<http://blog.csdn.net/u011637069/article/details/50408699>

分页查询在实际应用中很普遍，但不同的数据库有不同的方法实现分页查询，但Hibernate框架如何实现分页查询呢，下面这个demo将示例分页查询：

**[java]** [view plain](http://blog.csdn.net/u011637069/article/details/50408699) [copy](http://blog.csdn.net/u011637069/article/details/50408699)

1. **package** test;
3. **import** java.util.List;
4. **import** org.hibernate.Query;
5. **import** org.hibernate.Session;
6. **import** org.junit.Test;
7. **import** util.HibernateUtil;
9. **public** **class** TestFindByPage {
10. //测试分页查询
11. @Test
12. **public** **void** test1(){
13. Session session = HibernateUtil.openSession();
14. //等价的sql = select \* form admin\_info;
15. String hql = "from Admin"; //HSQL语句，Admin是类名
16. Query query = session.createQuery(hql);
17. //设置分页查询参数
18. //传入两个参数page、size
19. **int** page = 2;//第几页
20. **int** size = 5;//每页几条
21. **int** begin = (page-1)\*size;
22. query.setFirstResult(begin);//设置抓取起点
23. query.setMaxResults(size);//设置抓取多少条
24. //按分页参数查询
25. List list = query.list();
26. System.out.println(list);
27. }
28. }