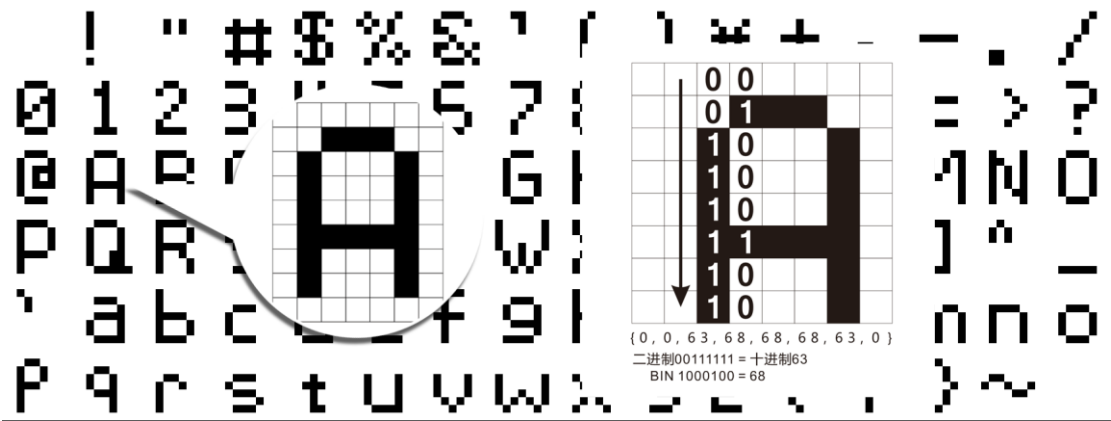
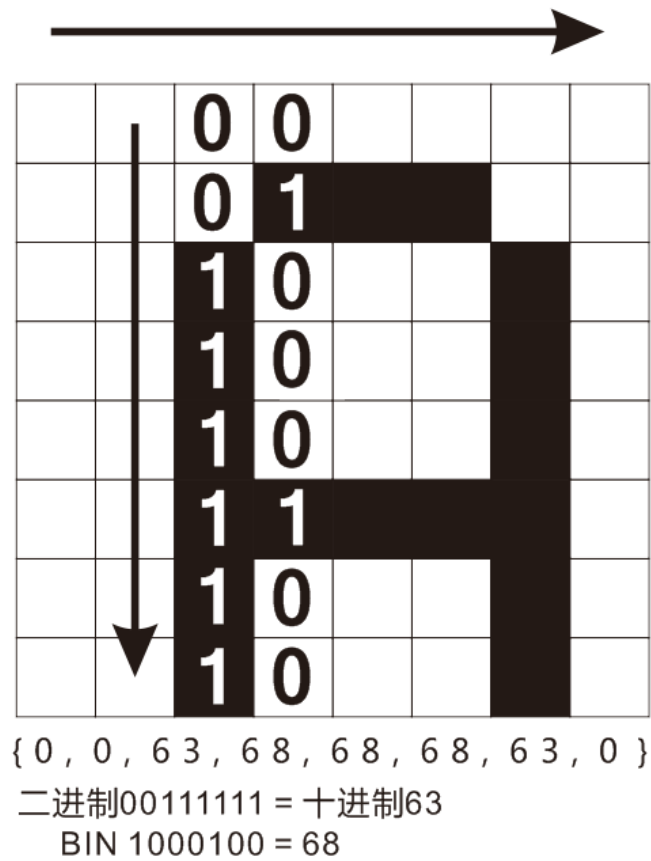


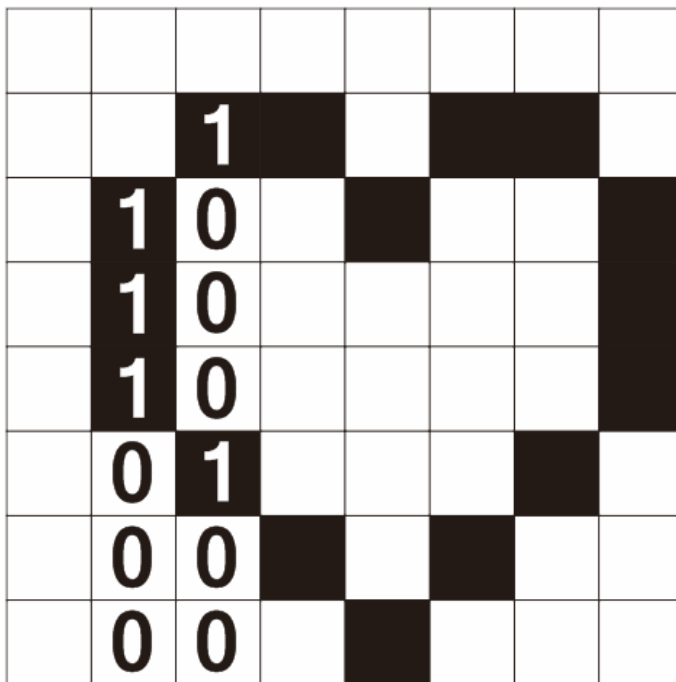
字库文件提供了常用的 127 个字符，你也可以自行修改字体的样式。



本字库使用的是 8\*8 的点阵字库，举例字母 A 为例，字库中字 A 的为{0,0,63,68,68,68,63,0}；变为二进制数后，0 为空，1 为点，画到图中就是放大的样子



第 1,2 列全是 0，第 3 列有连续的 6 个点，4,5,6 列一样都是 2 个点，7 列和 3 列相同，8 列全空。如果要自己编一个符号，只需要先画出图案，再将二进制数转换即可。



1 1 1 0 0 0 = 5 6    1 0 0 0 0 1 0 = 6 6  
 1 0 0 0 1 0 0 = 6 8    1 0 0 0 0 1 = 3 3  
 { 0 , 5 6 , 6 8 , 6 6 , 3 3 , 6 6 , 6 8 , 5 6 }

其实可以在字库数组中，直接使用二进制数 {B0,B111000,B1000100,B1000010,B100001.....}



二进制转换请使用 windows 计算机，选程序员型。快捷键 Alt+3