Pacman 实验准备

一.Python 2的安装

将我发到群里的安装包下载好后,点击打开安装包进行安装。

安装刚开始没有什么需要注意的,一直点next即可,直到如下图所示

Python 2.7.13 Setup



将Add python.exe to Path 改为下图的配置



打开安装好的python2文件夹,将文件夹下的**python.exe**改为**python2.exe**

	修改日期	类型	大小
DLLs	2022/9/15 20:32	文件夹	
Doc	2022/9/15 20:32	文件夹	
include	2022/9/15 20:32	文件夹	
Lib	2022/9/15 20:39	文件夹	
📒 libs	2022/9/15 20:32	文件夹	
🔁 tcl	2022/9/15 20:32	文件夹	
🔁 Tools	2022/9/15 20:32	文件夹	
醇 python2.exe	2016/12/17 20:44	应用程序	27 KB
📴 pythonw.exe	2016/12/17 20:44	应用程序	27 KB

打开cmd, 键入python2, 出现如下图所示的即配置成功

```
C:\Windows\System32>python2
Python 2.7.13 (v2.7.13:a06454b1afa1, Dec 17 2016, 20:42:59) [MSC v.1500 32 bit (Intel)] on win32
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.
>>> |
```

打开下载好的search文件夹		
N DXANSubject/Pacman/search ~	С	○ 在 search 中搜索
各称 修改日期 类型 大小		
在搜索处键入cmd,然后Enter打开命令提示行(实验网址中的命令行全部都要改为python	2)	
输入: python2 pacman.pylayout testMazepacman GoWestAgent		
7% CS188 Pacman − □ ×		
978] 权利。 ? pacman.pylayout testMazepacman GoWes i03	tAg	ent
SCORE: -6 Win Rate: 1/1 (1.00) Record: Win		
D:\AI\Subject\Pacman\search>python2 pacman.pylayout testMazepacman GoWes	tAg	ent

实验环境配置成功