

总体评价



姜颖琪 按时通关

学号: U201915145

分班: CS1907

截止前完成关卡: 1/1

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 ?	实训总耗时 ?	评测次数	查重扣分	迟交扣分	最终成绩	总评
2022-06-26 13:36	页面停留时长	1小时 33分钟 57秒	4	--	--	10.0/10.0	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	L-翻译模式的递归下降翻译程序	2022-06-20 18:47	23	4	2022-06-26 13:36	1小时 33分钟 57秒	否	500/500	10.00/10	10.00

图形统计

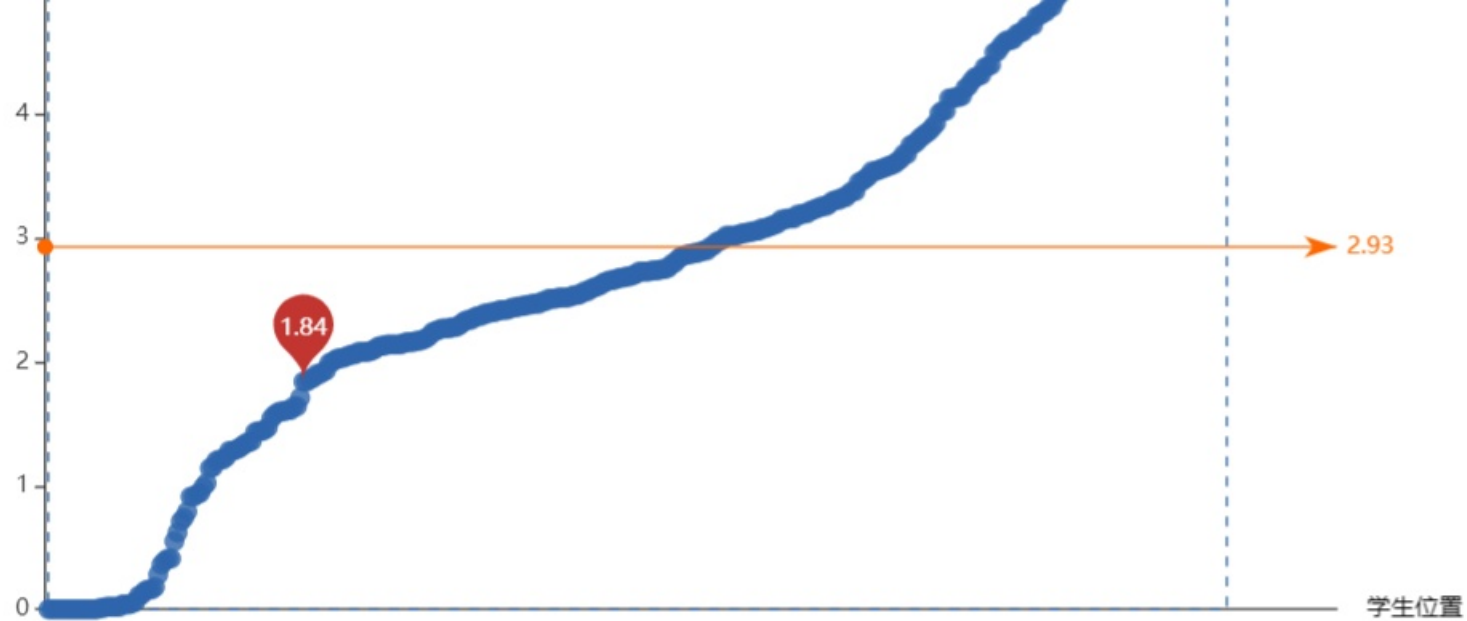
学习效率

学习效率=log(实训总得分/实训总耗时)



姓名	姜颖琪
学号	U201915145
学习效率	1.84
当前排名	286

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



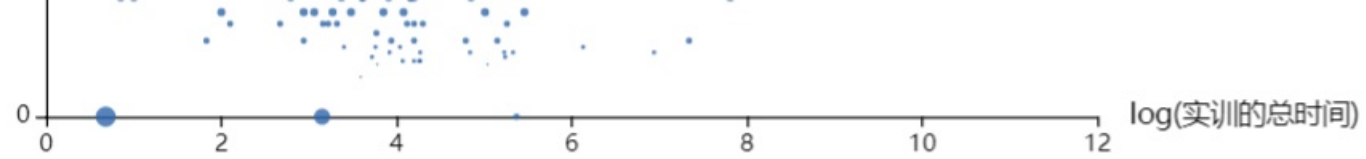
能力值

能力值 (实训获得经验值/实训评测次数)

姓名	姜颖琪
学号	U201915145
能力	125



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 23

src/parses.c



```
1  #include "common.h"
2
3  // S->BR select(S->BR) = {'0','1'}
4  b_info parseS(){
5      int v,l;
6      v = parseB();
7      l = 1;
8      return parseR(v,l);
9  }
```

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	评测通过	1.43	90.72	2022-06-26 13:36	查看代码
2	共有4组测试集，其中有4组测试结果不匹配	1.43	90.72	2022-06-26 13:36	查看代码
3	共有4组测试集，其中有4组测试结果不匹配	1.43	90.72	2022-06-26 13:36	查看代码
4	共有4组测试集，其中有4组测试结果不匹配	1.43	90.72	2022-06-26 13:34	查看代码