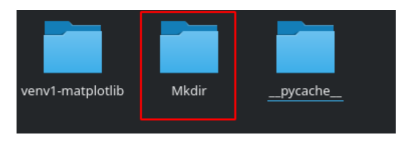
# OS

在Python中,你可以使用OS库来实现任何你想要的文件及文件夹和系统的操作。比如文件重命名,更改文件夹权限及新建文件夹等操作,而如果你想实现这个操作。只需要 os.mkdir() 这个简短的函数来实现新建文件夹操作。

# 一,新建文件夹

```
import os # 导入OS库
os.mkdir('Mkdir') # 建立Mkdir目录
```



### 二,写入文件

```
import os
o = os.open('test_1.py'os.0.RDWR) #指定目标文件并以读写模式打开
os.write(o.str.encode("Hello,world!")) # 写入信息为"Hello,world!""
```

```
1 Hello,world!
```

# 三,删除文件

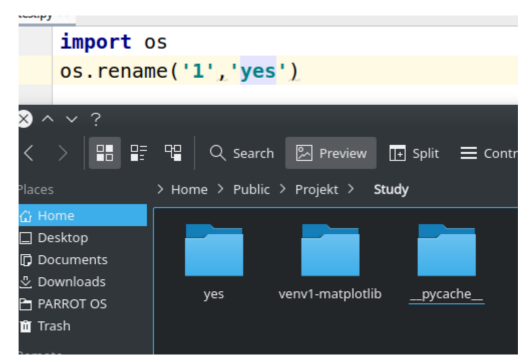
```
import os
os.remove('test_1.py') # 删除test_1.py文件
```

#### 四,删除目录

```
import os
os.removedirs('/home/kun/Public/Projekt/Study/Mkdir') # 删
除/home/kun/Public/Projekt/Study/Mkdir目录
```

#### 五,修改目录名

```
import os
os.rename('1','yes') #将目录名为"1"的重命名为"yes"
```



## 五,重命名目录子文件/目录

```
import os
os.renames('yes/20','yes/yes') #将yes/20文件重命名为yes
```

#### 当然你也可是重命名目录,比如:

```
import os
os.renames('yes','no') #将yes文件重新命名为no
```

#