

```
import asyncio
```

导入一个协程模块

```
async def xxx():
```

```
    pass
```

```
    await asyncio.sleep()
```

表示该函数可以使用协程

注意：这个函数要有挂起的地方,await 是挂起，挂起的地方也可以用其他

如果有多个函数，将多个函数放在一个列表中

```
task = [
```

```
    xxx(),
```

```
    xxx(),
```

```
    xxx()
```

```
]
```

然后创建一个循环事件

```
loop = asyncio.get_event_loop()
```

再将刚才的任务放进去

```
loop.asyncio.run_until_complete(asyncio.wait(task))
```

结束循环

```
loop.close()
```