



《手写OS操作系统》小班二期招生，全程直播授课，大牛带你掌握硬核技术！

点此查看

免费课 实战课 体系课 慕课教程 专栏 手记 企业服务

1. 安装 2. 访问 3. 访问dns

从所有教程的词条中查询...

首页 > 慕课教程 > Go工程师体系课全新版 > 2. consul的安装和配置



bobby · 更新于 2022-11-08

1. 什么是服务注册和发现 2. consul的安装和配置 3. consul的api接口

### 1. 安装

<> 代码块

```
1 docker run -d -p 8500:8500 -p 8300:8300 -p 8301:8301 -p 8302:8302 -p 8600:8600/udp
2
3 docker container update --restart=always 容器名字
```

### 2. 访问

浏览器访问 127.0.0.1:8500

### 3. 访问dns

consul提供dns功能，可以让我们通过，可以通过dig命令行来测试，consul默认的dns端口是8600，命令行：

linux下的dig命令安装：  
yum install bind-utils

<> 代码块

```
1 dig @192.168.1.103 -p 8600 consul.service.consul SRV
```

windows下载dig命令： [BIND9.17.2.x64.zip](#)

1. 什么是服务注册和发现 2. consul的安装和配置 3. consul的api接口

我要提出意见反馈