# 环境安装

## 1. JDK 环境安装

微软的OpenJDK 已经发布,你可以通过<u>https://www.microsoft.com/openjdk</u>进行安装



这里要说明一下·现在微软版本的JDK有以下两个版本第一个版本是基于OpenJDK 11·第二个版本基于Open JDK 16,这里要说明一点·如果你是基于苹果Apple Silicon的设备请使用16的版本去安装。

具体安装请参考https://docs.microsoft.com/zh-cn/java/openjdk/install

注意:本次课程·你可以使用其他版本的OpenJDK来完成·微软的OpenJDK 只是建议

## 2. Azure 的环境

关于Azure的环境申请·如果你没有Azure的账号·建议使用信用卡去申请一个Azure的免费12个月使用账号·具体地址是https://azure.microsoft.com/zh-cn/free/

如果你是一位学生或者教师你可以使用Azure的学生账号申请·当然你需要一个有edu后序的邮箱·具体地址是https://aka.ms/StudentGetAzure

## 3. Azure CLI的安装

当你拥有Azure后,你需要在本地配置Azure CLI脚本,这里你需要通过命令行的方式完成Azure CLI的安装,具体方法是https://docs.microsoft.com/en-us/cli/azure/install-azure-cli

安装完成后执行以下操作

```
az login
```

系统会跳转到浏览器,并让你选择Azure的登录账号,当选择好后,你就可以回到命令行

```
The default who browners has been opened at https://login.microsoftonline.com/common/comuth2/authorize. Please continue the login in the web browser. If no web brows to the state of the web browser fails to goon, as device code flow with an login —use-device-code. The state of the web browser is the substration to which you have access.

The following tenants don't contain accessible subscriptions. Use 'az login —allow-no-subscriptions' to have tenant level access.

The following tenants of the subscriptions of the subscriptions
```

命令行会告诉你账号下的订阅信息,你可以根据自己需要选择订阅信息,如下

```
az account set --subscription "你选择的订阅名字"

lokinfey@cn-kinfeylo-802 /mnt/c/Users/kinfeylo
% az account set --subscription
lokinfey@cn-kinfeylo-802 /mnt/c/Users/kinfeyto
%
```

## 4. Visual Studio Code 安装

本次动手实现使用Visual Studio Code,安装地址<u>https://code.visualstudio.com/</u>