

【题面】

- 1、select * from view_hwcheck_stulist 的查询结果共 8 列，依次是学期、年级、学号、姓名、性别、专业全称、专业简称、课号

【--base 基础】

- 2、字符集的匹配：对于纯英文字符的源程序文件，记事本打开时默认为 UTF-8，并不是真正出现了 UTF-8 的字符；demo 是当真正出现了 UTF-8 字符才会认为是 UTF-8 编码
- 3、基础不测多课号，即--cno 只跟一个课号

【--firstline 首行】

- 4、专业匹配：匹配全程/简称中的任意一个即可，其中简称可能是|分隔的多个
- 5、首行不测多课号，即--cno 只跟一个课号

【--secondline 次行】

- 6、--file 的有效值只有 50002440016 课程的 5-b14.c、101080 课程的 15-b2.cpp、15-b5.c
- 7、目前查出的各种错误（抛弃、名字写错、学号不存在等），再最后的统计信息中均算在了正确里面，这是 bug，但这次不改了，按 demo 来
- 8、次行的课号只有两种，--cno 5000244001602 和 --cno 101080001,10108002

【得分：】

- 9、基础--stu all 和三个课号分别组合，通过后可得 24 分（以本题 100 分计算，下同）
- 10、首行--stu all 和三个课号分别组合，通过后可得 24 分
- 11、次行--stu all 和两种课号组合，通过后可得 24 分
- 12、在--base/--firstline 两个功能中选择--file xxx/--stu xxx/--chapter xxx/--week xxx 等多种组合，测试 7 组，每组 4 分
- 13、测试通过的标准是 txt_compare --trim right 完全一致

【输出】

- 14、姓名中含 • 的少数民族同学，匹配首行次行时按 • 匹配，但输出时改为.（否则会格式对不齐）

【作业提交】

- 15、libmariadb.dll 不需要保留、配置文件不需要保持下发时的初值，检查时，所有人的 exe 文件放在一个目录下，放入老师自用配置文件和 dll 即可

【其它】

- 16、测试时，配置文件通过--cfgfile 指定，src_rootdir 应保证绝对/相对路径均正确
- 17、数据是截止到 12-08 的，不是实时的真实数据，因此部分 12.12 截止提交的作业，如果你当时未提交，检查结果会显示未提交，不要自己吓自己