

总体评价



王怡彬 未通关

学号：U201914858

分班：计算机2020级卓越班

截止前完成关卡：1/6

最新完成关卡：1/6

完成效率：--

课堂最高完成效率：--

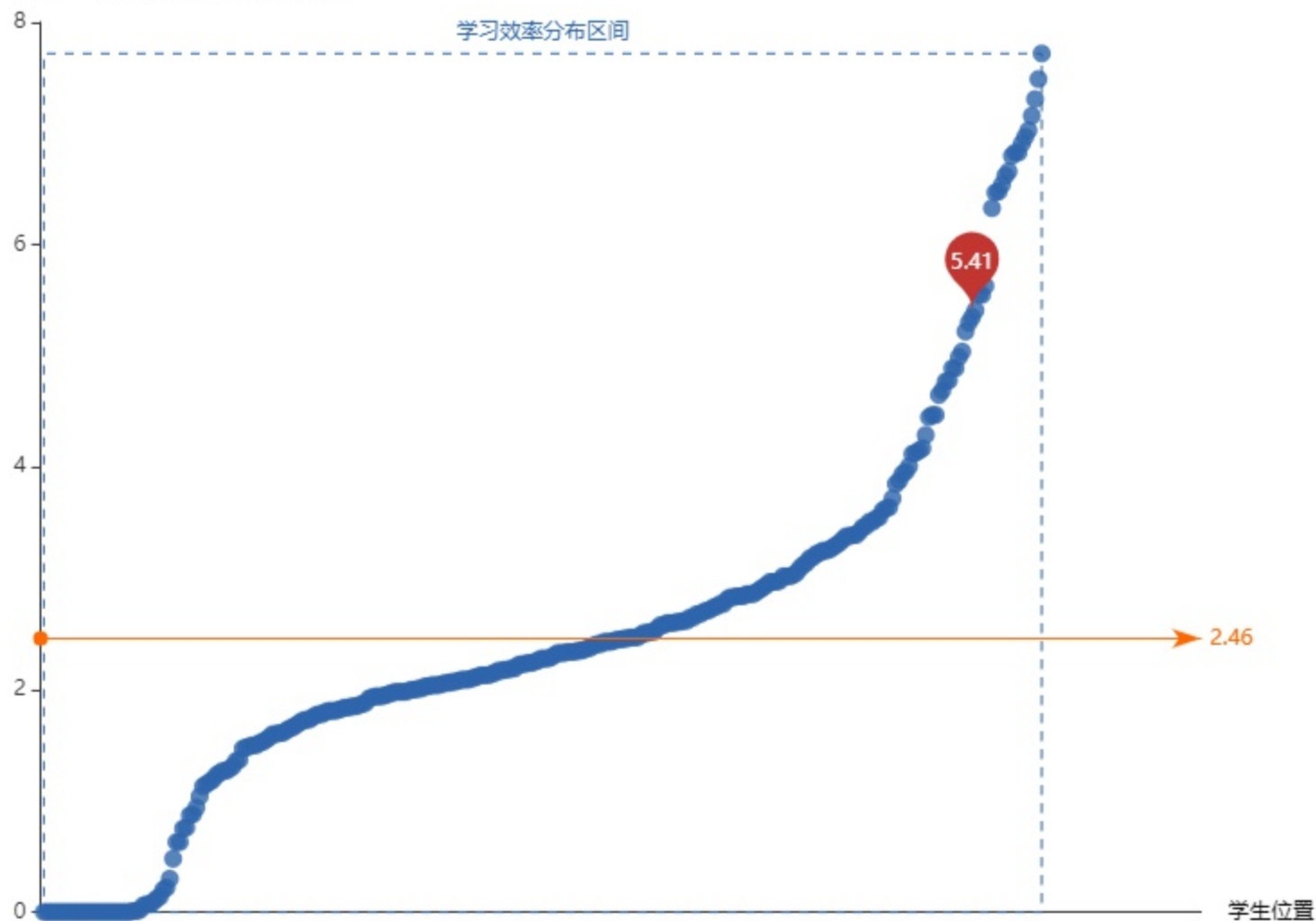
通关时间	计时规则 ?	实训总耗时 ?	评测次数	迟交扣分	最终成绩	总评
--	页面停留时长	1分钟 21秒	1	--	2.0/16.0	不及格

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	查询销售总额前三的理财产品	2022-12-06 21:51	--	0	--	--	否	0/300	0.00/2	0.00
2	投资积极且偏好理财类产品的客户	2022-12-06 21:52	11	1	2022-12-06 21:53	1分钟 21秒	否	300/300	2.00/2	2.00
3	查询购买了所有畅销理财产品的客户	2022-12-08 18:46	--	0	--	--	否	0/300	0.00/3	0.00
4	查找相似的理财产品	--	--	0	--	--	否	0/700	0.00/3	0.00
5	查询任意两个客户的相同理财产品数	--	--	0	--	--	否	0/300	0.00/3	0.00
6	查找相似的理财客户	--	--	0	--	--	否	0/700	0.00/3	0.00

