

莓果矿机安装教程

莓果矿机是 BlockCDN 推出的新一代矿机。目前支持树莓派和装有 ubuntu 的电脑挖矿。
下面给出树莓派挖矿方式的教程。

推荐设备：

推荐BCDN挖矿硬件示例



推荐BCDN挖矿硬件清单

名称	作用	备注
① 树莓派3代B型	挖矿主机	E14中国版/RS英国版 注：商家一般有套装出售
② 5V-2.5A电源适配器	树莓派供电	
③ 散热片（非必须，建议使用）	芯片散热	
④ 散热风扇（非必须，建议使用）		
⑤ 外壳	保护开发板	
⑥ 闪迪（SANDISK）A1 16GB MICROSDHC UHS-I TF卡 读写速度100M/S左右	烧录挖矿程序	指定的SD卡符合测试标准 注：其它卡不排除有异常出现
⑦ 读卡器		
⑧ 台式硬盘/移动硬盘		推荐硬盘1T以上 注：台式硬盘需供电
⑨ 硬盘供电插座(移动硬盘不需要)		
⑩ 易驱线	连接硬盘与主机	
⑪ 网线	连接路由与树莓派	
官方推荐	<div><div> 推荐SANDISK闪迪16GB及以上 TF卡</div><div> 树莓派3代B型</div></div>	

操作步骤:

1. 打开网页: <https://github.com/Blockcdnteam/Minner>

下载【M-berryMiner】压缩包和【烧录镜像工具】压缩包到本地



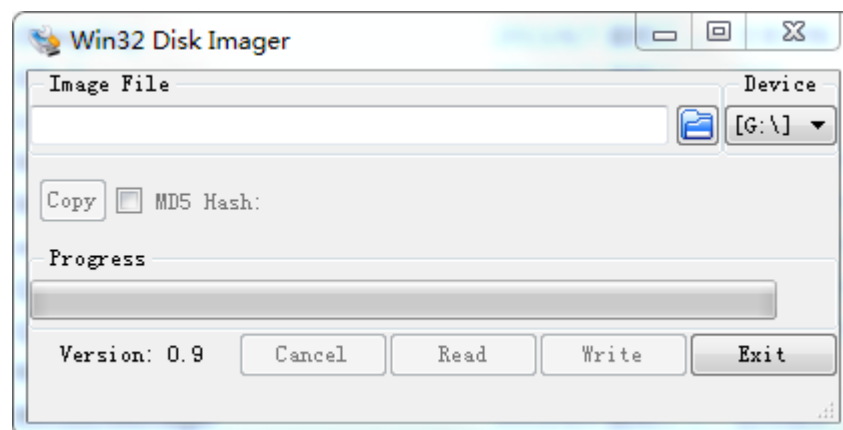
2. 解压文件, 解压后文件夹内含两个文件



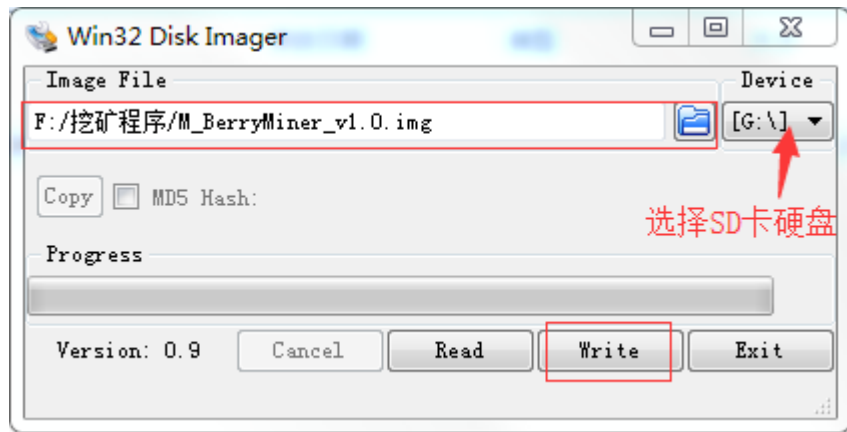
3. 将 SD 卡插入读卡器, 然后将读卡器插入电脑, 打开【我的电脑】会出现一个新的硬盘。



