总体评价



王怡彬(按时通关)

学号: U201914858

截止前完成关卡: 6/6

分班: 计算机2020级卓越班

最新完成关卡: 6/6 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 ⑦	评测次数	迟交扣分	最终成绩	总评
2022-11-24 18:06	页面停留时长	41分钟 50秒	6	5.5	8.0 /8.0	优秀

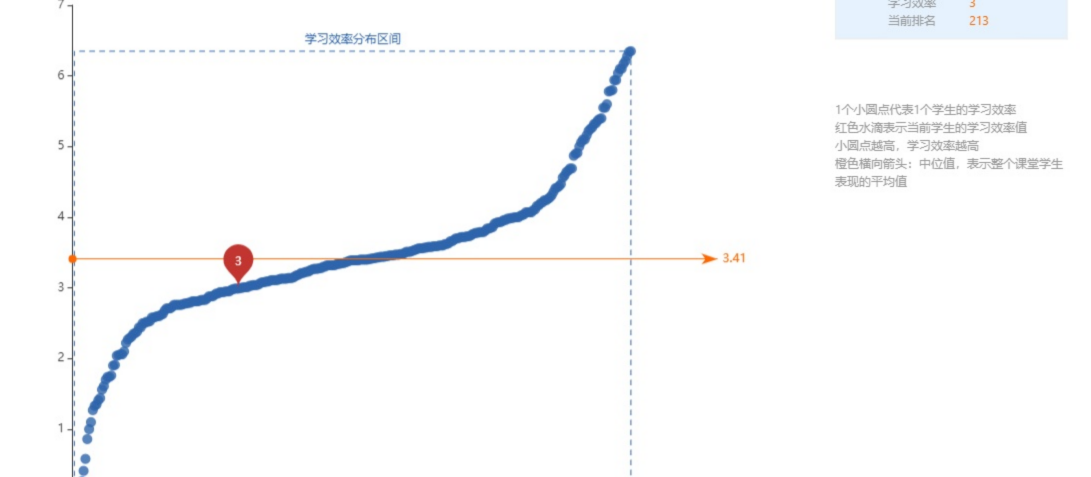
阶段成绩

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	插入多条完整的客户信息	2022-11-11 11:17	4	1	2022-11-24 17:29	35分钟 3秒	否	100/100	1.00/1	1.00
2	插入不完整的客户信息	2022-11-24 17:29	3	1	2022-11-24 17:30	1分钟 2秒	否	100/100	1.00/1	1.00
3	批量插入数据	2022-11-24 17:33	2	1	2022-11-24 17:34	53秒	否	100/100	2.00/2	2.00
4	删除没有银行卡的客户信息	2022-11-24 18:01	1	1	2022-11-24 18:03	1分钟 31秒	否	100/100	1.00/1	1.00
5	冻结客户资产	2022-11-24 18:03	8	1	2022-11-24 18:04	1分钟 46秒	否	100/100	1.00/1	1.00
6	连接更新	2022-11-24 18:04	3	1	2022-11-24 18:06	1分钟 35秒	否	300/300	2.00/2	2.00

图形统计

学习效率

姓名 学号





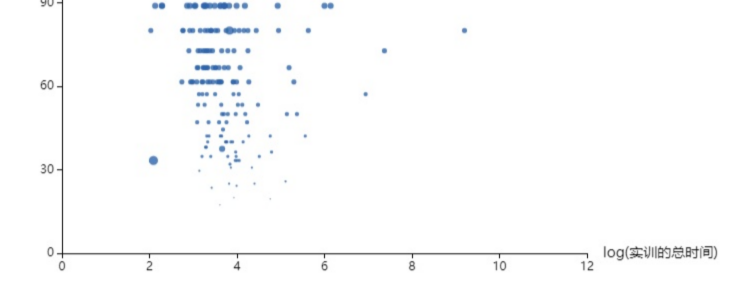
能力值 (实训获得经验值/实训评测次数)



姓名王怡彬学号U201914858能力133.33

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

学生位置



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 4 src/test1/test1.sql use finance1: -- 用insert语句向客户表(client)插入任务要求的3条数据: 2 3 4 insert into client values (1,"林惠雯","960323053@qq.com","411014196712130323","15609032348","Mop5UPkl"), (2,"吴婉瑜","1613230826@gmail.com","420152196802131323","17605132307","QUTPhxgVNlXtMxN"), (3,"蔡贞仪","252323341@foxmail.com","160347199005222323","17763232321","Bwe3gyhEErJ7"); 7 8 9 10 11 /* end of you code */ 12

评测次数	详细信息	评测耗时(S)	内存消耗(MB)
1	评测通过	0.94	30.16

第2关插入不完整的客户信息

10

-- 请用一条SQL语句将这名客户的信息插入到客户表(client):

```
11 Insert Into Client (c_id, c_name, c_pnone, c_id_card, c_password)
12 values (33, "蔡依婷", "18820762130", "350972199204227621", "MKwEuc1sc6");
13 /* the end of your code */
```

评测次数	详细信息	评测耗时(S)	内存消耗(MB)
1	评测通过	0.98	29.97

→ 第3关 批量插入数据

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 2

src/test3/test3.sql

use finance1;

2 -- 已知表new_client保存了一批新客户信息,该表与client表结构完全相同。请用一条SQL语句将new_client表的全部客户信息插入到客户表(client):

4 insert into client select * from new_client;

5

6 /* the end of your code */

评测次数	详细信息	评测耗时(S)	内存消耗(MB)
1	评测通过	0.88	28.72

→ 第4关 删除没有银行卡的客户信息

```
use finance1;
-- 请用一条SQL语句删除client表中没有银行卡的客户信息:

delete from client where not exists (select * from bank_card where bank_card.b_c_id = client.c_id);

/* the end of your code */
```

评测次数	详细信息	评测耗时(S)	内存消耗(MB)
1	评测通过	0.41	26.25

src/test5/test5.sql



第5关 冻结客户资产

```
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8
    use finance1;
    -- 请用一条update语句将手机号码为"13686431238"的这位客户的投资资产(理财、保险与基金)的状态置为"冻结"。:
 3
 4
    update
 5
        property
    set pro_status = "冻结"
    where exists
 8
 9
        select * from client
        where c_id = pro_c_id and c_phone = "13686431238"
10
11
12
    /* the end of your code */
13
```

评测次数	详细信息	评测耗时(S)	内存消耗(MB)
1	评测通过	0.39	26.45

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3

src/test6/test6.sql

```
use finance1;
    -- 在金融应用场景数据库中,已在表property(资产表)中添加了客户身份证列,列名为pro_id_card,类型为char(18),该列目前全部留空(null)。
2
3
    -- 请用一条update语句,根据client表中提供的身份证号(c_id_card),填写property表中对应的身份证号信息(pro_id_card)。
4
5
    update property, client
6
    set property.pro_id_card = client.c_id_card
7
    where client.c_id = property.pro_c_id;
8
9
    /* the end of your code */
10
```

评测次数	详细信息	评测耗时(S)	内存消耗(MB)
1	评测通过	0.38	25.88