

# 标签编辑器帮助文档

## 简介:

- 1.本工具为个人作品，旨在替代当前市面上昂贵的模版编辑器，本工具为个人作品，允许非营利性目的的自由传播。
- 2.本工具采用易语言编写，大部分杀毒软件都将报毒，如果不信任本工具，请勿使用。
- 3.本工具编写期初目的为自用，部分功能操作可能不太理想，但我们最终的目的是使用编辑出来的模版文件，在使用过程中可以多点耐心，如果部分功能给你造成困扰，真表歉意。
- 4.如果您有宝贵的意见，可联系下方邮箱。

版本: 3.1.0.1

主页: [www.qyss.org](http://www.qyss.org)

邮箱: [qysschina@foxmail.com](mailto:qysschina@foxmail.com)

# 界面介绍

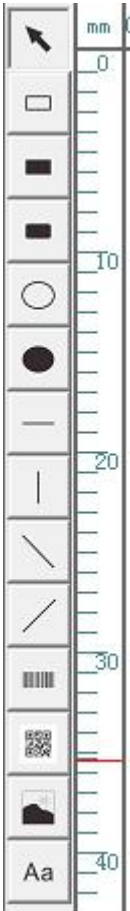
菜单栏:



属性编辑栏:



工具栏:



工作区：



## 操作简介

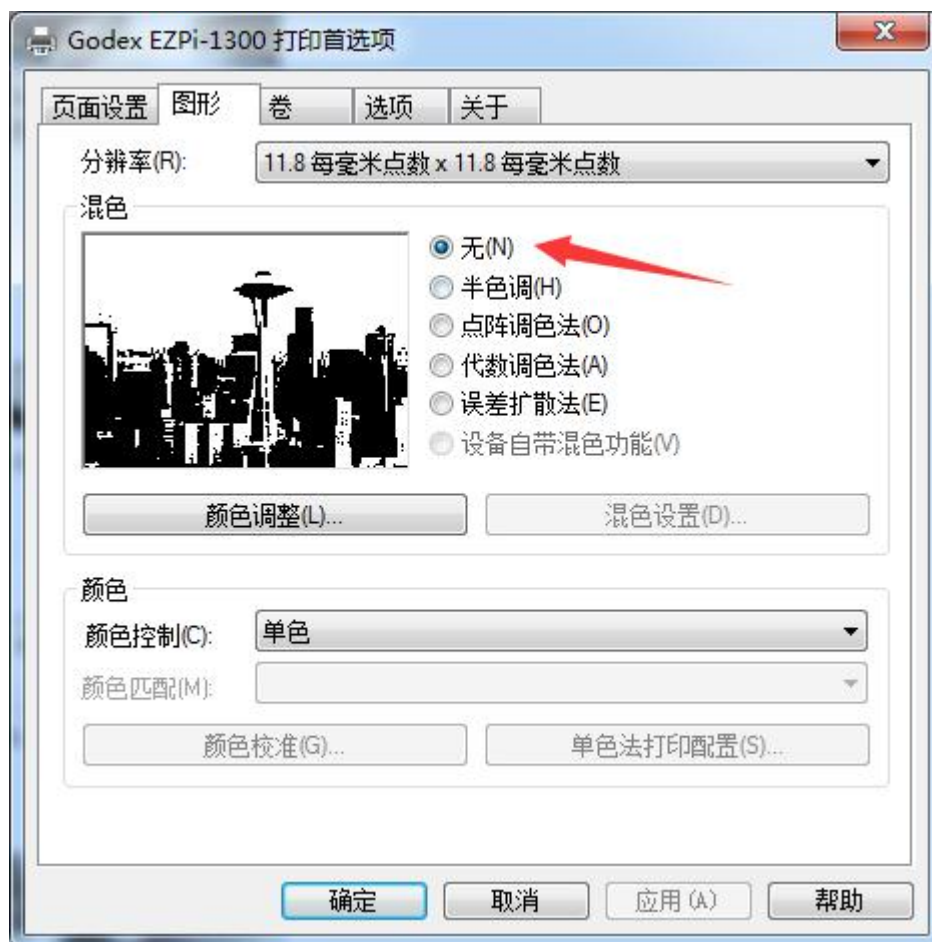
准备工作：

操作或打印文件之前，需要对打印机进行设置，否则打印出来的条形码或二维码会存在锯齿

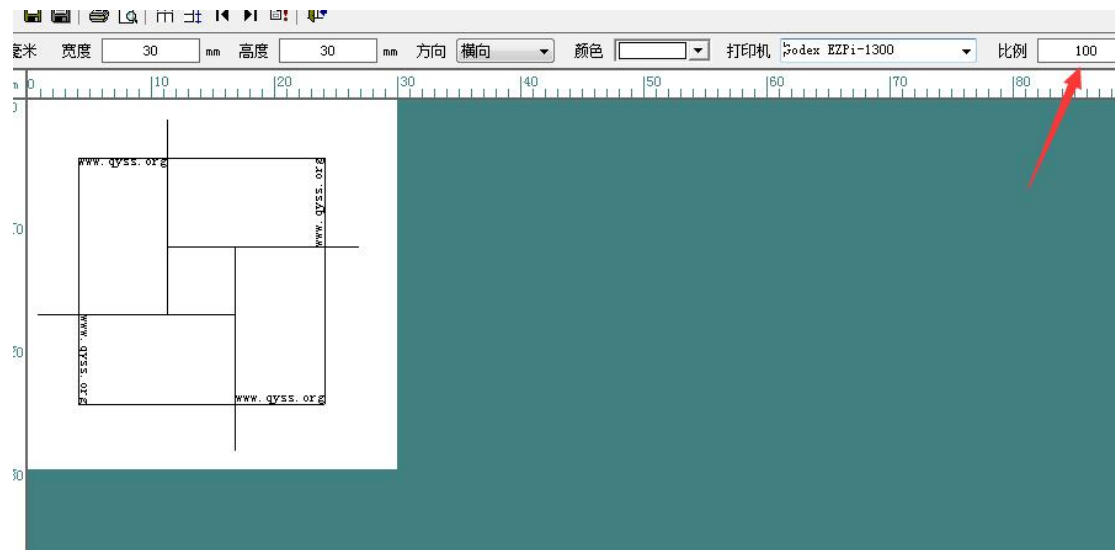
点击开始菜单--设备和打印机--选中标签打印机并右键

在弹出的菜单里面选择打印机首选项

点击图形并设置混色为无并点击确定即可



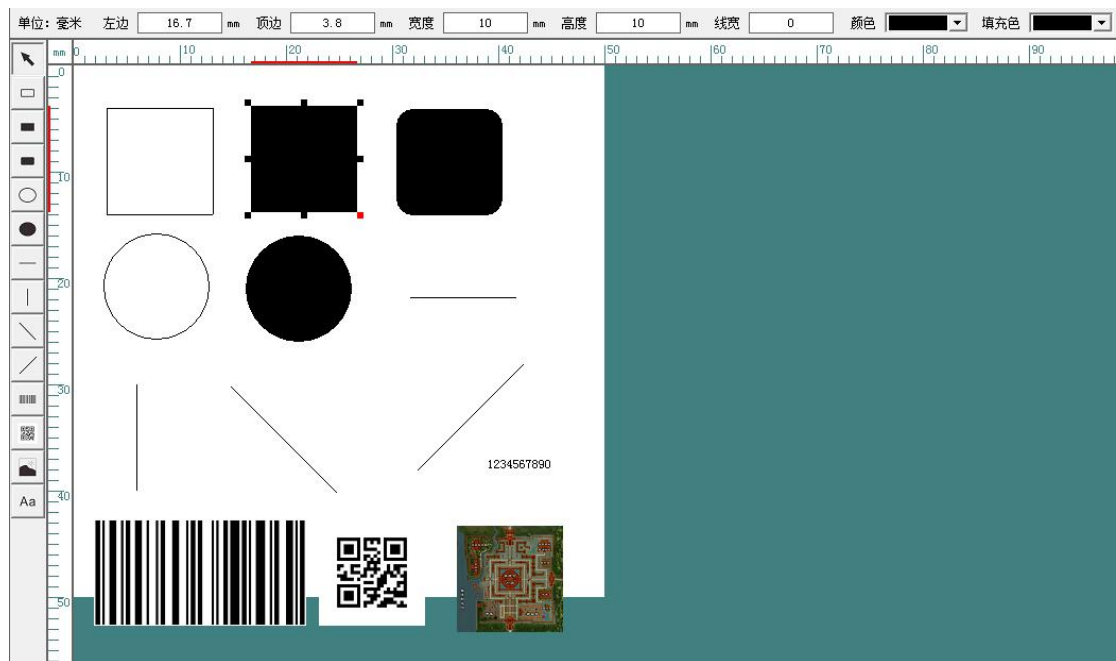
文件的打印是建立在打印机上面的，所以需要设定打印机名称并设定打印机的字体精度比例值，这些信息将被保存到模版文件，不同的字体精度打印出来的字体不一致，请通过调整精度值来调整对应的打印机字体打印净度，可以打开程序目录下的字体精度.lre 模版文件调整精度值，实际打印出来的字体和工作区的打印出来的一致即可



