Red Hat 安装JDK与IntelliJ IDEA

前言

Red Hat 安装 JDK

- 1、更新软件包列表
- 2、安装OpenJDK
- 3、验证安装

Red Hat 安装IntelliJ IDEA

- 1、下载 IntelliJ IDEA
- 2、解压缩 IntelliJ IDEA 安装包
- 3、移动 IntelliJ IDEA 到安装目录
- 4、启动 IntelliJ IDEA

前言

YUM是基于Red Hat的Linux发行版的一个强大而用户友好的包管理工具。轻松地管理软件包,无需手动配置环境变量,也不必担心解决依赖关系。它从远程存储库获取软件包,并处理安装过程,使其非常方便。YUM在维护系统稳定性和正常运行方面扮演着关键角色,通过有效地管理软件包更新和依赖关系。

Red Hat 安装 JDK

1、更新软件包列表

▼ XML 1 sudo yum update

2、安装OpenJDK

对于不同的Java版本,可以使用以下命令来安装不同的OpenJDK软件包

安装OpenJDK 8

```
sudo yum install java-8-openjdk
sudo yum install java-1.8.0-openjdk
```

安装 OpenJDK 17

```
▼
1 sudo yum install java—17—openjdk
```

3、验证安装

安装完成后,您可以通过以下命令验证是否已成功安装

1、查看 Java 运行时环境(JRE)版本:



2、查看 Java 编译器(JDK)版本:

Plain Text

1 javac -version

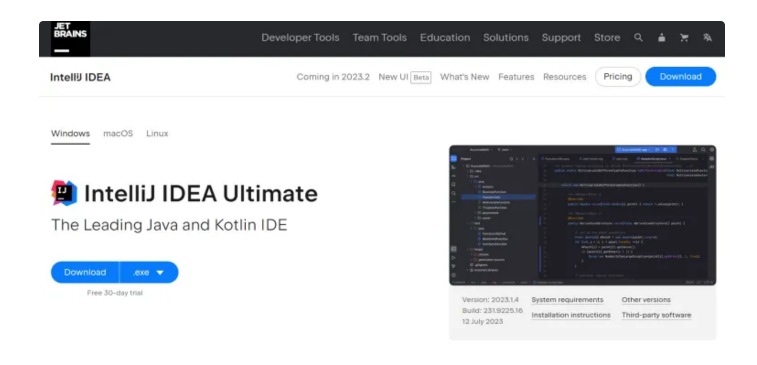
Red Hat 安装IntelliJ IDEA

1、下载 IntelliJ IDEA

下载 IntelliJ IDEA 安装包: 前往 JetBrains 官方网站下载页面:

https://www.jetbrains.com/idea/download/

然后选择适用于你的 Linux 系统的 .tar.gz 安装包(例如: 2022.3.3 – Linux x86_64 (tar.gz))并下载它。



2、解压缩 IntelliJ IDEA 安装包

打开终端,然后进入包含下载的 .tar.gz 文件的目录。使用以下命令解压缩 IntelliJ IDEA 安装包: 这将解压缩 IntelliJ IDEA 安装包,并在当前目录下创建一个新的目录,其中包含解压后的文件。

```
tar -xzf ideaIU-2022.3.3.tar.gz
```

3、移动 IntelliJ IDEA 到安装目录

使用以下命令将解压缩后的 IntelliJ IDEA 文件移动到你希望安装的目录。例如,将其移动到 /Java目录下: 请注意,idea-IU-223.6016.4 是解压缩后 IntelliJ IDEA 的实际文件夹名称。在您的情况下,它可能有所不同,根据你下载的 IntelliJ IDEA 版本而定。

4、启动 IntelliJ IDEA

现在,你可以通过在终端中运行 idea.sh 脚本来启动 IntelliJ IDEA:

▼ XML

- 1 cd idea/bin
- 2 ./idea.sh