

# Edraw Max 使用手册

## —C 语言流程图部分

写在前面的话:这里我们只是用到 Edraw Max 的一小部分功能(只用作画 C 语言流程图),所以在这里只是给大家做一下这方面的解释说明,对 Edraw Max 其他功能感兴趣的队友可以自学。

以下是对 Edraw Max 画 C 语言流程图功能使用的基本介绍。

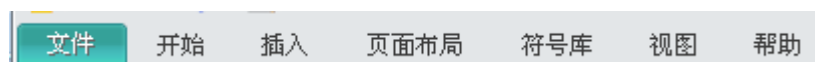
### 一、首先让我们来熟悉一下 Edraw Max 的菜单

打开软件出现如下界面:

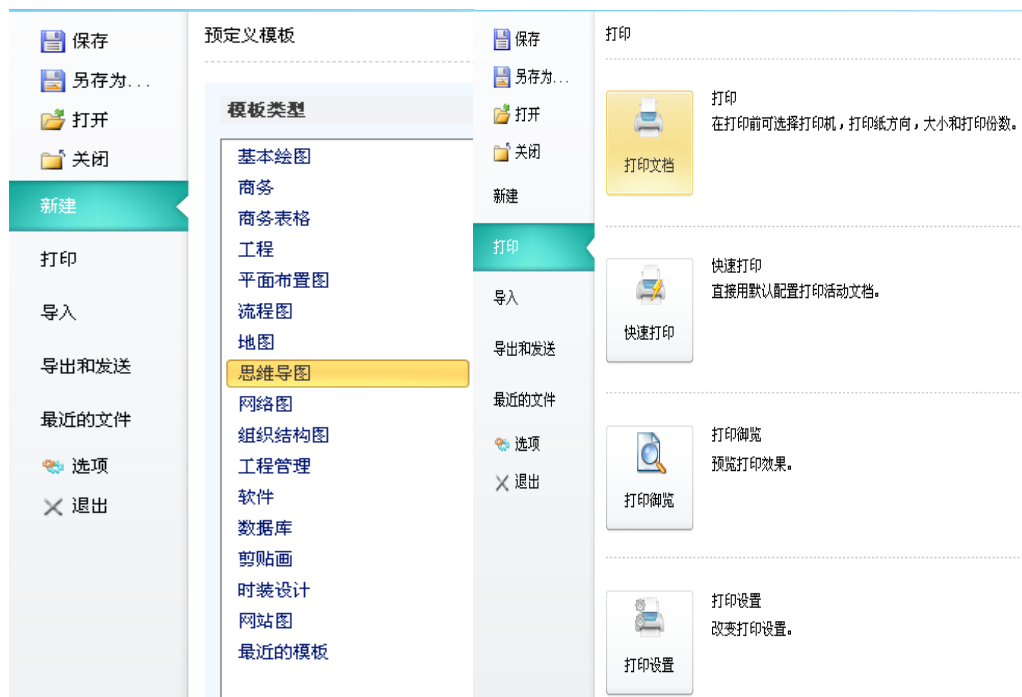


(注意看默认的是打开了文件菜单下拉新建功能)

从上图中我们可以看到 Edraw Max 的一些常用的菜单



#### a. 文件菜单的主要功能如下图所示



新建菜单

打印菜单

新建菜单中我们可以选择合适的模板，这样更高效的制作我们需要的作品，当然若自己有更好的创意也可以新建空白模板个性化设置制作。（这里我们是制作流程图就可以选择流程图中现有的模板）



