



APUSIC
固若长城
睿比世界

发版说明

金蝶Apusic应用服务器V10SP8

版权所有 © 深圳市金蝶天燕云计算股份有限公司2026。保留所有权利。

版权声明

本文档所涉及的软件著作权、版权等知识产权已依法进行了注册，由金蝶天燕云计算股份有限公司合法拥有。受《中华人民共和国著作权法》《计算机软件保护条例》《知识产权保护条例》和相关国际版权条约、法律、法规以及其它知识产权法律和条约的保护。未经授权许可，不得非法使用。

免责声明

本文档包含的版权信息由金蝶天燕云计算股份有限公司合法拥有，受法律的保护，金蝶天燕云计算股份有限公司对本文档可能涉及到的非金蝶天燕云计算股份有限公司的信息不承担任何责任。在法律允许的范围内，您可以查阅并仅能够在《中华人民共和国著作权法》规定的合法范围内复制和打印本文档。任何单位和个人未经金蝶天燕云计算股份有限公司书面授权许可，不得使用、修改、再发布本文档的任何部分和内容，否则将被视为侵权，金蝶天燕云计算股份有限公司有依法追究其责任的权利。

本文档如有更新，不另行通知。对本文档中的问题您可向金蝶天燕云计算股份有限公司告知或查询。未经本公司明确授予的任何权利均予保留。

商标声明

 是深圳市金蝶天燕云计算股份有限公司向中华人民共和国国家商标局申请注册的注册商标，注册商标专用权由金蝶天燕合法拥有，受法律保护。未经金蝶天燕的书面许可，任何单位及个人不得以任何方式或理由对该商标的任何部分进行使用、复制、修改、传播、抄录或与其它产品捆绑使用销售。凡侵犯金蝶天燕商标权的，金蝶天燕将依法追究其法律责任。本文档提及的其他所有商标或注册商标，由各自的所有人拥有。

目录

- 1 金蝶Apusic应用服务器概述
- 2 关于此版本
- 3 新功能及特性增强
 - 3.1 部署应用支持可选组件
 - 3.2 EAR 可选模块部署
 - 3.3 实现EJB域信任功能
 - 3.4 实现EJB双集群功能
 - 3.5 日志推送功能
 - 3.6 禁止某些路径访问
 - 3.7 配置URL支持访问所有特殊字符
 - 3.8 降低性能问题排查难度
 - 3.9 Zabbix监控增强
- 4 主要的技术变化
- 5 弃用和删除的功能
 - 5.1 已弃用的功能
 - 5.2 删除的功能
- 6 程序缺陷修复
- 7 已知的问题

1 金蝶Apusic应用服务器概述

金蝶Apusic应用服务器 (Apusic Application Server) 是一款标准、安全、高效、集成并具丰富功能的企业级应用服务器软件，全面支持JakartaEE8/9的技术规范，提供满足该规范的Web容器、EJB容器以及WebService容器等，支持Websocket1.1、Servlet4.0、HTTP2.0等最新的技术规范，为企业级应用的便捷开发、灵活部署、可靠运行、高效管控以及快速集成等提供关键支撑。

2 关于此版本

本次版本名称为"金蝶Apusic应用服务器V10 SP8", 简称"AAS-V10 SP8"。

金蝶Apusic应用服务器V10 SP8 (Apusic Application Server 简称AAS) 基于Weblogic特性功能以及降低性能问题排查难度等需求进行开发, 主要内容包括: EJB域信任, EJB集群高可用、EAR可选模块部署等功能, 提升了产品竞争力和兼容性, 并修复了使用中发现的BUG。

3 新功能及特性增强

3.1 部署应用支持可选组件

部署应用时，支持根据需要选择启用指定的模块（JPA、JSF、Webservice、CDI、BeanValidation等）

3.2 EAR 可选模块部署

EAR 应用部署某些模块，实现 Web 模块和 EJB 模块分开部署的场景，做到不破坏 EAR 的完整结构，对 EAR 也没有任何改动

3.3 实现EJB域信任功能

支持多域EJB之间的安全调用，增强安全性，防止非法的调用。

3.4 实现EJB双集群功能

支持EJB集群之间的高可用，防止出现整个集群宕机，造成无法预估的损失。

3.5 日志推送功能

支持将应用服务器日志推送至Kafka

3.6 禁止某些路径访问

应用目录下的资源支持配置禁止访问

3.7 配置URL支持访问所有特殊字符

请求路径存在特殊字符，可实现不限制特殊字符

3.8 降低性能问题排查难度

支持生成CPU热点火焰图、展示最忙的前N个线程CPU使用率、展示当前阻塞的线程以及生成堆栈信息，方便定位和排查各种性能问题。

3.9 Zabbix监控增强

新增了对zabbix4.x和5.x监控支持

4 主要的技术变化

1. 原线程快照功能增加可配置参数和性能数据采集
2. 原长线程功能调整为线程，增加展示繁忙线程和阻塞线程

5 弃用和删除的功能

5.1 已弃用的功能

无

5.2 删除的功能

无

6 程序缺陷修复

1. 修复管理控制台修改密码失败的问题。[详细描述](#)
2. 修复环境变量设置JVM参数不生效的问题。[详细描述](#)
3. 修复访问日志记录非真实IP的问题。[详细描述](#)
4. 修复国密和非国密不能同时访问的问题。[详细描述](#)
5. 修复浏览器请求乱码问题。[详细描述](#)
6. 修复引用CORSFilter导致的错误问题。[详细描述](#)
7. 关闭CDI仍进行校验的问题。[详细描述](#)
8. 监控数据出现负数的问题。

7 已知的问题

无

全国统一服务热线
4008-555-800



金蝶天燕云计算股份有限公司(简称“金蝶天燕云”)成立于2000年,前身为“金蝶中间件公司”,是金蝶集团旗下新一代软件基础云平台服务商,云计算国家标准制定企业,国家信创产业核心软件企业。金蝶天燕是国家863重点研发计划与核高基重大专项承接企业,也是“两网一站四库十二金”国家重点工程的基础平台提供商,产品广泛应用于政府、军工、金融、能源等关键行业,累计服务客户总数超过10万家。

Apusic
金蝶天燕

云计算国家标准制定企业
金蝶集团旗下基础软件企业
信息技术应用创新核心企业
官网: www.apusic.com

