



The screenshot shows the OKCoin website interface. At the top, there's a navigation bar with the OKCoin logo, currency selection (人民币), and links for '首页' (Home) and 'C2C交易' (C2C Trading). The main banner features the text '新合约' (New Contracts) and 'BCH/ETH/ETC 火热来袭!' (BCH/ETH/ETC are hotly coming!). Below this, it says '注: 原BCC更名为BCH' (Note: Original BCC renamed to BCH) and has a button '立即交易 >>' (Trade Now >>). A news link '最新动态: OKCoin币行关于BCH硬分叉的公告' (Latest News: OKCoin announcement regarding BCH hard fork) is also present. Below the banner is a table of market prices:

币种行情	LTC行情	ETH行情	ETC行情
40,303.00 CNY ↑	340.00 CNY ↓	1,937.00 CNY ↓	65.60 CNY ↑

At the bottom of the table, there are additional metrics: '今日最高 ¥40,303.00' (Today's High), '今日最低 ¥40,303.00' (Today's Low), '涨跌幅 0.00%' (Change %), and '24小时成交量 81.62' (24h Volume).

2017年11月21日虚拟币种类及价格

今天比特币 (BTC)价格是人民币4万/枚，而以太坊 (ETH)的行情接近于人民币2千/枚，比特币我们是甭想用电脑挖了，但是以太坊 (ETH) 却可以。好了，下面是分步操作：

第一步：我们要了解自己的电脑，尤其要知道我们显卡的型号，因为显卡性能的高低决定了我们挖矿的最终受益（右击我的电脑——管理）：

17年11月几种主流显卡的算力及收益评估

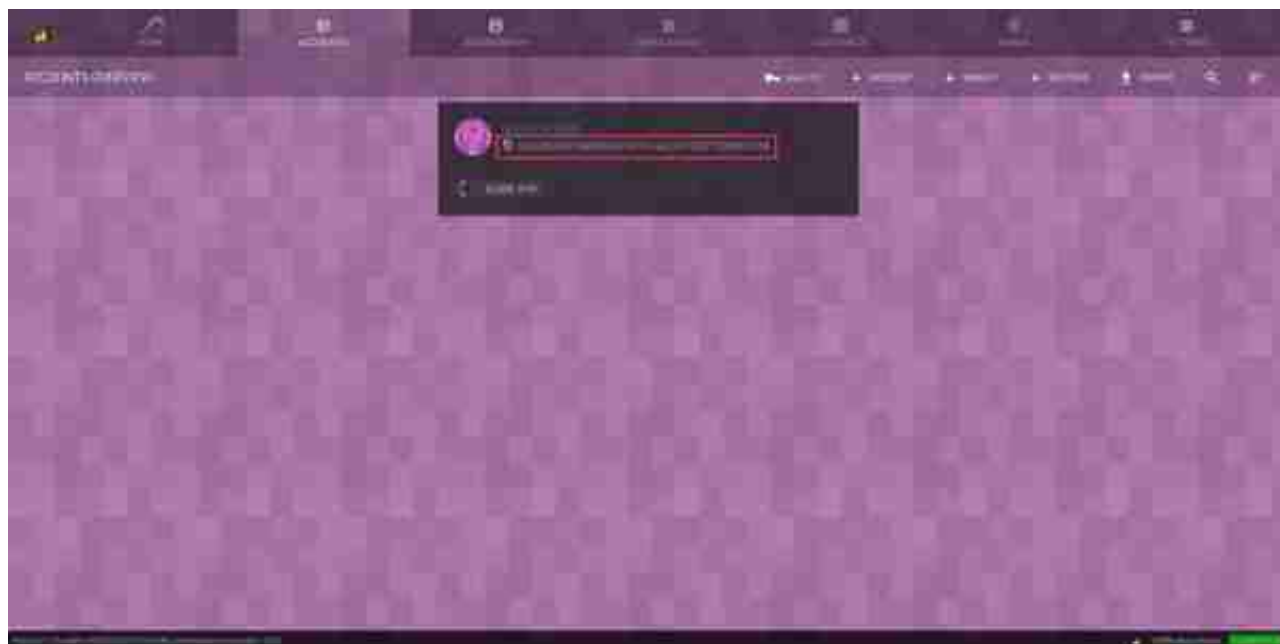
：申请一个以太坊 (ETH) 钱包：这个
要登陆下述网站，下载ETH钱包的客户端—Parity：

5chdn released this 6 days ago - 568 commits to master since this release

Parity 1.8.3 contains several bug-fixes and removes the ability to deploy built-in multi-signature wallets.