1.通过菜单栏的文件-新建或打开命令可以新建一个新的模版文件，另存为可以重新存储一个模版文件，打印按钮可以打印当前所视界面内容（纸张范围内，超出纸张部分将不被打印）

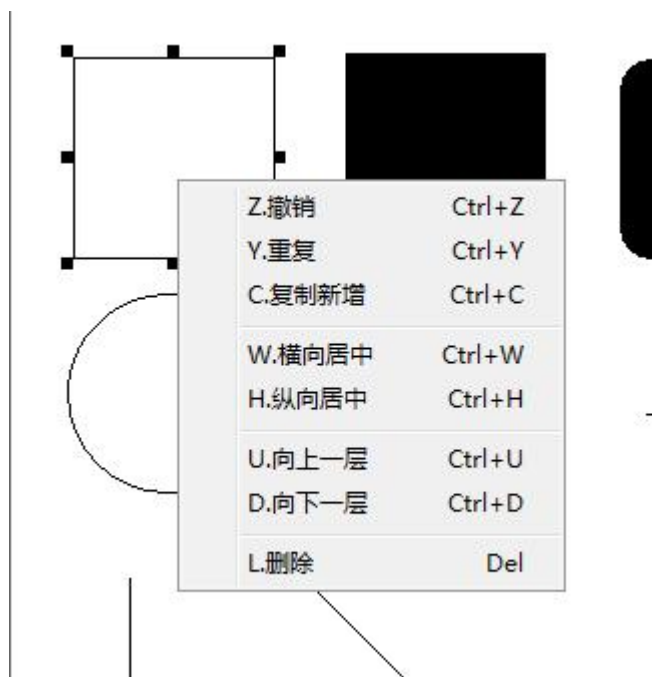


2.点击工具栏并左键点击工作区可以添加不同的元素，选中对应的元素，属性编辑栏将出现不同的属性编辑窗口。

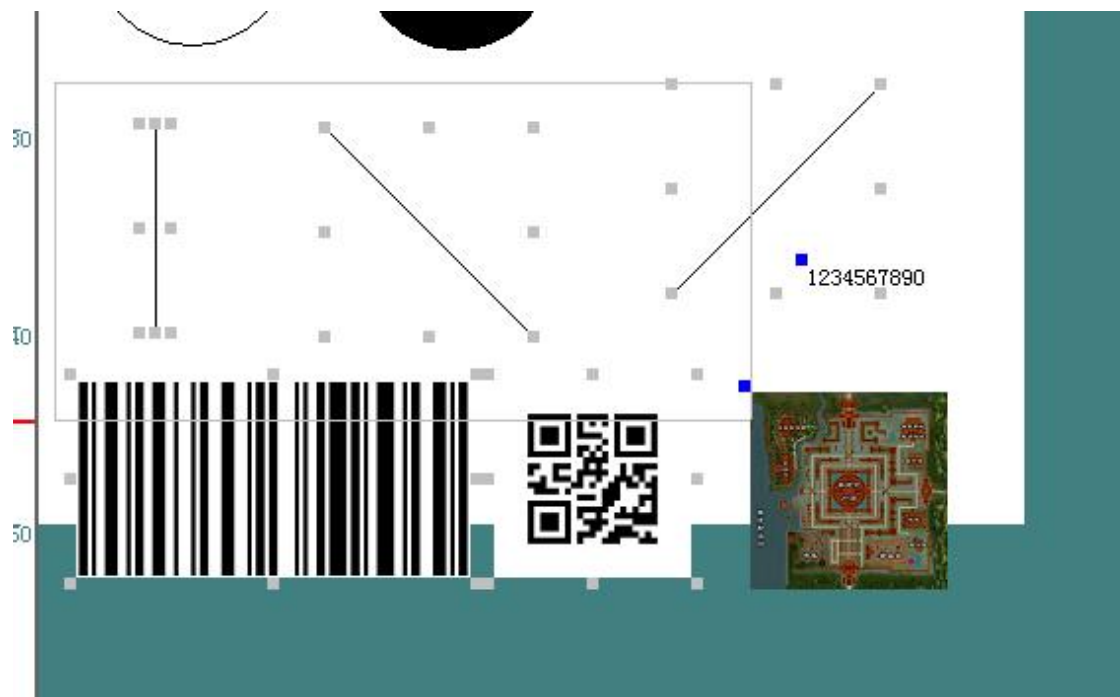


3.被选中的元素将出现包围方框，拖动元素右下角的红色小方块可以对元素的大小进行调整或通过属性编辑栏调整大小（文字元素无法通过拖放改变大小，请通过属性编辑栏修改字体信息）

4.在任何被选中的元素上右击都将弹出编辑菜单，可对元素进行部分操作，如对齐纸张等。



5.点击工作区的空白处并拖动，使得灰色方框包围住每个元素的左上角的蓝色小方块即可选中多个物体进行键盘移动，按住键盘上面的方向键即可同时移动选中物体，按住 shift 按键可以增减选中。



