

后 记

披沥半载，本书终于与读者见面；个中艰辛（包括建造微机集群时），唯有亲身经历才能体会。

虽然本书讲述如何建造、管理微机集群，但实际上，这是一本关于 Linux 的书，一本关于建造微机集群所需要用到的 Linux 技术的书。

众多计算机爱好者、发烧友、软件高手，利用业余时间，不计报酬，乐此不疲地打造这个自由、开放、共享软件 Linux 的神话。也许应生造个词，Linuxing！来描述在这个巨大工程过程中所显示出来的奉献精神。

这样一个完全没有商业利益驱使的巨大工程为什么会（主要）出现在美国这样一个高度商品化的社会？虽然，其中有试图打破微软垄断的业界的一些支持，有自由软件联盟 GNU 公用许可证 GPL 的作用。

似乎这个现象应该出现在更喜好“免费”、更偏爱“共享”的中国？事实没有——但这决不是因为中国没有软件高手！

也有朋友要与我合作，用本书所述的这些经验建造商业微机集群。但我还是选择了把自己的这些经验写出来：

公布经验，盼更多的人开放源码、免费奉献！

抛砖引玉，望更多的人 Linuxing、共享未来！

研制和开发大型微机集群是符合我国国情的发展超级计算机、解决超级计算机资源匮乏的一条正确途径，这才是写作这本书的主要目的，或说对读者的期盼，因为这个领域还有很多极富挑战性的工作需要具有奉献精神的计算机爱好者、发烧友和软件高手去做。

自己组建超级计算机！

自己享受超级计算！