对象关系之多对多映射:角色与用户之间的关系(在数据库中,一个用户可以有多个角色,一个角色也就可以有多个用户)

结论: 多对多关系是依靠中间表进行维护的。

删除含有外键的数据:

先执行下面的操作:

SET FOREIGN KEY CHECKS = 0

操作删除后执行以下的操作

SET FOREIGN_KEY_CHECKS = 1

注意:在进行多对多的配置过程中,由于hibernate自身会维护关联操作,所以需要在多对多的一端将reverse的属性值设置为true。这样才能保证维护关联关系不会发生冲突。

级联删除会删除与这条信息有关系的所有记录,包含另一个表和俩个关系共同的表中的数据都会被全部删除。

//删除用户,同时删除中间表和用户相关的数据, HIA还删除了对应的角色的数据,

//通常在实际开发中,在多对多的关系中不建议使用 级联删除