## **丛**件评价

学员

王文涛 按时通关

学号: U202215357

截止前完成关卡: 3/3

分班: 计算机科学2201班

最新完成关卡: 3/3

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	查重扣分	补交扣分	最终成绩	总评
2024-06-03 22:05	页面停留时长	2时 27分 46秒	6			<b>7.0/</b> 7.0	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	从概念模型到MySQL实 现	2024-05-10 21:26	111	3	2024-05-10 22:51	1时 24分 6 秒	否	1000/100 0	3.00/3	3.00
2	从需求分析到逻辑模型	2024-05-10 22:51	6	2	2024-06-03 22:04	39分 27秒	否	600/600	2.00/2	2.00
3	建模工具的使用	2024-05-10 22:52	108	1	2024-06-03 22:05	24分 13秒	否	500/500	2.00/2	2.00

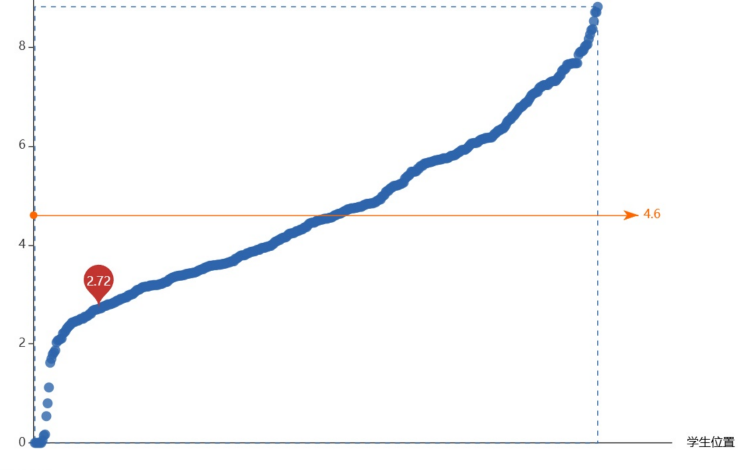
#### 图形统计

### 学习效率

学习效率=log(实训总得分/实训总耗时)

107

姓名王文涛学号U202215357学习效率2.72当前排名391



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

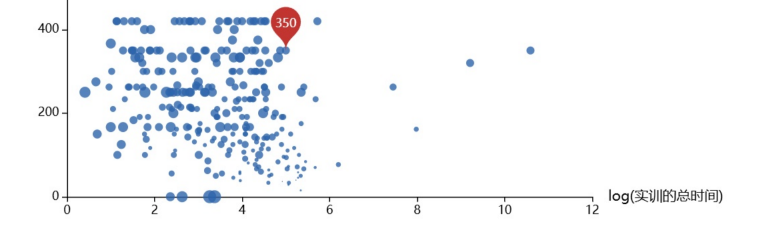
#### 能力值

能力值(实训获得经验值/实训评测次数)



姓名王文涛学号U202215357能力350

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



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1组测试集,其中有1组测试结果不匹配	0.07	590.41	2024-05-10 22:49	查看代码
2	评测通过	0.07	590.41	2024-05-10 22:51	查看代码
3	评测通过	0.07	590.41	2024-07-05 13:39	查看代码

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 6

src/test2/test2.txt

 $\vee$ 

```
1 请给出ER图文件存放的URL:
```

- https://github.com/peace404/test/blob/main/ersolution.jpg?raw=true
- 3 以下给出关系模式:
- 4 movie(movie\_ID, title, type, runtime, release\_date, director, starring), 主码(movie\_ID)
- 5 customer(c\_ID, name, phone), 主码(c\_ID)
- 6 hall(hall\_ID, mode, capacity, location), 主码(hall\_ID)
- 7 schedule(schedule\_ID, date, time, price, number, movie\_ID, hall\_ID), 主码(schedule\_ID), 外码(movie\_ID, hall\_ID)
  - ticket(ticket\_ID, seat\_num, c\_ID, schedule\_ID), 主码(ticket\_ID), 外码(c\_ID, schedule\_ID)

8 9

10

11 12

13

14

15

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1组测试集,其中有1组测试结果不匹配	0.06	574.63	2024-06-03 21:59	查看代码
2	评测通过	0.06	574.63	2024-06-03 22:04	查看代码

评测通过

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 108 src/test3/test3.sql # 请将利用MySQL Workbench软件的Modeling工具,经forward engineering 导出的创建schema的SQL语句完整粘到此处: 1 -- MySQL Workbench Forward Engineering 2 3 SET @OLD\_UNIQUE\_CHECKS=@@UNIQUE\_CHECKS, UNIQUE\_CHECKS=0; 4 SET @OLD\_FOREIGN\_KEY\_CHECKS=@@FOREIGN\_KEY\_CHECKS, FOREIGN\_KEY\_CHECKS=0; 5 SET @OLD\_SQL\_MODE=@@SQL\_MODE, SQL\_MODE='ONLY\_FULL\_GROUP\_BY,STRICT\_TRANS\_TABLES,NO\_ZERO\_IN\_DATE,NO\_ZERO\_DATE,ERROR\_FOR\_DIVISION\_BY\_ZERO NO\_ENGINE\_SUBSTITUTION'; 7 8 9 -- Schema mydb 10 11 12 -- Schema rbac 13 14 15 评测次数 内存消耗(MB) 详细信息 评测耗时(S) 评测时间 操作

0.27

598.01

查看代码

2024-06-03 22:05