实现类：其中iuserAccountService.getByUserId是在别的接口中调用方法根据userid获取用户

Query<CouponInstance> query = **datastore**.find(CouponInstance.**class**);

List<CouponInstance> couponInstance = query.asList(**new** FindOptions().skip(beforeCount).limit(pageSize));  
*//查询用户表结果添加手机号码  
//刘绿江*couponInstance.forEach(item -> {  
 String userId=item.getOwnerUserId();  
 **if** (userId!=**null**){  
 item.setExtension(**iUserAccountService**.getByUserID(userId));  
 }  
});  
PageBo<CouponInstance> page = **new** PageBo<>(couponInstance, query.count());  
**return** page;

实体类：

**private** Object **extension**;

页面只需要取到这个phone就行了

实现走弯路过程：原本是写一个继承实体的工具类，类里面具有phone字段，在循环中把所有的查询集合参数一个一个设置成新的含有工具类实体的集合中，并且根据用户id查询出phone，设置上属性值，这个过程很麻烦。优化方法是根据实体类里面的object 成员，直接把查询出来的user对象设置成couponInstance的成员的一个属性，这样过程简单很多（省去了新建新集合、设置集合十几个属性的值、设置电话属性的值三个步骤中连个步骤）