



链滴

# 自制封装系统：入门篇 (1)

作者: [BeckNo9](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1490175582842>

来源网站: 链滴

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

今天我们来开始一个新的系列，教大家如何制作自己的封装系统，以后在自己的其它电脑上也能方便署，但是作者本人不鼓励共享自制封装系统，因为这种做法实际上是接近违反版权法的，特别是在已填写好序列号的情况下；在随便捆绑程序的情况下且共享给他人实则是侵犯使用者的权利的，所以各参考本文的玩家请注意以上内容！

<hr/>

本系列分为**入门篇**，**进阶篇**以及**高级篇**，分别对应以下三项内容：

入门篇：Windows自制封装综合教程

进阶篇：Windows PE综合理论学习

高级篇：Windows PE综合实践教程

<hr/>

## 入门篇 ##

<big>第一章: 封装前的准备</big>

首先请你确认一下你需要制作什么系统的封装，你可以在以下微软还在支持的系统中选择：

1. Windows 7
2. Windows 8.1
3. Windows 10
4. Windows Embedded 7/8.1
5. Windows Thin PC
6. Windows Server 2008 R2 (不推荐)
7. Windows Server 2012 R2 (不推荐)
8. Windows Server 2016 (不推荐)

因为Server系统封装难度较大，且每一台服务器驱动也不尽相同，所以不推荐，且本人也没这么做过不过欢迎各位去试试。

如果你需要这些系统，为了支持正版，你可以考虑去[eBay](<http://www.ebay.com>)购买，那么你需要一个PayPal账户以及一张带VISA或MasterCard的国际信用卡，这些内容有空我会另外介绍。

那么如果说你没钱，或者是不想等很长很长时间的运货，以及像作者一样买的光盘被丢件了，那么你要[MSDN我告诉你](<http://msdn.itellyou.cn>)，或者你可以打开这个[备用地址](<http://www.msdn.hk>)。在这个网站上你可以找到ISO文件，然后你需要一个[eMule](<http://www.emule-project.net/home/perl/general.cgi?!=42&rm=download>)来下载，但是你想用迅雷等这类吸血驴程序那我也没办法我总不能把手从你屏幕里伸出来打你一顿吧。(eMule KAD以及服务器这个麻烦你自己去解决吧)

那么接下来我们需要一个虚拟机程序，这个你可以选择VMware Workstation或者Oracle VM VirtualBox，前者是商业收费软件，自10.0开始不再支持x86架构，后者是开源免费的软件，不过似乎也没人维护了，当然你也可以试试VMware的VMware Player，这个程序仅允许非商业性使用。

这一部分我的选择如下：

Authorized VMware Workstation on x64 PC

Windows Thin PC ISO from MSDNITellYou

## 学习要求

1. 获得你所需要的Windows，光盘或ISO。
2. 获得一个可用的虚拟机程序。