**对象数组**

**1.声明:**

Object[] objs = new Object[];

**2.注意：**

对象数组的声明只是声明了一个数组的壳，只是一个框架，允许存放Object类型的数据，

**而并没有实例化其中的元素**！

所以此时取元素，只能取到null值！

**3.实例错误:**

//封装Comment到Comment[]中

Comment[] comments = **new** Comment[amount];

/\*

\* 提取三条热门评论

\*/

**int** i = 0;

**while**(i <= amount){

**if**(rs.next()){

**int** thumpUpCount = rs.getInt(7);

**if**(thumpUpCount == 0){ //降序排序，空值在前面

System.***out***.println("不可能出现");

**continue**; //不递进，则多进行一次rs.next

}**else**{

**int** commentId = rs.getInt(1);

System.***out***.println("commentId is: " + commentId); //**TODO** test

**int** userId = rs.getInt(3);

String userName = rs.getString(4);

**int** commentType = rs.getInt(5);

String content = rs.getString(6);

//封装Comment到Comment[]中

//comments[i] = **new** Comment();//这一步一定要

comments[i].setCommentId(commentId);//1

comments[i].setSongId(songId);//2

comments[i].setUserId(userId);//3

comments[i].setUserName(userName);//4

comments[i].setCommentType(commentType);//5

comments[i].setContent(content);//6

comments[i].setThumpUpCount(thumpUpCount);//7

i++; //递进

}

}

}

运行后，在comments[i]想要使用方法的时候，总是报无指针异常。

经检查，是我的低级错误：**对象数组的声明就只是个数组，是个框架，不包含元素。**

加上下面这一句实例化就对了:

comments[i] = **new** Comment();//这一步一定要