导入菜单



导出和发送菜单

这里我们可以把自己制作的流程图保存为各种格式，如保存为 word 档，我们就可以直接镶嵌在 office 文档中了。



选项菜单

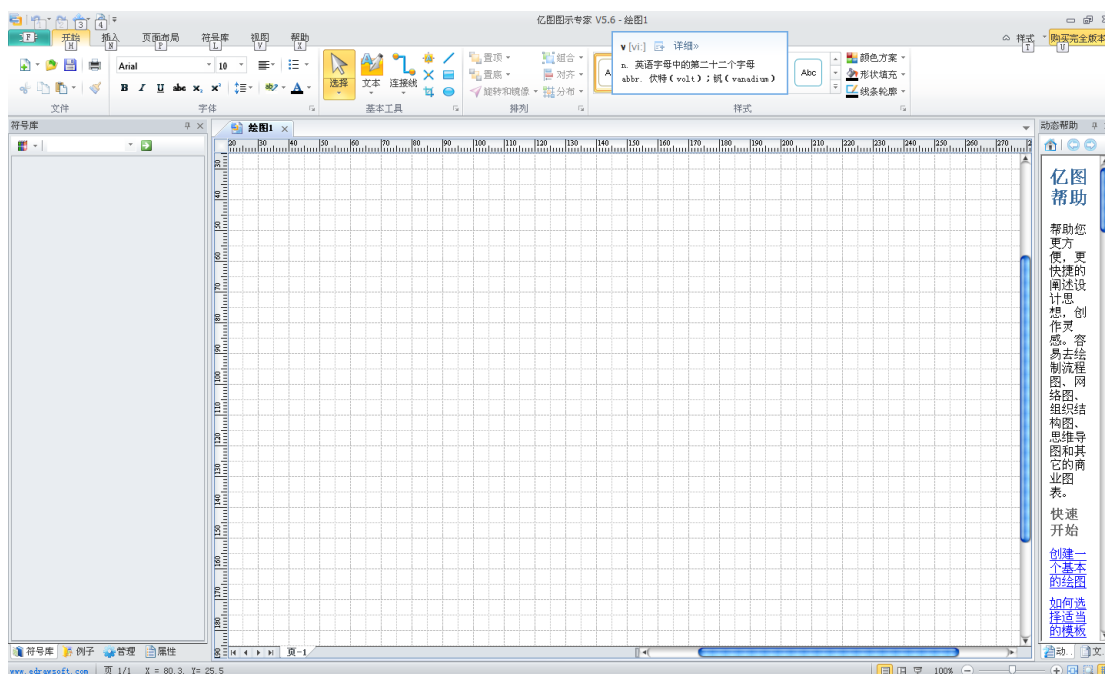
选项包含了一些该软件的一些基本设置参数，这是一个很重要的菜单。一般位于软件工具下拉菜单，编辑菜单的下拉菜单等。当然此

