

环境安装教程-2

经过昨天的努力 今天需要做的工作就不多了

1. composer的安装 <https://getcomposer.org/download/> 进入composer官网下载composer

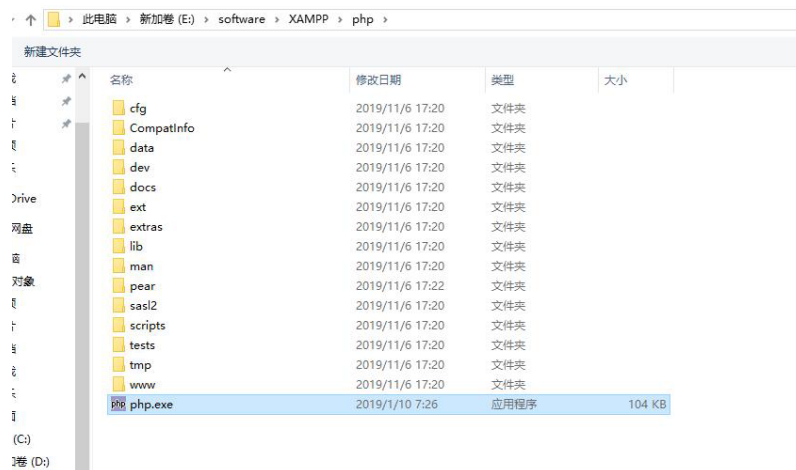
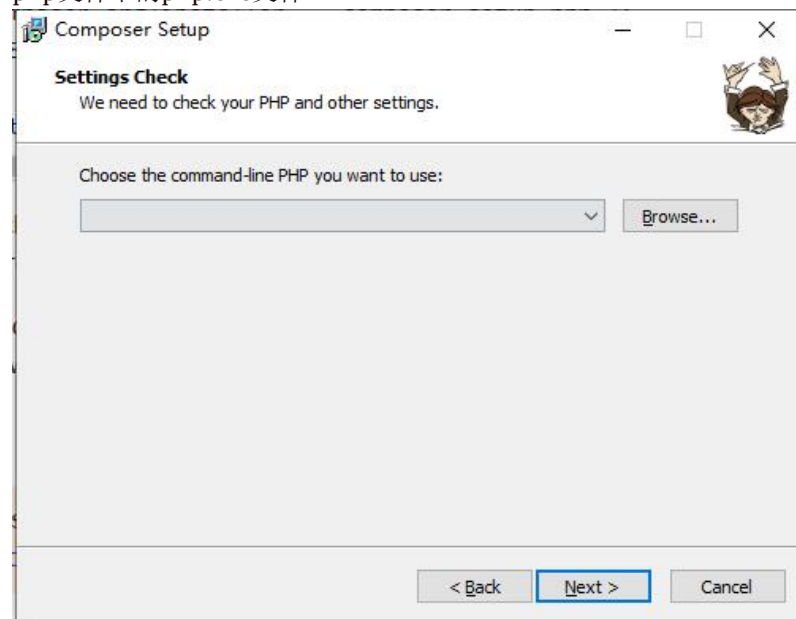
Windows Installer

The installer will download composer for you and set up your PATH environment variable so you can simply call `composer` from any directory.

Download and run [Composer-Setup.exe](#) - it will install the latest composer version whenever it is executed.

红色的地方去下载

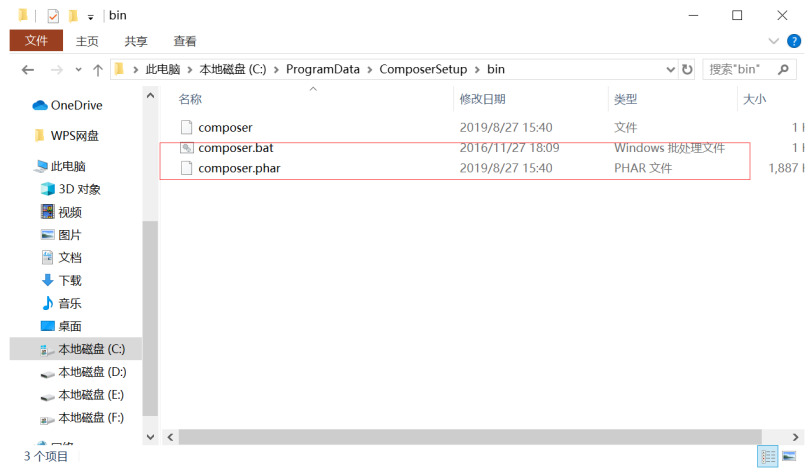
下载好之后 找到你的php.exe文件 就是之前在xampp安装的位置下php文件下的php.exe文件



