

总体评价



王怡彬 按时通关

学号：U201914858

分班：计算机2020级卓越班

截止前完成关卡：2/2

最新完成关卡：2/2

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
2022-11-24 21:05	页面停留时长	4分钟 25秒	2	--	5.0/5.0	优秀

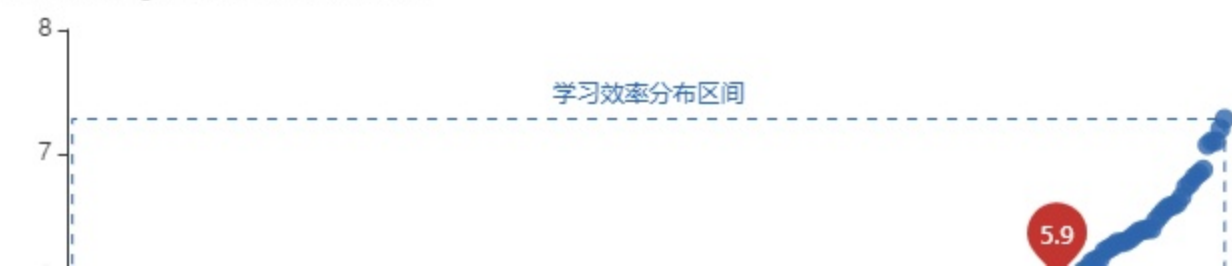
阶段成绩

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	备份与恢复	2022-11-24 21:00	2	1	2022-11-24 21:04	3分钟 30秒	否	600/600	2.00/2	2.00
2	备份+日志：介质故障的发生与数据库的恢复	2022-11-24 21:04	3	1	2022-11-24 21:05	55秒	否	1000/1000	3.00/3	3.00

