

需求：客户与订单的关系是一个典型的一对多的关系。

一端：

// 关联order

```
@OneToMany(targetEntity=order.class, mappedBy="people")
```

```
//targetEntity=多端实体类的类名.class, mappedBy="一端在  
多端的属性名"
```

```
private Set<order> orders = new HashSet<order>();
```

多端：

// 关联客户people

```
@ManyToOne(targetEntity=people.class)
```

```
//targetEntity=一端实体类名.class
```

```
@JoinColumn(name="people_id")
```

```
//name值为外键列的名字
```

```
private people people;
```

还需要在hibernate.cfg.xml配置文件中配置如下信息：

```
<mapping class="一方实体类所在的路径" />
```

```
<mapping class="多方实体类所在的路径" />
```