与任何重要的软件系统一样，谷歌Mock也有一些已知的限制和问题。我们正在努力改进它，欢迎您的帮助!以下是我们知道的问题列表。

## README包含关于谷歌Mock与其他测试框架的兼容性的过时信息

版本1.1.0中的README文件仍然说谷歌Mock只适用于谷歌测试。实际上，您可以配置谷歌Mock来使用您选择的任何测试框架。

## 在使用Power PC cpu(例如某些mac)的机器上测试失败

已知gmock\_output\_test和gmock-printers\_test在Power PC cpu上失败。这是由于这些测试的可移植性问题造成的，并不表示谷歌Mock本身存在问题。你完全可以忽略它们。

## 未能解析libgtest.so。0在测试时，建立了针对安装的谷歌测试

这只适用于手动构建和安装谷歌测试，然后针对它构建谷歌模拟(显式地，或者因为安装后gtest-config在您的路径中)。在这种情况下，Libtool与某些系统的ldconfig设置有一个已知的问题:

http://article.gmane.org/gmane.comp.sysutils.automake.general/9025

这需要在谷歌测试的“sudo make install”之后手动运行“sudo ldconfig”，然后才能执行针对它的链接的任何二进制文件。这不是我们安装中的一个错误，但我们至少应该将它记录下来或在安装中进行修改。在下一个版本中，我们应该有这些解决方案中的一个。