



APUSIC
固若长城
睿比世界

常见问题

金蝶Apusic分布式配置中心V1.0.243

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 ADCC如何使用mysql
- 2 ADCC如何获取离线授权使用
- 3 ADCC如何连接Apusic许可授权中心（ACLS）授权使用
- 4 ADCC是否支持无缝切换到nacos
- 5 ADCC是否支持鉴权
- 6 ADCC是否支持配置国产数据库
- 7 ADCC在Windows平台上启动失败，报can't find dependent libraries

1 ADCC如何使用mysql

ADCC单机模式默认使用内嵌的数据库作为存储引擎，无需安装数据库mysql。用户如果想使用外置数据库MySQL，可自行安装MySQL，版本要求：**5.6.5+**。

单机部署模式的配置可参照安装文档中“安装-单机部署模式-开启数据库配置（可选）”章节所述。

集群部署模式的配置可参照安装文档中“安装-集群部署模式-开启数据库配置”章节所述。

2 ADCC如何获取离线授权使用

进入解压后的ADCC目录ADCC_HOME/bin，运行"startup.sh -ac IP"命令（其中，IP为ADCC服务器IP地址）获取，会输出类似如下的信息，此信息为申请授权使用，需要发回到金蝶天燕生成授权文件，金蝶天燕会根据该信息生成该中间件产品的授权文件：

```
Auth Code=SZTY14554812
```

客户获得授权文件后，将授权文件更名为license.xml，且放置ADCC_HOME目录下，即可正常通过授权启动。

3 ADCC如何连接Apusic许可授权中心 (ACLS) 授权使用

用户在获取Apusic许可授权中心 (ACLS) 的软件特征码后，将其发回到金蝶天燕申请"Apusic Distributed Config Center"产品的授权文件，并成功导入到ACLS。此时，ACLS就拥有ADCC的授权使用信息，可供ADCC产品启动时进行授权认证使用。

ACLS的连接配置信息如下所示：

```
#启用授权中心认证，必须为true
apusic_acls_enable=true
#授权中心IP和端口信息
apusic_acls_authUrls=172.24.3.116:6869
#产品授权信息中的命名空间名称
apusic_acls_ns=测试中文
#产品授权信息中的租户名称
apusic_acls_tenant=public
```

ADCC连接ACLS的方法有如下三种：

- 将连接配置信息放置在acls.properties文件中，并将acls.properties文件放置在ADCC_HOME/bin目录下即可认证启动成功。acls.properties的文件内容示例如下：

```
apusic_acls_enable=true
apusic_acls_authUrls=172.24.3.116:6869
apusic_acls_ns=测试中文
apusic_acls_tenant=public
```

- 将连接配置信息发布成操作系统的环境变量，即可认证启动成功。环境变量的示例如下：

```
export apusic_acls_enable=true
export apusic_acls_authUrls=172.24.3.116:6869
export apusic_acls_ns=测试中文
export apusic_acls_tenant=public
```

- 将连接配置信息设置成JVM变量，即可认证启动成功。修改ADCC_HOME/bin目录下的启动脚本startup.sh中

的ACLS_CFG。ACLS_CFG的示例如下：

```
ACLS_CFG="-Dapusic_acls_enable=true -  
Dapusic_acls_authUrls=172.24.3.116:6869 -Dapusic_acls_ns=测试中文 -  
Dapusic_acls_tenant=深圳用户001"
```

4 ADCC是否支持无缝切换到nacos

支持，通过修改上下文配置为nacos可实现。具体操作可参照安装文档中"其他操作-支持无缝切换到nacos"

5 ADCC是否支持鉴权

支持，默认不开启鉴权，可通过配置开启。具体操作可参照安装文档中"其他操作-开启鉴权"

6 ADCC是否支持配置国产数据库

目前支持配置国产数据库：达梦8、人大金仓V8和瀚高数据库安全版v4.5.8，具体操作可参照安装文档中"单机部署模式-开启数据库配置（可选）"

7 ADCC在Windows平台上启动失败，报can`t find dependent libraries

如果Windows中安装了Microsoft Visual C++ 2015，且版本在14.25.28508.3以上，可正常启动。具体操作可参照安装文档中"Visual C++ 2015 (Windows系列要求)"

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