OS	Arch	Download	SHA256 Checksum
	x86_64	InstallParity.exe	29f53d9544427c4b43334933664542775c44f51222ff9f98a9f986533423
	x86_64	parity.exe (Binary)	2d9d7f6888a0a8c9c9f4a013053295c2a021c1c3f23394c09f2d633b59943
	x86_64	parity-1.8.3-macos-installer.pkg	2d2a236c3a0a9f14c232b99c1c1c0823339999f4a03a3a9f93233233333
	x86_64	parity (Binary)	7d3a0c1ff1643a00c0a0f98f09330034f219f126463333333333333333333
	x86_64	parity_1.8.3_amd64.deb	3a0024c099f4a08f732333f42c36715402333333333333333333333333333

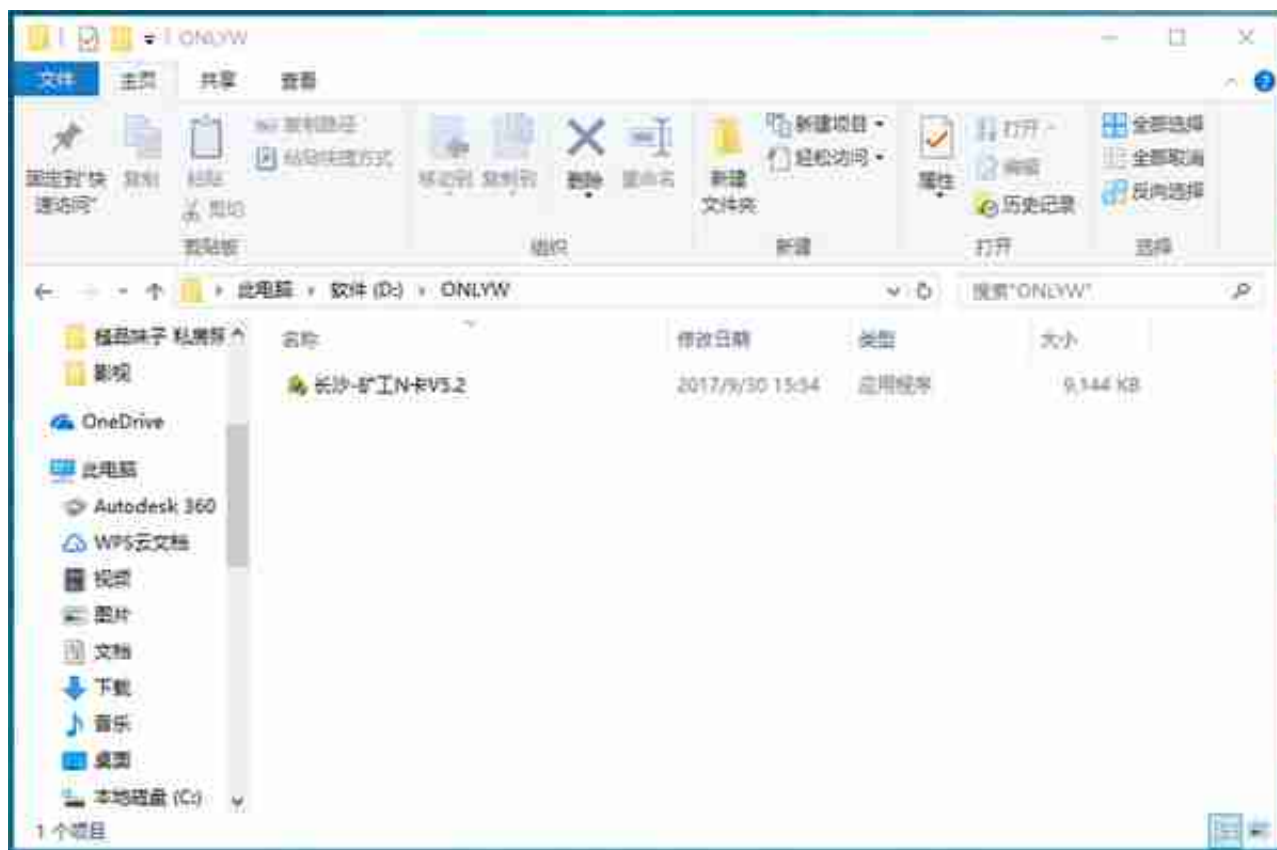
下载windows或Mac的安装包进行安装



一串数字地址代表你的钱包

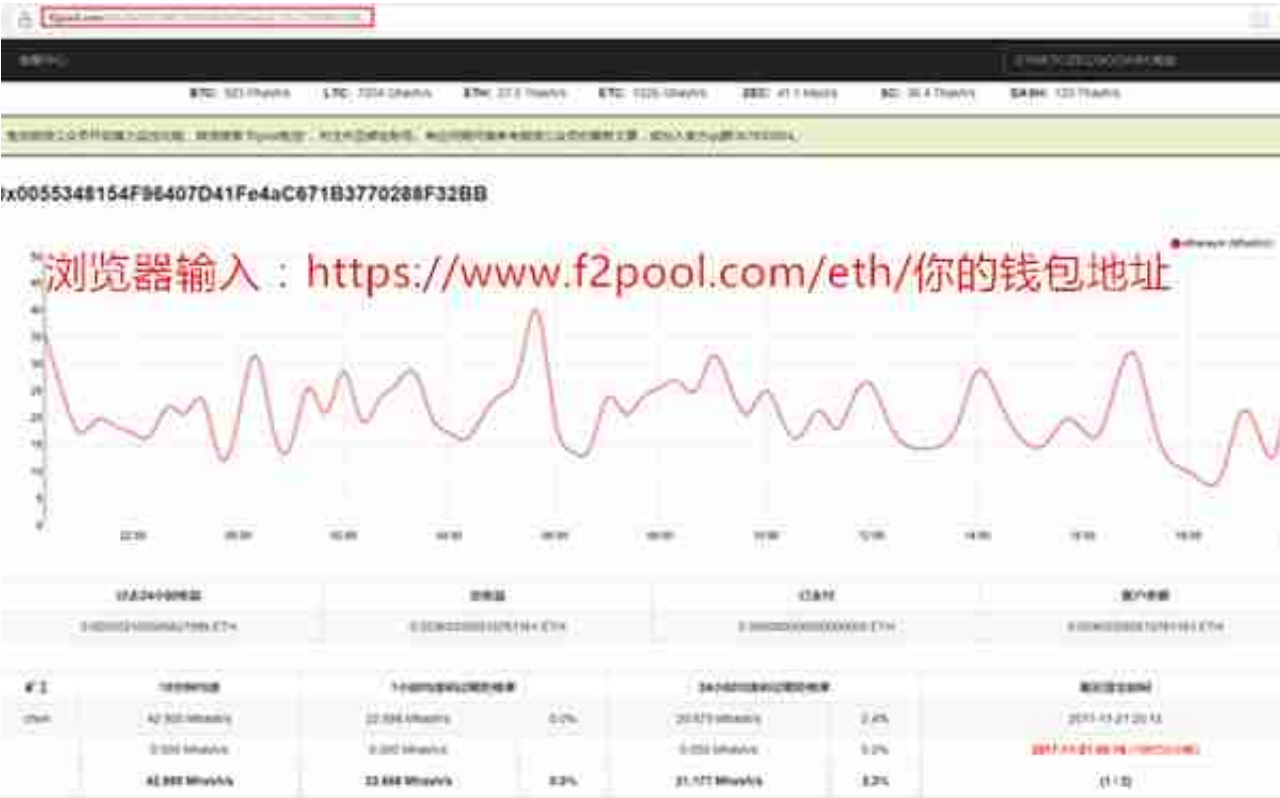
第三步：下载挖矿软件：登陆下述网站

，下载ETH挖矿软件—长沙矿工，注意区分A(RX)卡和N（ GTX ）卡：



如图，运行软件

注意：下载和运行时关闭所有杀毒软件，软件本身不是病毒，请放心。



24小时软件挖矿收益情况

好勒，如何挖矿就只有这么几步操作，不要因为收益低而放弃啊，想想当年我寝室的那个哥们儿，也没想到比特币会涨到四万多一枚。加油，诸君。