载就达数万次。CCED98 何以有如此大的吸引力?你了解 CCED98 的功能特色后,就不难找到答案了。

一、兼容性与操作环境

1、全面支持旧版的 CCED 和 WPS 文件格式,操作方式亦尽量靠近原 DOS 版 CCED 方式,并可自定义操作命令。

2、提供两种不同编辑风格的操作环境:一种完全兼容以往 CCED 版本,一种支持所见即所得的格式编排。两种窗口可分开单独操作,亦可组合在一起,为用户提供最大限度的操作便利。

3、同时打开的文件数目不受限制,全面支持 Windows 剪贴板操作。

二、对象与排版打印

1、提供文本框、图片框等多种内置编辑对象,支持 OLE 技术,在文档中可插入如图像、声音等 OLE 对象,并且 CCED98 文档本身亦可插入到其他软件的专有文档中。

2、改变图片框位置和大小。可通过拖动图片框或其边框来改变其位置和大小。

3、修改图片框属性。双击图片框或选中后回车即可进入图片框属性设置对话框。

4、改变文本框位置和大小。可通过拖动文本框或其边框来改变其位置和大小。

5、编辑文本框。双击该文本框或选中后回车即可进入文本框编辑状态。在编辑时文本框内容可单独存盘而不会影响该文本框,编辑完毕后关闭该编辑文件即可退出文本框编辑状态。

6、引入逻辑纸张(文档中所定义的纸张)与打印机纸张(文档实际打印时所用的纸张)两个概念。当逻辑纸张小于打印机纸张时可平铺、居左上或居中打印逻辑纸张;当逻辑纸张大于打印机纸张时,可用数张打印机纸张拼接出一张逻辑纸张。

7、提供文档的书本打印方式,使得制作小册子、书刊等出版物轻而易举。

8、提供更多的文本编辑修饰:增加了文本前背景图像和渐变修饰,表格线颜色可单独控制,可自动处理表格过页及开闭线表格,增加了矩形、渐变、图像、渐变边框等多种填充命令。

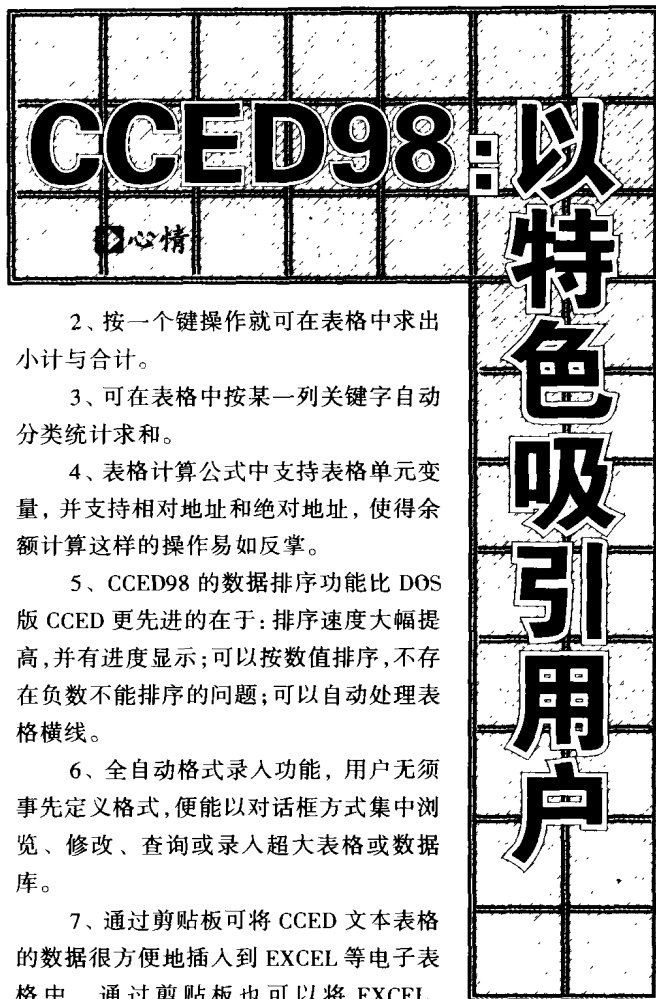
三、表格制作

1、在文本表格的基础上实现了全面的对象操作方式:可通过拖曳鼠标来生成规则表格、改变表格大小及位置、改变表格线的位置,并支持鼠标画线与抹线。

2、支持块画线、表格短横线、短竖线的添加、抹除、变换等操作,支持块范围内批量表格横线的插入与删除。

四、表格内的数据处理

1、计算公式可设定为自动运算,在自动运算公式所涉及到的数据被修改后,立即更新运算结果。



2、按一个键操作就可在表格中求出小计与合计。

3、可在表格中按某一列关键字自动分类统计求和。

4、表格计算公式中支持表格单元变量,并支持相对地址和绝对地址,使得余额计算这样的操作易如反掌。

5、CCED98 的数据排序功能比 DOS 版 CCED 更先进的在于:排序速度大幅提高,并有进度显示;可以按数值排序,不存在负数不能排序的问题;可以自动处理表格横线。

6、全自动格式录入功能,用户无须事先定义格式,便能以对话框方式集中浏览、修改、查询或录入超大表格或数据库。

7、通过剪贴板可将 CCED 文本表格的数据很方便地插入到 EXCEL 等电子表格中,通过剪贴板也可以将 EXCEL、WORD 和 WPS97 等表格很方便地转换成 CCED 表格。

8、直接的数据库报表输出功能:在原 DBST 功能的基础上,增加了工资条报表输出,以及记忆型字段的报表输出。

五、文字编辑

1、支持用户自定义文档模板。

2、撤消操作和恢复操作的功能:支持 UNDO 操作的次数仅受内存限制。

3、搜索、替换全面支持对话框方式,增加多种特殊项目查找,并支持全角与半角、人名间空格等模糊查找。

4、更好地支持纯文本文件(段落中间每行都是硬回车)的段落重组;可以将一个临时块做为一个自然段进行段重组;也支持全文范围内的自动段重组,这是其它软件所没有实现的。

5、提供各类常用中英文符号到文档的插入。

6、每隔一定时间自动保护编辑现场,将因断电等意外事故造成的数据损失减到最小。

据悉,CCED98 正式版还将扩充和加强键序列、表格叠加、文件比较、公式编排等功能。各位朋友想试用 CCED98 的话,可到 <http://yearn.x.kstar.com> 下载。

C23