然后一直ok就好了（如果忘了看看上次教程里面有php的位置 实在找不到给我打电话昂）

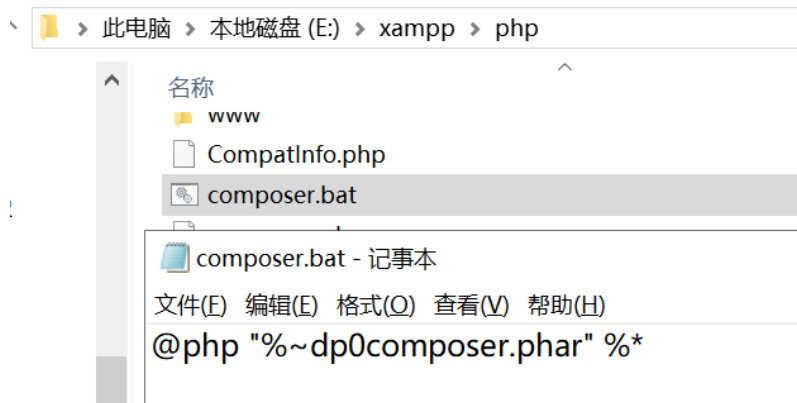
然后打开composer文件的位置 composer默认位置如下

找不到的话在C盘右上角搜索

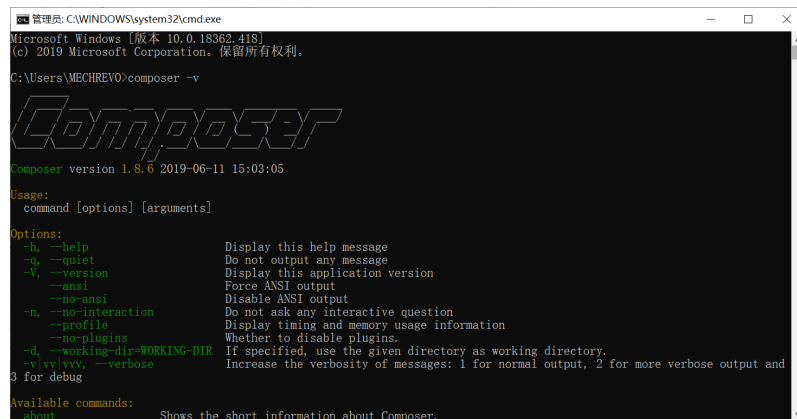


然后把这两个文件复制到前面和php.exe文件所在的位置

把composer.bat编辑为如下代码 @php "%~dp0composer.phar" %*



打开cmd 输入composer -v如果出现如下情况 安装完成



有问题给我打电话

2. 下载nodejs

<https://nodejs.org/en/download/> 这是js的前段打包工具 相当于python的pip 这里就是js的npm


Downloads


Latest LTS Version: 12.13.0 (includes npm 6.12.0)


Download the Node.js source code or a pre-built installer for your platform, and start developing today.

LTS
Recommended For Most Users

Current
Latest Features


Windows Installer
node-v12.13.0-x64.msi


macOS Installer
node-v12.13.0.pkg


Source Code
node-v12.13.0.tar.gz

Windows Installer (.msi)
Windows Binary (.zip)
macOS Installer (.pkg)
macOS Binary (.tar.gz)
Linux Binaries (x64)
Linux Binaries (ARM)
Source Code

32-bit	64-bit
32-bit	64-bit
64-bit	
64-bit	
64-bit	
ARMv7	ARMv8
node-v12.13.0.tar.gz	

Additional Platforms

SmartOS Binaries
Docker Image
Linux on Power Systems
Linux on System z
AIX on Power Systems

64-bit
Official Node.js Docker Image
64-bit
64-bit
64-bit

下载windos版本

一路下一步 然后打开cmd测试

```
C:\Users\91684>node -v
v12.13.0

C:\Users\91684>
C:\Users\91684>npm -v
6.12.0
```

