PHP绩效考核指标(100分)

1 代码清晰度(10分)

- 代码非常清晰,逻辑性很强(8-10)
- 代码比较清晰,逻辑性一般(4-7)
- 代码条理不清晰,毫无逻辑性可言(1-3)

2 代码严谨性(10分)

- 代码非常严谨,运行很流畅(8-10)
- 代码比较严谨,可以正常运行(4-7)
- 代码非常不严谨,无法正常运行(1-3)

3 算法执行速度(10分)

- 代码或者sql运行速度非常快(8-10)
- 代码或者sql运行速度一般(4-7)
- 代码或者sql运行速度很差,出现严重拖沓现象(1-3)

4 代码复用性 (10分)

- 代码可多次运用,复用性优秀(8-10)
- 代码只能少量运用,复用性一般(4-7)
- 代码完全不能复用(1-3)

5 规范性(10分)

- 严格按照指定规范执行,Git、数据库、代码注释清晰,意义明确(8-10)
- 执行一般, 有注释, 意义不明确 (4-7)

- 完全无注释,不符合标准开发(1-3)

6 专业复杂程度(10分)

- 任务非常复杂,有很大的挑战性(7-10)
- 任务难度一般,有一定的挑战性(3-6)
- 无难度(1-2)

7工作创新度(10分)

- 有突破性创新思路,能推动公司的发展(8-10)
- 有一定的创新,能避免工作雷同性 (3-7)
- 没有创新,工作雷同(1-2)

8工作量(10分)

- 工作量很饱满, 部门内部工作量排名第一(10)
- 工作量饱满, 部门内部排名中等 (6-9)
- 工作量不饱满,不能有效的安排工作时间,部门内部排名垫底(1-5)

9部门协同性(10分)

- 积极配合各部门之间沟通(8-10)
- 沟通良好,配合顺畅(5-7)
- 拒不配合,阻碍部门开发进度(1-4)

10 Bug通过率(10分)

- 及时修改bug, 完全通过(10)
- 按时修改bug,个别bug需要返工(6-9)
- 延迟修改bug, 通过率一般(3-5)

- 拒不修改bug,通过率低(1-2)

Version: 1.0.2 Author: KSLab