丛仲评价

王文涛 按时通关

学号: U202215357

截止前完成关卡: 1/1

分班: 计算机科学2201班

最新完成关卡: 1/1

完成效率: --

课堂最高完成效率: --

通关时间	计时规则 ⑦	实训总耗时 🕜	评测次数	查重扣分	补交扣分	最终成绩	总评
2024-05-10 20:47	页面停留时长	19分 1秒	7			3.0/ 3.0	优秀

阶段成绩

关 卡	任务名称	开启时间	代码修改 行数	评测次 数	完成时间	实训耗 时	是否查看 答案	经验值	关卡得 分	调分
1	为投资表property实现业务约束规则-根据投资类别分别引用不同表的主码	2024-05-10 20:28	14	7	2024-05-10 20:47	19分 1 秒	否	1000/10 00	3.00/3	3.00

图形统计

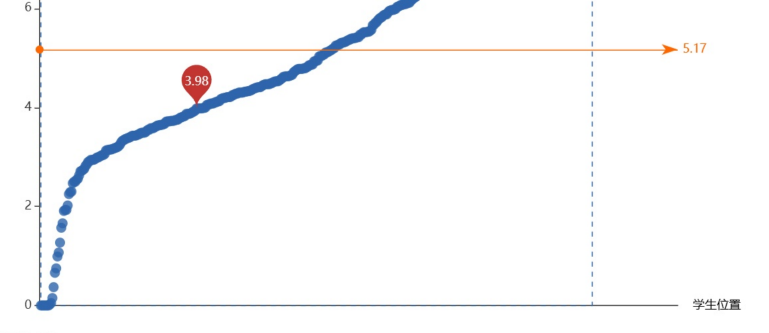
学习效率



王文涛 姓名 学号 U202215357 学习效率 3.98

当前排名 310

1个小圆点代表1个学生的学习效 率 红色水滴表示当前学生的学习效



率值 小圆点越高,学习效率越高 橙色横向箭头:中位值,表示整 个课堂学生表现的平均值

能力值

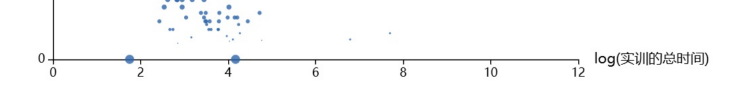
200 -

能力值(实训获得经验值/实训评测次数)

1,000

姓名王文涛学号U202215357能力142.86

1个小圆点代表1个学生的能力值 红色水滴表示当前学生的能力值 小圆圈越大,评测次数越少



实训详情



```
最后通关代码 通过了本题,在作业时间内最后一次提交的通关代码
                                                                       代码修改行数 14
                                                                                                        src/test.sql
     use finance1;
     drop trigger if exists before property inserted;
 2
     -- 请在适当的地方补充代码,完成任务要求:
     delimiter $$
     CREATE TRIGGER before property inserted BEFORE INSERT ON property
     FOR EACH ROW
     BEGIN
 7
     declare msg varchar(128);
 8
     if new.pro type = 1 and not exists (select * from finances product where p id = new.pro pif id) then
 9
         set msg = concat("finances product #",new.pro pif id," not found!");
10
     elseif new.pro_type = 2 and not exists (select * from insurance where i_id = new.pro_pif_id) then
11
         set msg = concat("insurance #",new.pro_pif_id," not found!");
12
     elseif new.pro type = 3 and not exists (select * from fund where f id = new.pro pif id) then
13
         set msg = concat("fund #",new.pro pif id," not found!");
14
     elseif new.pro_type not in (1,2,3) then
15
         set msg = concat("type ".new.pro type." is illegal!"):
16
```

评测次数	详细信息	评测耗时(S)	内存消耗(MB)	评测时间	操作
1	共有5组测试集,其中有4组测试结果不匹配	1.61	115.55	2024-05-10 20:47	查看代码
2	评测通过	1.61	115.55	2024-05-10 20:47	查看代码
3	共有5组测试集,其中有1组测试结果不匹配	1.61	115.55	2024-05-10 20:48	查看代码
4	共有5组测试集,其中有4组测试结果不匹配	1.61	115.55	2024-05-10 20:49	查看代码
5	共有5组测试集,其中有4组测试结果不匹配	1.61	115.55	2024-05-10 20:50	查看代码
6	共有5组测试集,其中有4组测试结果不匹配	1.61	115.55	2024-05-10 20:51	查看代码
7	评测通过	1.61	115.55	2024-05-10 20:53	查看代码