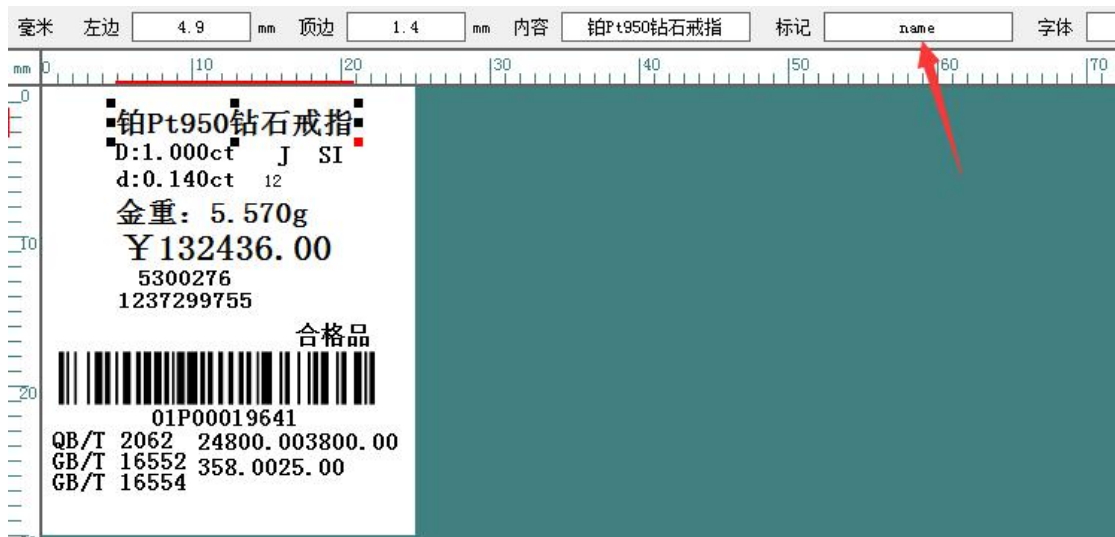
6.其他操作请通过实际操作掌握。

## 批量打印操作

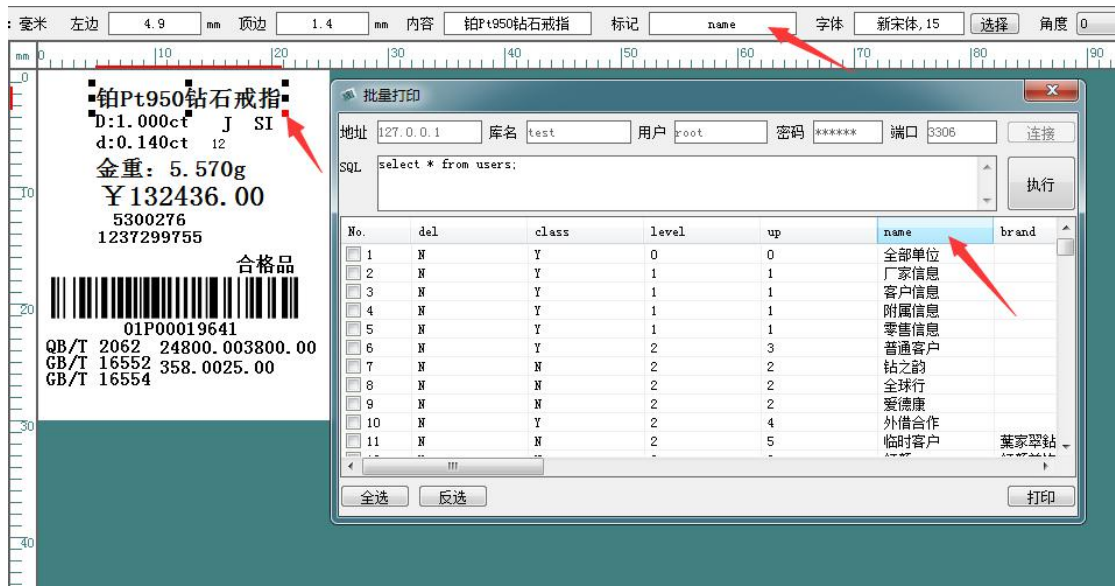
1.本工具集成了直接性的批量操作方式,目前支持 Microsoft SQL Server, Microsoft Office Excel, MySQL。

批量打印模版的编辑如下：

1.选中需要被批量打印的元素，并修改标记内容，标记内容为数据库对应的字段或表格的列名称，可参考程序目录下的 **Ire** 文件夹内的批量打印。



2. 点击菜单栏的批量按钮并点击对应的批量打印方式将弹出批量打印窗口。



3. 选择列表数据并点击打印，被标记的内容将直接被替换成对应的字段内容。



## 调用模版文件例子

1.编辑好模版文件，并设置好元素标记并保存即可，调用方法参考程序目录下的 SDK 文件夹.  
API 接口如下：

.DLL 命令 LRE\_加载文件, 逻辑型, "LREPrint.dll", "LRELoad", , 加载一个用于打印的 LRE 文件，会销毁之前已加载的文件，成功返回真，失败返回假

.参数 path, 文本型, , 文件路径，请确保文件存在

.DLL 命令 LRE\_销毁文件, , "LREPrint.dll", "LREDestroy", , 销毁一个已加载的 LRE 文件，如果需要重新使用该文件需要重新加载

.DLL 命令 LRE\_打印数量, 整数型, "LREPrint.dll", "GetTotal", , 取回加载的 LRE 文件打印区域的内容数量，区域之外的内容不会被加载

.DLL 命令 LRE\_标记内容, 文本型, "LREPrint.dll", "GetMark", , 取回被标记的文本内容，成功返回文本内容，失败返回空文本，多个相同的标记内容只返回第一个