输入npm -v 和node-v出现相应的版本号

nodejs安装ok

然后打开的cmd里面在输入

npm set registry <https://registry.npm.taobao.org/>

换源 让你下载npm的小包速度更快

- 微信小程序的使用 https://servicewechat.com/wxa-dev-logic/download_redirect?type=x64&from=mpwiki&download_version=1021910120&version_type=1 下载地址 点击即可下载 64位微信小程序开发端稳定版 一路ok

这里你需要打开你的vscode 打开后



打开左侧的叉子 然后这个框框旁边对勾旁边有三个点 点一下拉取
更新你的git代码 每次用git'的时候要拉取一下看看有没有更新
然后进入



打开刚才更新的mpvue文件

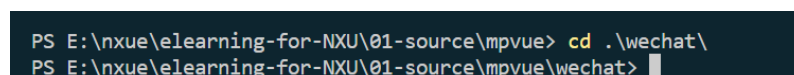


在终端打开你的mpvue文件

然后在下面的框框里有终端

然后输入（如果没有闪烁的输入条 你试试回车 有问题打电话）

cd wechat

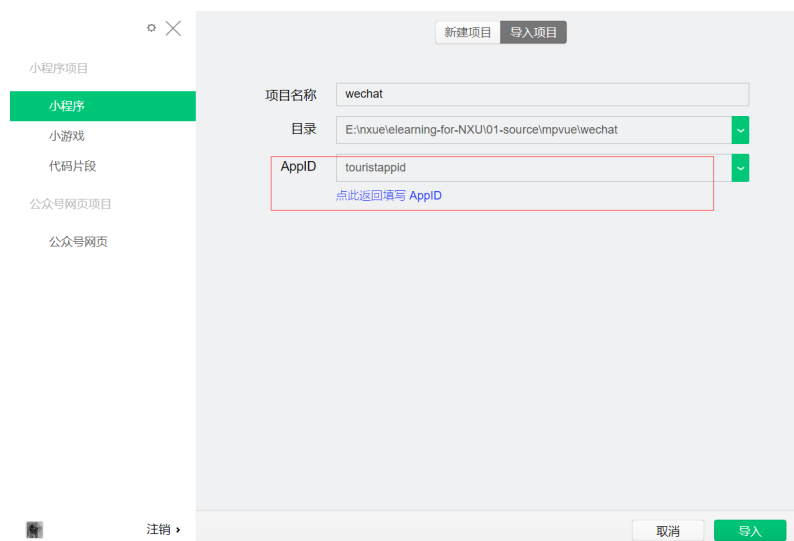


进入你的mpvue文件

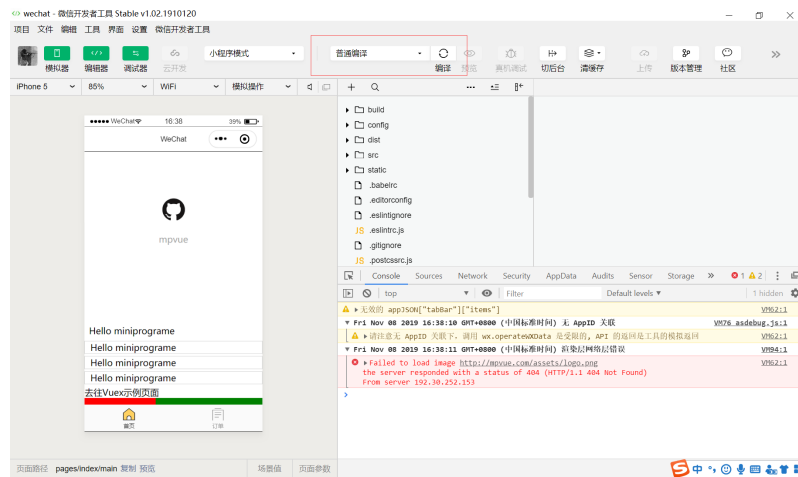
然后输入 npm i 自动安装缺失以及需要更新的npm包

打开你的小程序开发软件 扫码登陆

然后放入你刚才下载的 wechat的路径



需要你的appid 如果你申请了小程序 那你可以输入你的appid 如果没有 你可以选择游客模式



倘若进来之后你点击编译出现入夏模式 这次你的小程序模拟开发之路就算启动了

有问题给我打电话 谢谢观看