处位于文件菜单中。

## b. 开始菜单的主要功能



开始菜单是整个制作流程图的工作区间的开始，包括进行一些编辑，格式化，保存等几乎所有功能。




新建一个空的文档

其中包含了文件菜单的所有功能，不过微型化处理了，避免占用更大的工作空间，如图



中标示的按钮从左至右依次是导出、打印菜单，这在最右边标示按钮下拉菜单可以设置是否显示，如这里设置了导出、打印菜单，可以自定义设置。设置步骤是

点击  按钮 → 在需要在右上方显示的菜单前面打上勾即可（如：



### c. 插入菜单



这里显然我们一目了然，要插入何种对象我们就直接选择图中的菜单就是了。

### d. 页面布局菜单



这里主要是对工作文档的一些视觉效果上的设定。每个人可根据自己的工作爱好设置。

### e. 符号库菜单



符号库菜单是一个很重要的菜单，当我们在画流程图的时候用得最多的还是符号库里面的符号，所以我們必须很熟悉这些常见符号的使用。

### f. 视图菜单



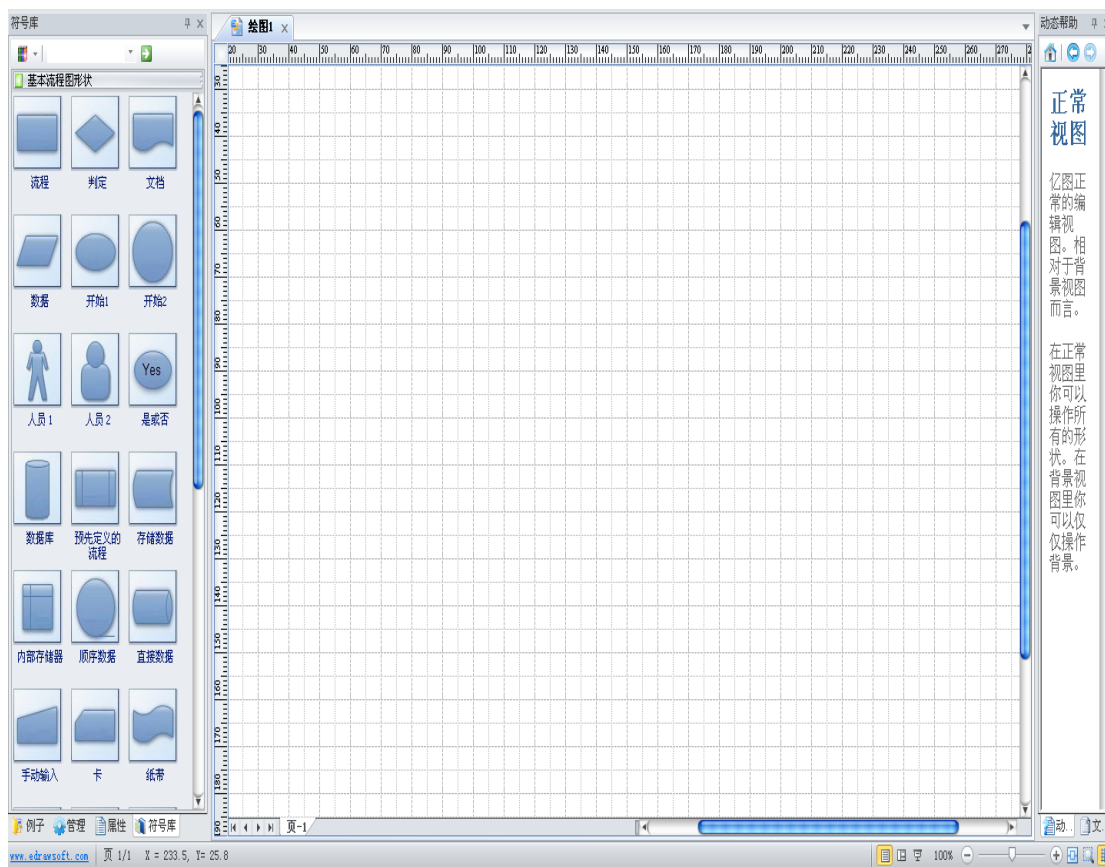
视图菜单主要作用是设置工作区间显示的一些工具栏，便于我们的操作，还有一些工作区间的参数设置。

## g. 帮助菜单

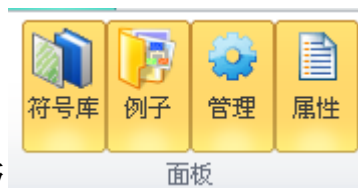



在这里我们主要是获取一些网络支持，取得相关的帮助。





## 二. 工作区间的简要介绍




从上图中我们大致可以看到版面是有三个部分构成的，左边是工具栏，中间是作图区间，右边是动态帮助栏。而比较重要的当然还是左侧工具栏，在这里我们可以选择适合的图形框框插入到中间作图区间。下面详细的介绍一一下左侧的工具栏面板。




首先我们可以在视图菜单栏下面板选中自己要在上图中左侧显示的菜单，这里选中了四个所以左侧底下出现 

，如果觉得左侧的面板有些碍眼，我们可以隐藏它，具体做法是单击  中  按钮，则使面板隐藏至左侧，要是其恢复单击左侧任意一个菜单则恢复如初。不过要是其不自动隐藏则必须把 ，单击之使其恢复  就固定了。另外如果想要面板中某一个菜单脱离面板，则可以进行如下操作：

双击  中任何一个你想要脱离面板的菜单（这里演示的是符号库），之后出现



，就已经脱离面板了，想要恢复则拖动至  即可。

最后着重介绍一下符号库的使用，因为这个在我们画图的时候使用的最多。





其中带搜索功能，我们想要使用哪种类型的框框，我们可以在







当我们选择好要使用的框框之后，直接拖动至中间画图区间即可。

### 三. 实例演示

下面我们来画一个 if 语言的一种形式的流程图。

if (表达式 1) 语句 1

else if (表达式 2) 语句 2

...

