

当前位置： 首页 > NEWS > 正文

Bigemap离线地图发布服务器 for Linux

SDK下载地址：<http://www.bigemap.com/reader/download/detail2019041117.html>

当前版本：v1.2.1-slim

一站式搭建离线地图服务器，支持多种地图离线发布；提供快速WEB应用、WMTS、TMS等服务；支持二次开发调用；

系统要求

Bigemap Server 支持以下操作系统：

- Windows 7, Windows Server 2008及以上*
- CentOS 6
- CentOS 7
- Ubuntu 14.04
- Ubuntu 16.04

注* 部署到 **Windows** 系统直接下载安装程序。部署到 **Linux** 系统按照以下步骤。

安装依赖项

在安装Bigemap Server之前，需要安装一下依赖项：

- Wget
- OpenSSL (optional)
- Docker
- Docker Compose
- unzip

Wget、OpenSSL及unzip都是Bigemap Server安装脚本所需，Docker和Docker Compose是服务运行、集成容器。

CentOS 7 安装依赖项

```
# Most of these commands need to be run by the root user
$ sudo su$ yum check-update
$ yum install -y epel-release
$ yum install -y wget openssl python-pip unzip# Install Docker
$ curl -fsSL https://get.docker.com/ | sh# Add your user to the Docker group. i.e. cent
$ usermod -aG docker <your-user-name># Enable the Docker daemon to start at system boot
$ systemctl enable docker.service# Start the Docker daemon
$ systemctl start docker.service# Install Docker Compose
$ pip install docker-compose
```

Ubuntu 14.04 安装依赖项

```
# Update the package database
$ sudo apt-get update# Install Docker and Server dependencies
$ sudo apt-get install \linux-image-extra-$(uname -r) \linux-image-extra-virtual \apt-t
$ curl -fsSL https://download.docker.com/linux/ubuntu/gpg | sudo apt-key add -
$ sudo add-apt-repository \"deb [arch=amd64] https://download.docker.com/linux/ubuntu \
$ sudo apt-get update# Install Docker
$ sudo apt-get install -y docker-ce# Add your user to the Docker group. i.e. ubuntu
$ sudo usermod -aG docker <your-user-name># Check the current release and, if necessary
$ sudo curl -L https://github.com/docker/compose/releases/download/1.18.0/docker-compo
$ sudo chmod +x /usr/local/bin/docker-compose
```

Ubuntu 16.04 安装依赖项

```
# Update the package database
$ sudo apt-get update# Install Docker and Server dependencies
$ sudo apt-get install -y wget openssl python-pip unzip# Add the Docker repository to A
$ curl -fsSL https://download.docker.com/linux/ubuntu/gpg | sudo apt-key add -
$ sudo add-apt-repository \"deb [arch=amd64] https://download.docker.com/linux/ubuntu \
$ sudo apt-get update# Make sure you are about to install from the Docker repo
$ sudo apt-cache policy docker-ce# Install Docker
$ sudo apt-get install -y docker-ce# Add your user to the docker group. i.e. ubuntu
$ sudo usermod -aG docker <your-user-name># Check the current release and, if necessary
$ sudo curl -L https://github.com/docker/compose/releases/download/1.18.0/docker-compo
$ sudo chmod +x /usr/local/bin/docker-compose
```

最新文章



明天会不会下雨

2023/6/11 23:44:41



下雨天的十月未还不冷

2023/6/11 23:44:31



Linux防火墙常用命令

2023/6/11 23:44:05



Linux 防火墙开启端口

2023/6/11 23:44:04



RCU机制分析

2023/6/11 23:43:49



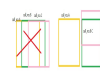
Userspace RCU原理

2023/6/11 23:43:48



RCU锁基本概念

2023/6/11 23:43:47



Linux RCU锁简析

2023/6/11 23:43:46

安装 Bigemap Server

Bigemap Server Installer

Bigemap Server installer是命令行脚本(CLI)程序用于下载、安装Bigemap Server。

安装命令

命令	需要联网	描述
download	是	下载Bigemap Server
setup	否	安装Bigemap Server
list	是	查看发布的历史版本
remove	否	卸载Bigemap Server

下载 Installer

1. 点击下载 `bm-server-installer.zip`
2. 解压下载的zip文件: `unzip bm-server-installer.zip`
3. 修改执行权限: `chmod +x ./bm-server-installer`
4. 查看命令帮助: `./bm-server-installer help`

根据安装脚本帮助步骤完成安装。

原文地址:<https://blog.csdn.net/bigemap/article/details/98186618>

本文来自互联网用户投稿，该文观点仅代表作者本人，不代表本站立场。本站仅提供信息存储空间服务，不拥有所有权，不承担相关法律责任。如若转载，请注明出处：<http://www.taodudu.cc/news/show-3232548.html> 如若内容造成侵权/违法违规/事实不符，请联系淘嘟嘟网邮箱：809451989@qq.com进行投诉反馈，一经查实，立即删除！

相关文章：

- 百度地图离线开发demo（vue+百度地图3.0+百度瓦片）（仅供参考，学习探讨）
- 百度离线地图添加右键菜单
- 百度-离线地图
- C++ 自学写着玩之switch
- JAVA计算机毕业设计心灵治愈服务平台Mybatis+源码+数据库+lw文档+系统+调试部署
- 初游青山山——温泉之旅
- java毕业生设计心灵治愈服务平台计算机源码+系统+mysql+调试部署+lw
- 我的 2021 年终总结 - 焦虑与破局
- 西方哲学的精神之旅
- 在王者荣耀角度下分析面向对象程序设计B中23种设计模式之工厂方法模式
- B站百万收藏，超强学习法：我用过之后，强烈推荐给你们
- 我的 2020 年终总结 - 成长不及预期的 3 年之痒
- 《牧羊少年奇幻之旅》--[巴西] 保罗·科埃略
- python的逆袭之路_菜鸟逆袭之路：从月薪8千到2万，勇敢的去改变才会成功
- Vue3学习之旅--Vue3高级语法补充-自定义指令，vue插件，Teleport.....
- GDOI2016：4.28-5.1：东道主之战，第一次GDOI之旅
- 基于java旅游管理系统计算机毕业设计源码+系统+lw文档+mysql数据库+调试部署
- java计算机毕业设计济南旅游网MyBatis+系统+LW文档+源码+调试部署
- 树木园探险之旅
- 数学之旅 上海交通大学