

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