在Xcode的控制台里直接打印一个数组或者字典,输出的都是一些Unicode的编码,不方便调试. 要想看到中文,则要去获取对应的key或者数组下标.得到具体某一个对象才能看到中文,给我们调试起来很不方便.

而现在可以使用ZXPUnicode输出中文, 使用也方便.代码也简洁,就几行代码. 直接把ZXPUnicode拖到工程里就能让Xcode支持中文的输出了.

就这么简单的一行输出,不需要任何更改.,使用之前Xcode控制台是打印的Unicode编码,

把ZXPUnicode拖进来之后,不做任何操作,输出的内容就是我们想看到的中文了.

ZXPUnicode的原理比较简单, 代码也很简洁,几行代码,轻轻松松看懂.

原理就是利用runtime替换原有的description和descriptionWithLocale:

还有descriptionWithLocale:indent:这几个方法.并转成让Xcode支持中文的编码.