

- 1,登录用户和被打分的用户分开。即上传的 teacher 表（名字改为 staff，部门表格改为 department），还是维持现有的功能，用户被打分，但是登录的用户单独一套表。
- 2，支持匿名登录，即无用户登录打分(匿名是否科以简单点就用空用户名，空密码登录?)
- 3，部门打分这一项改为部门内员工打分，实现部门内打分，后台的有两套表一是部门内打分情况，二是全员打分情况。
- 4，员工打分内容 ABCD 区分或者以下拉框打分，下拉框分为 100，95，90，85，80，75，70 等，并且提交的时候增加强制分布，比如必须有 10%的低于 80，只能有 10%高于 90。(前台增加逻辑校验，告知我位置和内容，便于后续修改校验逻辑)

| | | | 锐意进取、甘于奉献等情况。 | | 权现象等情况。 |
|--|---|---|---|---|---|
| | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |

条

- 5，员工打分维度目前是 5 个维度，可否增加到 10 个？这 10 个根据情况决定启用几个，不用的时候就空着，可以通过配置实现也可以直接修改前台界面隐藏不用的维度。
- 6，权重评分去掉,直接汇总平均即可。（有需要后续我在添加逻辑）

```
pass
part1_score = putong_avg * 0.3
part2_score = (zhengchu_avg + fuchu_avg) / 2 * 0.4
part3_score = xiaoji_avg * 0.2 + xiaojizhixi_avg * 0.1
score = part1_score + part2_score + part3_score
s.sqlstr('INSERT INTO t_defen('n t_id,part1_score,part2_score,part3_score,score'n )\n VALUES ("%s", %s, %s, %s,%s)\n i, ..
```

- 7，不要用 pyc 了，我学习得反编译，好麻烦，另外麻烦在 python 和网页里面多写点注释，便于我学习，数据库表格如果可以也搞点注释。
- 8，登录到操作所有的 UI 界面上的文字教会我修改，网页提交校验逻辑教会我修改，打分维度教会我修改（好像不是很难，应该能学会）。

河北建筑工程学院处级干部及机构考核评分系统

评分

外级评分

部门评分

处级干部考核主要结合2019年工作实际，重点对外级领导干部的德、能、勤、绩、廉五个方面进行全面考核，每个方面分为A（9分）、B（8分）、C（7分）、D（5分）四个等次

从当前数据中检索: 关键词

| 姓名 | 德。全面考核领导人员政治品质和道德品行。重点了解坚定理想信念、对党忠诚、尊崇党章、遵守政治纪律和政治规矩，坚守忠诚老实、公道正派、实事求是、清正廉洁等情况。 | 能。全面考核领导人员运用马克思主义立场、观点和方法，分析研究、解决实际问题的能力，开拓创新能力，特别是应对突发事件、群体性事件过程中的政治能力、专业素养和组织领导能力等情况。 | 勤。全面考核领导人员的精神状态和工作作风，执行民主集中制，维护班子团结，发扬民主，严格管理，敢于负责，敢于担当，重点了解发扬革命精神、斗争精神，坚持“三严三实”，勤勉敬业、恪尽职守、紧抓快办、锐意进取、甘于奉献等情况。 | 绩。全面考核领导人员工作实绩，坚持正确政绩观，履职尽责，完成日常工作、党建工作、年度工作目标、承担急难险重任务、处理复杂问题、应对重大考验等情况和实际成效。 | 廉。全面考核领导人员落实党风廉政建设“一岗双责”责任，遵守廉洁自律准则，带头落实中央八项规定及其实施细则精神，秉公用权，树立良好家风，严格要求亲属和身边工作人员，反对“四风”和特权思想、权现象等情况。 |
|-----------|---|---|---|---|--|
| yanghai | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| zhaobukui | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| sunfang | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| wuleinang | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |