



链滴

严格遵守 GPL 的代码如何商用?

作者: [ejava](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1488944090603>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

转自知乎 <https://www.zhihu.com/question/19703551/answer/112189286>

GPL 只是规定用户在获取你的程序的时候必须可以获得源代码，但并没有规定必须免费，因此理论上，你仍然可以收取费用。不过，由于 GPL 规定你不得阻止用户再分发，因此用户完全可以从你这里来代码之后再免费送给所有其它人，因此对于 GPL 代码想要收费发布难度是很大的，目前比较可行办法是像 Redhat 那样，通过提供订阅和服务的方式来收费，提供一些额外的增值服务吸引用户交费。

当然，如果你的程序只是自己内部使用，并没有分发给用户的话，那就不存在必须开源的问题了。程序的生成物是不被看作程序的一部分的，因此你使用一个开源的库搭建了一个网站，如果仅仅将生成物也就是生成的 HTML 页面，展示给用户，而不出售网站本身的代码的话，是不需要开源的。

如果你的确需要发布你的程序，但又不想开源，规避 GPL 的方法是通过 LPC 或者 RPC 间接调用库里接口。只要库和你的程序不运行在同一进程下，就不需要开源。

另外，你需要区分 GPL 和 LGPL。LGPL 的要求比 GPL 低，你可以动态链接一个 LGPL 的库而不需要源你自己的程序，而 GPL 是不行的。