2023-EXP-Frozen_Lake

代码运行指南

脱机模拟

代码存放在offline文件夹中

q_learning & Sarsa

环境配置:

新建conda环境: python==3.7, 然后在conda环境中执行(pip也需要使用当前conda环境的pip)

```
pip install tensorflow==1.15
pip install gym==0.23.1
pip install pygame
pip install tqdm
pip install matplotlib
conda install -c conda-forge gcc # 在无英伟达显卡的设备上运行的时候需要执行这一指令
```

在 q_learning+Sarsa 文件夹下启动Terminal, conda activate xxx 以后

执行以下代码开始训练或进行演示。

```
python -m q_learning.train
python -m q_learning.load

python -m Sarsa.train
python -m Sarsa.load
```

DQN

新建conda环境: python==3.8, 然后在conda环境中执行(pip也需要使用当前conda环境的pip)。

```
pip install tensorflow==2.10
pip install gym==0.23.1
pip install pygame
pip install tqdm
pip install matplotlib
```

进入DQN文件夹中,激活环境后执行 python DQN.py 即可开始训练,训练结束以后自动进行仿真实验。