else if (表达式 m) 语句 m

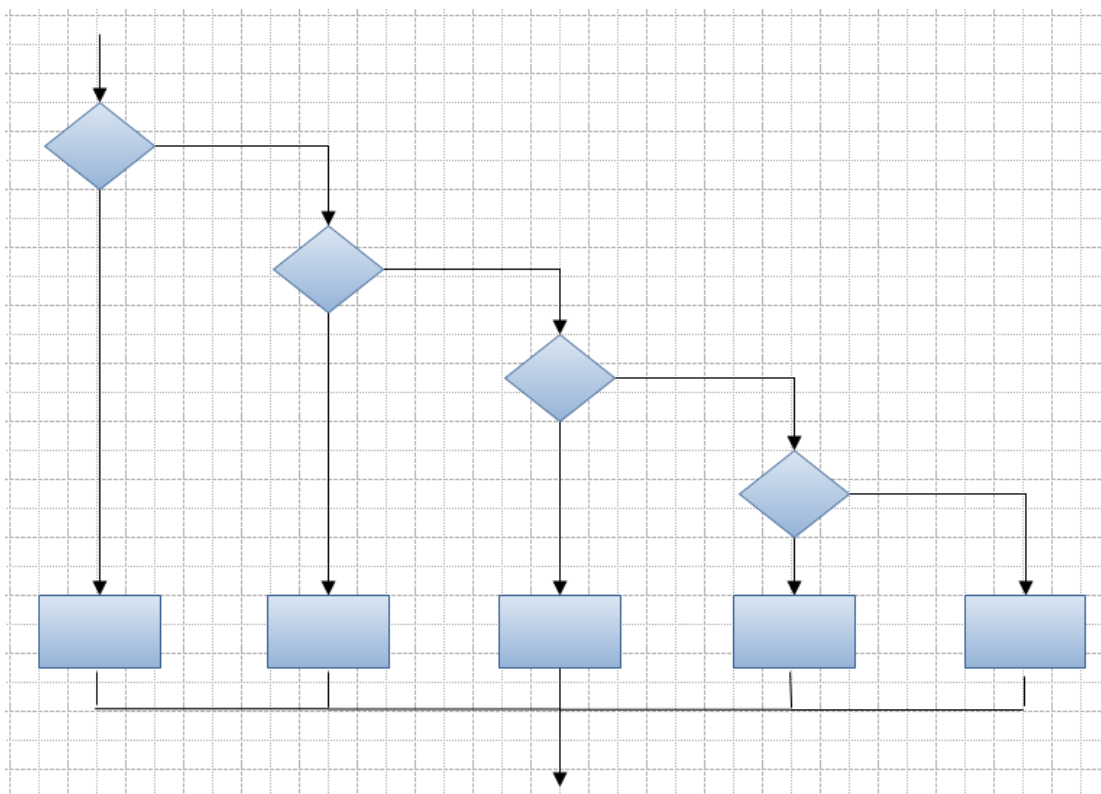
else (表达式 n) 语句 n

以下是具体步骤：

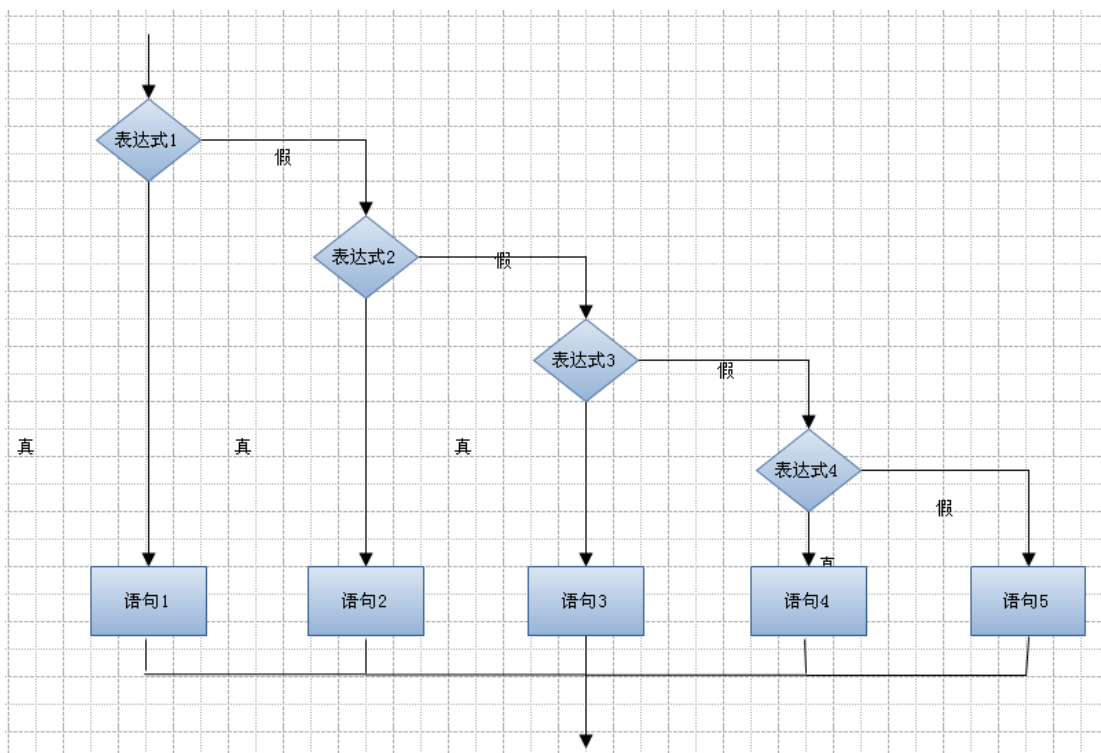
**第一步，新建空白文档**



### 第三步，连线

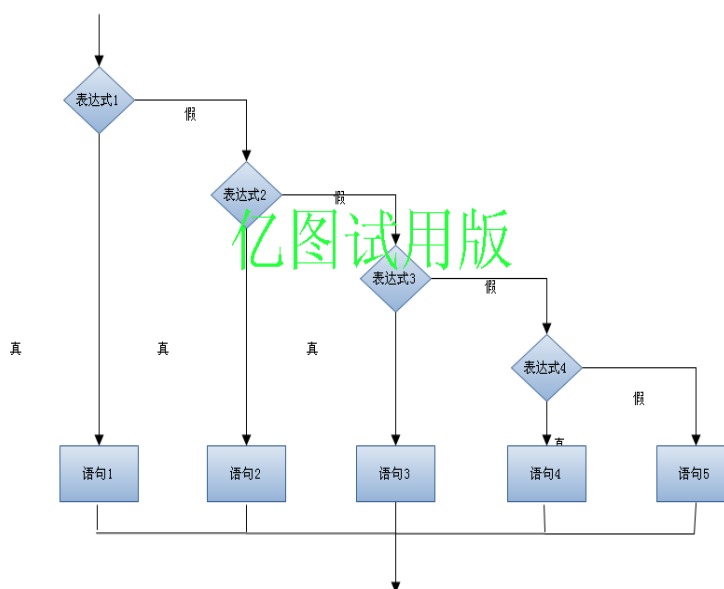


