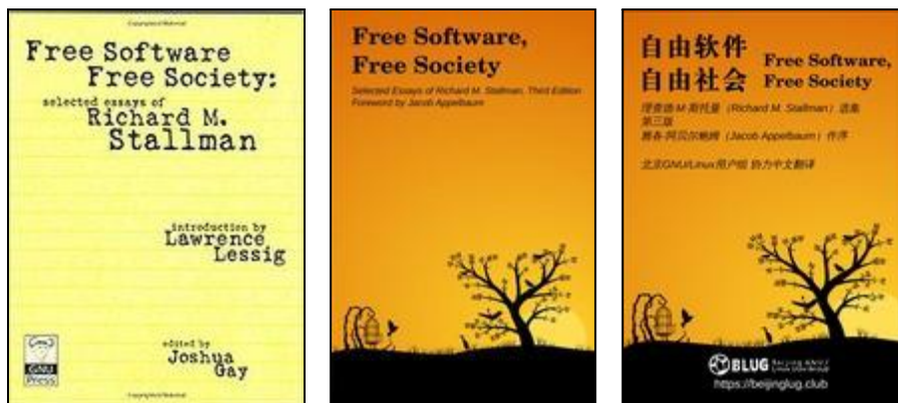
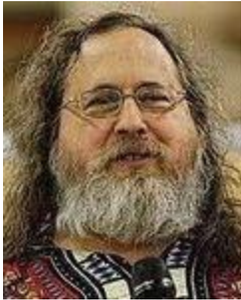


《自由软件，自由社会》



分类	IT类 / 黑客文化与开源文化
作者	(美) Richard Matthew Stallman / 理查德·斯托曼 
英文书名	《Free Software, Free Society ——Selected Essays of Richard M. Stallman》
出版年份	2002(第1版) 2010(第2版) 2015(第3版)
相关链接	本书官网 Free Software, Free Society @ Wikipedia

简介

作者是【自由软件运动精神领袖】，在 FOSS(Free and Open-Source Software)社区可谓是如雷贯耳。他在社区中的英文简称是 RMS。

为了让大伙儿快速了解 RMS 有多牛逼，俺列出他开创的若干个颠覆性的东东——

- [FSF](#)(自由软件基金会)之父
- [GNU](#)(GNU 计划是要打造一个完全由自由软件构建的操作系统)之父
- [Emacs](#)(号称：“神之编辑器”、“伪装成编辑器的操作系统”)之父

- [GCC](#) (GNU Compiler Collection) 之父
- [GDB](#) (GNU Debugger) 之父

此书是 RMS 的“选集”，汇总了他关于自由软件的哲学和思想。
目前出到第3版。俺网盘上分享了第3版的英文原版和简体中译本。
[Lawrence Lessig](#) (《[自由文化](#)》的作者) 为此书写了推荐序。

中文目录

译者序

第三版序言

第一版序言

前言

第一部分 GNU 计划和自由软件

什么是自由软件？

GNU 工程

GNU 操作系统的初始公告

如今自由软件更加重要

为什么学校应该只使用自由软件

政府推动自由软件的措施

为什么自由软件需要自由的文档

售卖自由软件

自由硬件和自由硬件设计

应用自由软件判断准则

第二部分 名字的含义

名字的含义？

Linux 和 GNU 操作系统

自由与非自由软件分类

为什么说开源漏掉了自由软件的要点

您说过“知识产权”吗？这是一种迷惑性的幻景

为何称之为诈骗 (Swindle)？

应避免使用 (或慎用) 的词语，由于它们是不公正的或者引起混淆的

第三部分 版权和不公

阅读的权利

对版权的错误解读——一系列错误

科学必须摆脱版权束缚

计算机网络时代的版权与社区之争

第四部分 软件专利——对程序员的威胁

软件专利和文学专利

软件专利的威胁
保护软件领域免受专利困扰

第五部分 自由软件许可证

许可证简介
如何为你的作品选择一份许可证
X Window 系统的陷阱
程序不得限制它们的自由运行
什么是 Copyleft？
为什么使用 Copyleft？
Copyleft: 务实的理想主义
GNU 通用公共许可证
为何升级到 GPLv3
GNU 宽通用许可证
GNU 自由文档许可证
关于出售例外对 GNU GPL 的影响

第六部分 陷阱和挑战

您能够信任您的计算机吗？
JavaScript 陷阱
如果您在大学工作, 请发布自由软件
GNU/Linux 上带有数字限制管理(DRM)的私有游戏——是好是坏？
电子书的威胁
电子书必须增进我们的自由而非限制我们的自由
服务器真正是在为谁服务？

第七部分 珍视社区和你的自由

避免破坏性的妥协
克服社会惯性
自由还是权力？
缺陷并不等同于压迫
民主可以承受多少监控？

附录A 关于软件的基础知识

附录B 不同语言对“自由软件”和“免费软件”的翻译

附录C 自由软件之歌

[【编程随想】收藏的电子书清单](#)

[【编程随想】的博客](#)