

# 黄宁

18874257015 | hnbingo@petalmail.com | 男 | 生日：1995.11  
长沙 | 工作经验：5年 | 求职意向：后端开发 | 期望薪资：13-16K



## 个人优势

- 1、熟悉网络攻击和漏洞挖掘；
- 2、熟悉渗透测试的步骤、方法、流程；
- 3、熟悉 java 性能优化，sql 语句优化；
- 4、熟悉 docker springBoot springCloud mybatis hibernate 等框架的使用；
- 5、熟悉 json API 的设计和开发

## 工作经历

长沙蜜獾信息科技有限公司      Java      2019.06-2022.06

- 内容：
1. 负责优化页面渲染性能
  2. 负责计算模块的计算性能优化
  3. 负责样式和 UI 升级
  4. 负责了 json API 接口的维护和开发
  5. 负责了 selenium junit 自动化测试用例的开发和维护

- 业绩：
1. 页面性能优化，加载时间从原来的半个小时到十秒以内
  2. 计算模块性能优化，计算速度提升70%

中软国际科技服务有限公司      Java      2017.08-2019.05

1. 负责了项目的运维工作，
2. 支持开发了新版本的项目自动化部署工具，
3. 提高了系统的部署效率，积累了 Linux 系统的使用经验，
4. 熟练掌握 sed awk shell 工具
5. 支持维护了订单处理系统，优化并重构了系统遗留代码

## 项目经历

计算性能优化      后端      2019.10-2022.03

- 内容：
- 原有基金结算模块性能缓慢，限制了业务发展规模
- 解决方案
- 使用原生 JDBC 替换原有 Hibernate
  - 使用多线程进行计算处理
  - 代码细节优化，如设置 hashmap 初始 size
  - 优化了缓存设计，节省了内存消耗

- 业绩：
1. 计算模块的性能提升了70%；
  2. 节省了运行计算模块时候的内存消耗；
  3. 加快了客户出报表的速度

页面渲染速度优化      后端      2019.06-2020.01

内容：

1、背景

客户反映某些展示页面第一次打开异常缓慢，需要优化。

2、分工

一位性能测试人员，三名开发人员

业绩：

- 1. 使用性能分析工具找出页面上哪些值是拖慢速度的原因；
- 2. 设计相应的表和缓存提前准备好这些值，渲染页面时可以直接从数据库或缓存中获取，而不需要再次计算，因此提升了页面的加载速度；
- 3. 页面加载速度提升90%

教育经历

湖南师范大学	本科	电子信息科学与技术	2013-2017
--------	----	-----------	-----------