图形统计

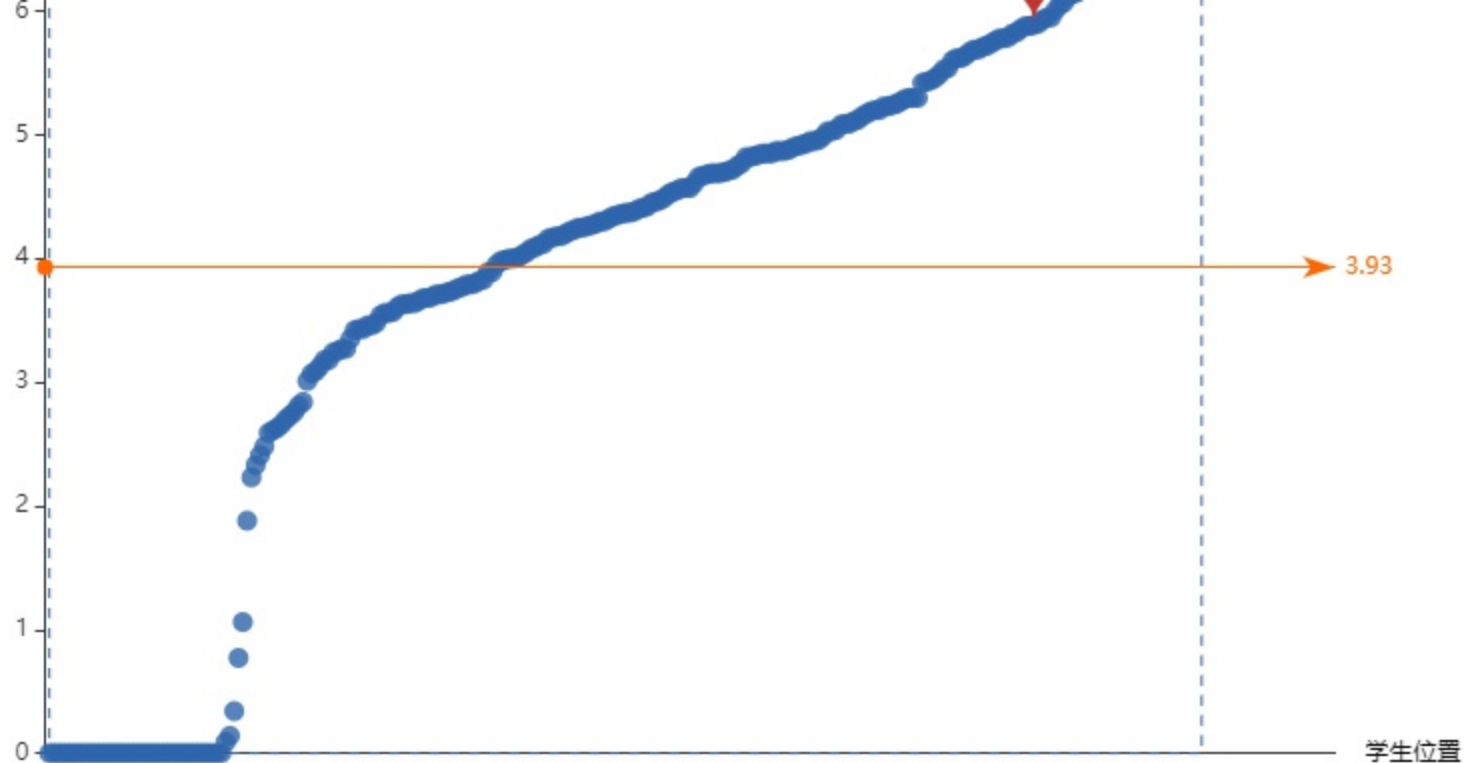
学习效率

学习效率=log(实训总得分/实训总耗时)



姓名	王怡彬
学号	U201914858
学习效率	5.9
当前排名	39

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

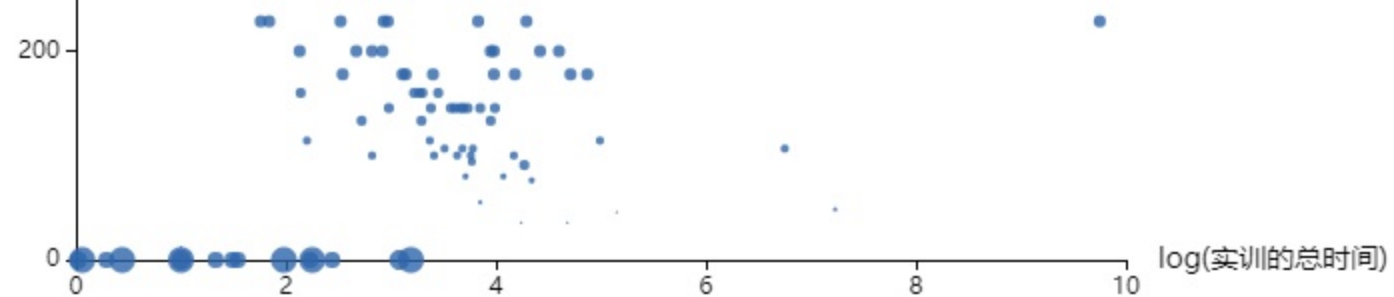
能力值

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	800

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 备份与恢复

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/test1/test1_1.sh



```
1 # 你写的命令将在linux的命令行运行
2 # 对数据库residents作海量备份,备份至文件residents_bak.sql:
3
4 mysqldump -h127.0.0.1 -uroot --databases residents > residents_bak.sql;
5
6
```

评测次数	详细信息	评测耗时(S)	内存消耗(MB)
1	评测通过	2.25	841.11



第2关 备份+日志：介质故障的发生与数据库的恢复

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/test2/test2_1.sh



```
1 # 这是shell脚本，将在linux命令行上执行
2 # 命令行上可省略密码的指定
3 # 请写出对数据库train作逻辑备份并新开日志文件的命令，备份文件你可以自己命名(如train_bak.sql):
4
5 mysqldump -h127.0.0.1 -uroot --flush-logs --databases train > train_bak.sql;
6
7
8
```

评测次数

详细信息

评测耗时(S)

内存消耗(MB)

1

评测通过

3.43

931.07