学习效率

学习效率 = $\log(\text{实训总得分} / \text{实训总耗时})$



姓名	王怡彬
学号	U201914858
学习效率	5.41
当前排名	21

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

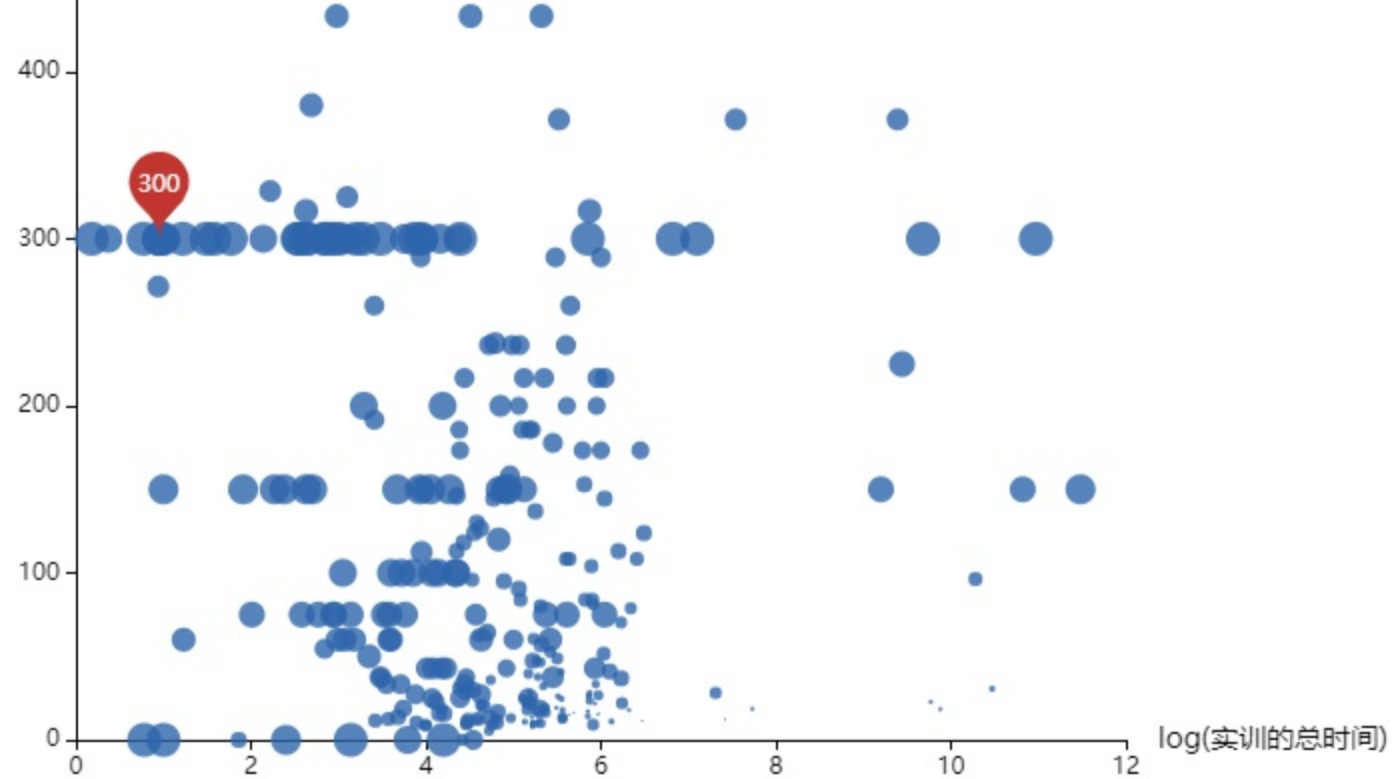
能力值

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	300

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



第1关 查询销售总额前三的理财产品

最新代码 未通过本题，展示最后提交评测的代码详情

src/test20/test20.sql

```
1  -- 1) 查询销售总额前三的理财产品
2  -- 请用一条SQL语句实现该查询:
3
4
5
6
7
8
9
10 /* end of your code */
```

本关无评测记录



第2关 投资积极且偏好理财类产品的客户

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 11

src/test21/test21.sql

```
1  -- 2) 投资积极且偏好理财类产品的客户
2  -- 请用一条SQL语句实现该查询:
3  select pro_c_id
4  from property p1
5  where pro_type = 1
6  group by pro_c_id
7  having count(pro_pif_id) > 3 and count(pro_pif_id) >
8  (
9    select count(pro_pif_id)
10   from property p2
11   where pro_type = 3 and p1.pro_c_id = p2.pro_c_id
12  )
13  order by pro_c_id;
14
```

```
15
16  /* 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	0.31	49.8



第3关 查询购买了所有畅销理财产品的客户

最新代码 未通过本题，展示最后提交评测的代码详情

src/test22/test22.sql

```
1  -- 3) 查询购买了所有畅销理财产品的客户
2  -- 请用一条SQL语句实现该查询:
3
4
5
6
7
8
9
10 /* end of your code */
```

本关无评测记录



第4关 查找相似的理财产品

最新代码 未通过本题，展示最后提交评测的代码详情

src/test23/test23.sql

```
1  -- 4) 查找相似的理财产品
2
3  -- 请用一条SQL语句实现该查询:
4
5
6
7
```

```
8
9
10
11  /* end of your code */
```

本关无评测记录



第5关 查询任意两个客户的相同理财产品数

最新代码 未通过本题，展示最后提交评测的代码详情

src/test24/test24.sql

```
1  -- 5) 查询任意两个客户的相同理财产品数
2  --  请用一条SQL语句实现该查询：
3
4
5
6
7
8
9
10 /* end of your code */
```

本关无评测记录



最新代码 未通过本题，展示最后提交评测的代码详情

src/test25/test25.sql



```
1  -- 6) 查找相似的理财客户
2  -- 请用一条SQL语句实现该查询:
3
4
5
6
7
8
9
10
11 /* end of your code */
```

本关无评测记录