



APUSIC  
固若长城  
睿比世界

# 安装手册

金蝶Apusic Java开发工具包软件

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。

本档如有更新，不另行通知。对本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 概述
  - 1.1 产品简介
  - 1.2 范围和读者
  - 1.3 约定和术语
- 2 系统环境要求
  - 2.1 环境要求
- 3 产品安装
  - 3.0.1 aarch64下安装
  - 3.0.2 x64下安装
- 4 安装后的工作

# 1 概述

## 1.1 产品简介

Apusic JDK 基于华为毕昇 JDK发展而来，是一款高性能、生产环境就绪的OpenJDK发行版本，完全兼容开源 OpenJDK8、OpenJDK21，支持多种运行平台，具备更快的云应用启动速度，更好的性能以及提供更为便捷的分析、诊断工具，适合微服务、云原生应用、大数据等实际应用场景，提供最优的 Java 生产环境及解决方案。此外，Apusic JDK 是 Apusic 应用服务器的运行环境，适配了大量 Java 应用程序，解决了业务实际运行中遇到的多个问题，为 Java 应用程序提供一个安全、稳定、可扩展、高性能的 Java 运行环境。

## 1.2 范围和读者

本手册介绍Apusic JDK产品安装相关的内容，主要适用于实施人员，维护人员等。

## 1.3 约定和术语

AJDK：金蝶 Apusic JDK（Apusic Java Development Kit，简称：AJDK）

## 2 系统环境要求

Apusic JDK产品支持Linux下aarch64和X64 CPU架构下的安装部署。

### 2.1 环境要求

表格1-1 软件及操作系统环境要求

组件	要求
操作系统	Linux
CPU	x64、aarch64
内存	4G或以上
硬盘	可用空间10G或以上

## 3 产品安装

### 3.0.1 aarch64下安装

- 1、下载产品包, `apusic-jdk-8u422-linux-aarch64.tar.gz`
- 2、进入到想要将JDK安装的目录中, 并将 `.tar.gz` 压缩包拷贝到当前目录, 比如: `/opt/java`
- 3、将 `.tar.gz` 压缩包解压缩

```
tar -zxvf apusic-jdk-8u422-linux-aarch64.tar.gz
```

- 4、设置环境变量

编辑 `/etc/profile` , 增加如下内容并保存:

```
export JAVA_HOME=/opt/java/apusic-jdk-8u422-linux-aarch64
export PATH=$JAVA_HOME/bin:$PATH
export CLASSPATH=.:$JAVA_HOME/lib/dt.jar:$JAVA_HOME/lib/tools.jar
```

执行 `source /etc/profile` , 使得环境变量生效

- 5、验证是否安装成功

执行 `java -version` 查看输出的版本是否为apusic jdk对应的版本

### 3.0.2 x64下安装

- 1、下载产品包, 比如: `apusic-jdk-8u422-linux-x64.tar.gz`
- 2、进入到想要将JDK安装的目录中, 并将 `.tar.gz` 压缩包拷贝到当前目录, 比如: `/opt/java`
- 3、将 `.tar.gz` 压缩包解压缩

```
tar -zxvf apusic-jdk-8u422-linux-x64.tar.gz
```

- 4、设置环境变量

编辑 `/etc/profile` , 增加如下内容并保存:

```
export JAVA_HOME=/opt/java/apusic-jdk-8u422-linux-x64
export PATH=$JAVA_HOME/bin:$PATH
```

```
export CLASSPATH=.:$JAVA_HOME/lib/dt.jar:$JAVA_HOME/lib/tools.jar
```

执行 `source /etc/profile` , 使得环境变量生效。

## 5、验证是否安装成功

执行 `java -version` 查看输出的版本是否为apusic jdk对应的版本。

## 4 安装后的工作

如果您想节省磁盘空间，您可以删除 `.tar.gz` 压缩包。

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](http://www.apusic.com)