.参数 mark, 文本型, , 被标记的内容

.DLL 命令 LRE\_设置标记, 逻辑型, "LREPrint.dll", "SetMark", , 设置标记内容的文本内容，成功返回真，失败返回假，多个相同标记的内容只设置第一个

.参数 Mark, 文本型, , 被标记的内容

.参数 Text, 文本型, , 需要设置的内容

.DLL 命令 LRE\_相同标记, 整数型, "LREPrint.dll", "GetSame", , 取回相同的标记数量

.参数 mark, 文本型, , 被标记的内容

.DLL 命令 LRE\_打印文件, 逻辑型, "LREPrint.dll", "LREPrint", , 打印已加载的 LRE 文件，成功返回真，失败返回假

.参数 name, 文本型, , 打印名称

易语言调用方式如下：

```
LRE_加载文件 (取运行目录 0 + “\打印测试.lre”)  
,  
-----  
LRE_设置标记 (“#1”, “9999999999”)  
LRE_设置标记 (“@2”, “8888888888”)  
LRE_设置标记 (“#3”, “7777777777”)  
LRE_设置标记 (“@4”, “6666666666”)  
LRE_设置标记 (“#CS”, “测试替换文本内容”)  
LRE_设置标记 (“#条码图”, “666888999”)  
LRE_设置标记 (“#条码”, “666888999”)  
LRE_设置标记 (“#二维码”, “999888666”)  
LRE_设置标记 (“#图片”, 取运行目录 0 + “\测试图片.bmp”)  
,  
-----  
LRE_打印文件 (“测试打印”)  
,  
-----  
LRE_销毁文件 0  
|
```