

按照步骤一步一步来操作

```
conda create -n mamba python=3.10 -y
```

//如果在服务器上第一次创建虚拟环境，需要先执行 `conda init` ，

//然后关闭 xshell 页面重新打开就可以进入自己的环境了

```
conda activate mamba
```

//安装 torch

```
conda install cudatoolkit==11.8 -c nvidia #这里使用 11.8 版本的 cuda
```

```
pip install torch==2.1.1 torchvision==0.16.1 torchaudio==2.1.1 --index-url
```

```
https://download.pytorch.org/whl/cu118
```

```
conda install -c "nvidia/label/cuda-11.8.0" cuda-nvcc
```

```
conda install packaging
```

```
//pip install causal-conv1d
```

```
//pip install mamba-ssm
```

离线安装速度快：

安装： causal-conv1d：

<https://github.com/Dao-AILab/causal-conv1d/releases/>

安装： mamba_ssm

<https://github.com/state-spaces/mamba/releases>