### 第四步，添加文字描述



### 第五步，导出

# 亿图试用版

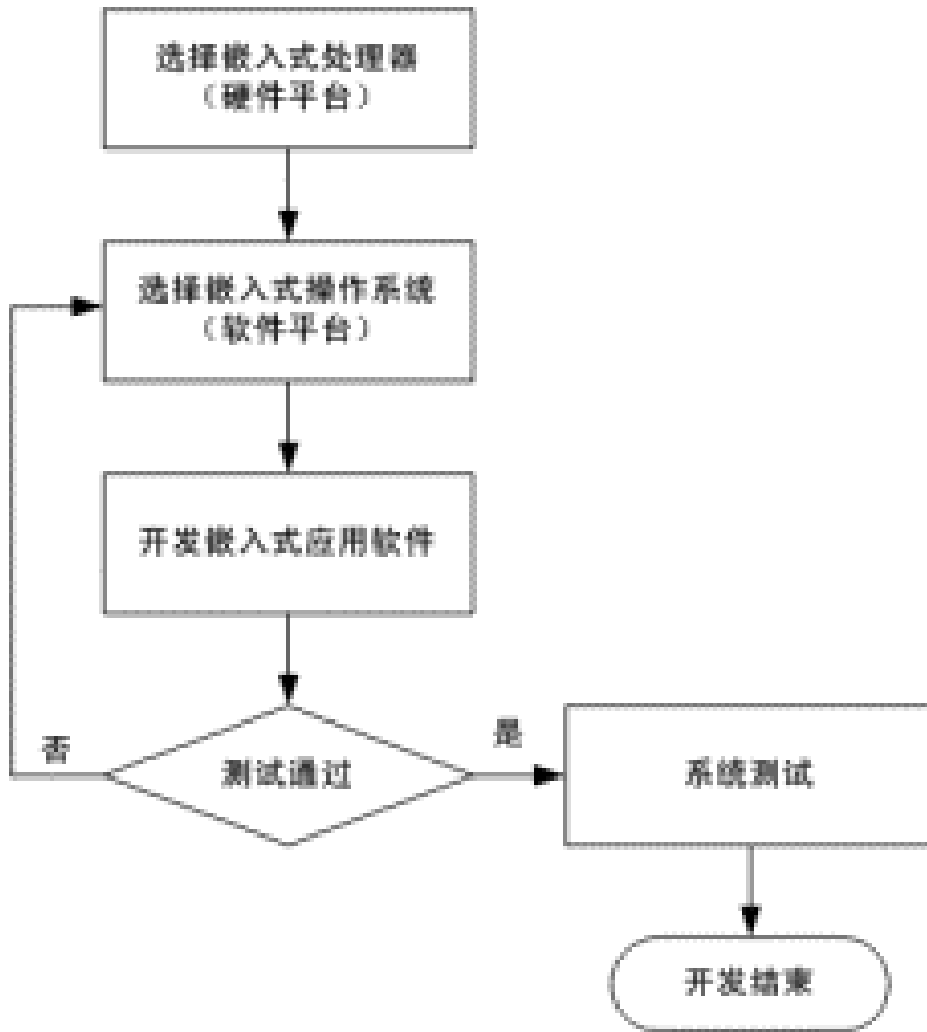


亿图试用版

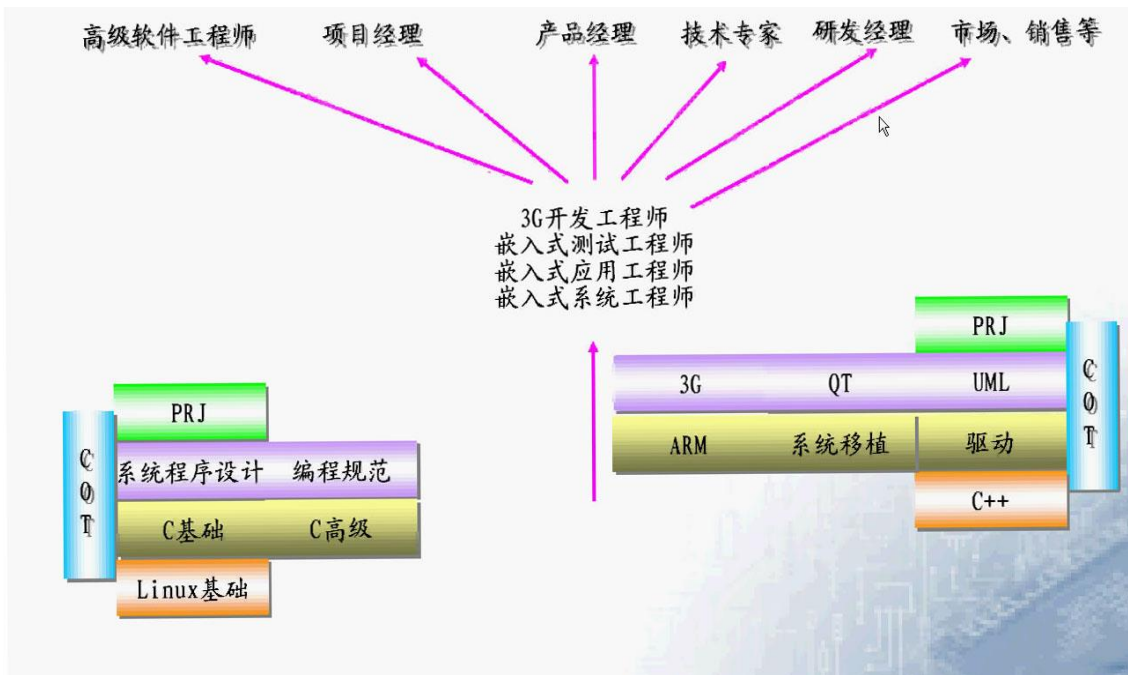
附两张实例图：

下图一是一张制作好的嵌入式产品开发流程图；

下图二是一张制作好的嵌入式就业方向工作图；



图一



图二

补充说明：这里使用的是使用版本的，而 Edrw Max 是一个付费软件，因而导致部分功能无法使用，导出来的图还会打上上图所示的试用版。网络上可以找到相关破解版的。类似的软件还有很多，其基本原理都一样，大家不妨上网查询一下。

**到此，全部结束，谢谢观看！**

制作人：范钢  
2011-7-27