

برنامه نویسی با پایتون

سعید محققی / پاییز 1400

08: Work with conda / pip

دستورات مفید conda

ست یکیجهای نصب شده > conda list نصب یک یکیج > conda install PACKAGENAME کیج کیج کیدیت یک پکیج conda update PACKAGENAME conda آیدیت خود conda update conda conda install numpy=1.11 یا …) یا 1.11.2 یا …) بنصب ورژن مورد نظر conda install numpy=1.11.1 → نصب ورژن دقیق مورد نظر (فقط 1.11.1 conda install numpy>=1.11 ﴾ نصب ورژن بزرگتر یا مساوی ورژن مورد نظر

conda اطلاعات کلی درباره \succ conda info

دستورات env در

```
3.6 ایجاد یک myenv با نام wyenv و پایتون ورژن ( conda create --name myenv python=3.6 )

( (ورود به محیط ) myenv موجود با نام myenv (ورود به محیط )

( خیر فعال کردن env موجود با نام conda deactivate )

( خروج از محیط )

( خروج ا
```

ایجاد env با استفاده از لیست پکیجهای موجود در فایل

با استفاده از conda

```
myenv مامل لیست پکیجهای نصب شده در yml ایجاد فایل yml شامل لیست پکیجهای نصب شده در conda env export -name myenv > environment.yml  

conda env create --file environment.yml  

myenv با نام و پکیجهای موجود در فایل yml با نام و پکیجهای موجود در فایل env با نام yml با نام env پکیجهای موجود در فایل yml در env با نام env update --name myenv --file env.yml
```

با استفاده از pip

```
pip freeze > requirements.txt > pip freeze > requirements.txt > pip freeze > requirements.txt > pipreqs path/to/project/dir > pipreqs path/to/project/dir > pipreqs path/to/project/dir > pip install -r requirements.txt
```

pip install pipreqs