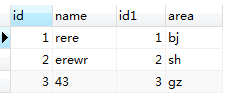
sql关联查询

内连接：SELECT \* from user INNER JOIN area on `user`.id=area.id;



外连接

左连接SELECT \* from user LEFT JOIN area on `user`.id=area.id

右连接select \* from user RIGHT JOIN area on `user`.id=area.id

分组查询

GROUP BY我们可以先从字面上来理解，GROUP表示分组，BY后面写字段名，就表示根据哪个字段进行分组。GROUP BY必须得配合聚合函数来用，分组之后你可以计数（COUNT），求和（SUM），求平均数（AVG）等。

分组计数：SELECT count(1) from area GROUP BY area #分组求和

得到当前格式化的时间

Date ndate=**new** Date();  
SimpleDateFormat ft=**new** SimpleDateFormat(**"yyyy-MM-dd hh:mm:ss"**);  
System.***out***.println(**"得到当前格式化的时间"**+ft.format(ndate));

获取当前调用的方法名称

String methodName = Thread.*currentThread*().getStackTrace()[1].getMethodName();

Springboot+mybatis+mysql整合

## *UserMapper.java映射器类*

*该类主要是用于CRUD操作的，一般有两种方式实现与数据库实现CRUD：*

* *注解： @Insert、@Select、@Update、@Delete*
* *xml文件配置*