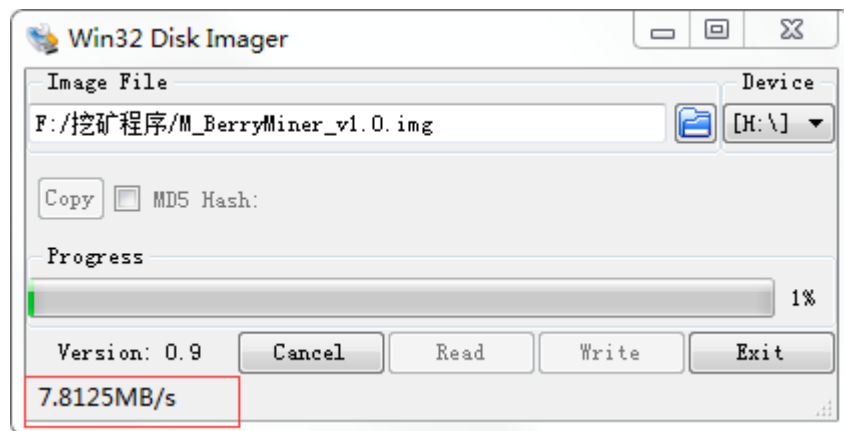
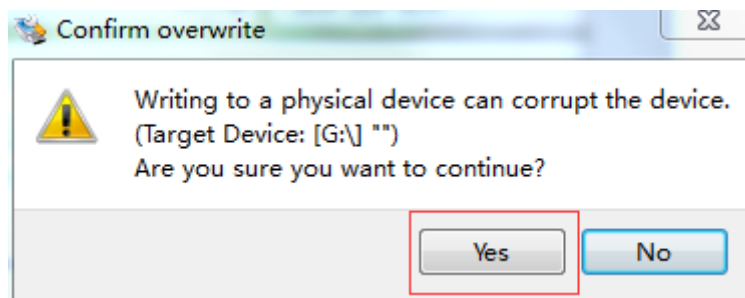
4. 打开本地【烧录镜像工具】文件夹, 双击【Win32DiskImager】执行文件出现以下窗口:



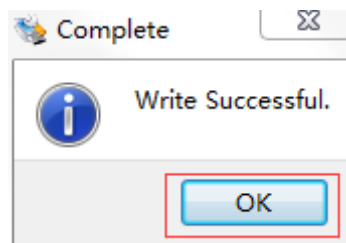
5. 在文件选择窗口选择所下载的镜像文件, 在设备选项中选择 SD 卡对应的硬盘, 点击【Write】



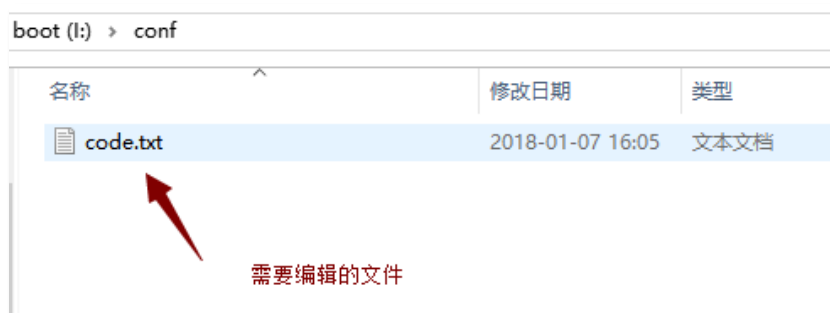
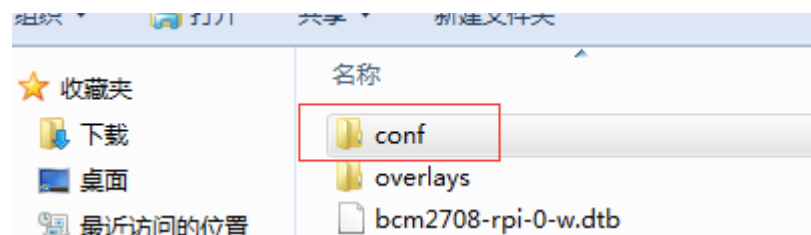
6. 弹出窗口点击【Yes】,当窗口左下方数字,表明正在写入文件。(写入时间有点长,请耐心等待。)



7. 写入成功后,点击弹窗【OK】。



8. 打开 SD 卡硬盘,打开 conf 文件夹,点击 code.txt 文件,将抽到的挖矿码复制到 txt 文件内,保存并退出



9. 将设置好的 SD 卡插入树莓派的 SD 卡槽，连接网线和移动硬盘，接通电源，若树莓派绿灯闪烁规律，则表明挖矿程序已正常启动并开始挖矿。



10. 可以在莓果 APP 中观测矿机的在线情况和每天的收益情况。