XXL-JOB 1.3 用户手册

[1. 简介 2](#_Toc24088)

[1.1 概述 2](#_Toc15687)

[1.2 特点 2](#_Toc29591)

[1.3 下载 2](#_Toc13051)

[1.4 安装环境 2](#_Toc29701)

[2. 快速入门 2](#_Toc186)

[2.1 初始化“调度数据库” 2](#_Toc17107)

[2.2 部署“调度中心” 2](#_Toc31947)

[2.3 部署“执行器” 2](#_Toc25417)

[2.4 开发第一个任务“Hello World” 2](#_Toc29455)

[3. 高级配置 2](#_Toc14510)

[3.1 配置“调度数据库” 2](#_Toc3311)

[3.2 配置“调度中心” 2](#_Toc21757)

[3.3 配置“执行器” 2](#_Toc20942)

[4. 任务配置 2](#_Toc12831)

[4.1 BEAN模式任务 3](#_Toc19410)

[4.2 GLUE任务任务 3](#_Toc20981)

[5. 任务管理 3](#_Toc31818)

[5.1 编辑任务信息 3](#_Toc25533)

[5.2 编辑GLUE代码 3](#_Toc25600)

[5.3 恢复/暂停 3](#_Toc16789)

[5.4 手动触发一次调度 3](#_Toc18215)

[5.5 查看日志 3](#_Toc28462)

[5.6 删除任务 3](#_Toc20947)

[6. 设计原理 3](#_Toc19174)

[6.1 总体架构 3](#_Toc10522)

[6.2 调度原理 3](#_Toc27875)

[6.3 通讯原理 3](#_Toc5710)

[6.4 执行器原理 3](#_Toc19433)

[7. 其他 3](#_Toc9456)

[7.1 接入登记 4](#_Toc15874)

[7.2 报告问题 4](#_Toc4425)

# 1. 简介

## 1.1 概述

XXL-JOB托

## 1.2 特点

## 1.3 下载

## 1.4 安装环境

# 快速入门

## 2.1 初始化“调度数据库”

## 2.2 部署“调度中心”

## 2.3 部署“执行器”

## 2.4 开发第一个任务“Hello World”

# 高级配置

## 3.1 配置“调度数据库”

## 3.2 配置“调度中心”

## 3.3 配置“执行器”

# 任务配置

## 4.1 BEAN模式任务

## 4.2 GLUE任务任务

# 任务管理

## 5.1 编辑任务信息

## 5.2 编辑GLUE代码

## 5.3 恢复/暂停

## 5.4 手动触发一次调度

## 5.5 查看日志

## 5.6 删除任务

# 设计原理

## 6.1 总体架构

## 6.2 调度原理

## 6.3 通讯原理

## 6.4 执行器原理

# 其他

## 7.1 接入登记

更多接入公司，欢迎在<https://github.com/xuxueli/xxl-job/issues/1> 登记。

**我司大众点评已接入XXL-JOB，内部别名《Ferrari》（Ferrari基于XXL-JOB的V1.1版本定制而成）**。自2016-01-21接入至2016-05-20未知，内部XXL-JOB系统已调度**40000**余次，表现优异。新接入应用推荐使用最新版本V1.3，因为经过两个大版本的更新，系统的任务模型、UI交互模型以及底层调度通讯模型都有了较大的提升，核心功能更加稳定高效。

## 7.2 报告问题

XXL-JOB托管在Github上，如有问题可在[ISSUES](https://github.com/xuxueli/xxl-job/issues)上提问，也可以加入技术交流群(仅作技术交流)：367260654 。