5 安装和启动UdoIdo的前后端

**5.9 常见问题与解决方法**

* **数据库连不上？？？**

**\* 数据库connect不成功 （backOffice showing）**

**\*\* 数据库文件的目录/var/lib/udoidodb及其下面的所有文件、子目录都必须是：**

**Owner和group都是： mongodb，**

**（通常是sudo建立的owner和group都是root）**

**\*查看service的状态：**

**sudo systemctl status mongod**

**● mongod.service - MongoDB Database Server**

**Loaded: loaded (/lib/systemd/system/mongod.service; disabled; vendor preset: enabled)**

**Active: inactive (dead)**

**Docs: https://docs.mongodb.org/manual**

**好的状态：**

**c$ sudo systemctl status mongod**

**● mongod.service - MongoDB Database Server**

**Loaded: loaded (/lib/systemd/system/mongod.service; disabled; vendor preset: enabled)**

**Active: active (running) since Fri 2022-11-25 23:59:15 EST; 5s ago**

**Docs: https://docs.mongodb.org/manual**

**Main PID: 1869 (mongod)**

**Memory: 193.7M**

**CGroup: /system.slice/mongod.service**

**└─1869 /usr/bin/mongod --config /etc/mongod.conf**

**Nov 25 23:59:15 cloud173112.mywhc.ca systemd[1]: Started MongoDB Database Server.**

**查看socket端口文件(创建者与后续的mongod运行者身份不同，则导致mongod死机)**

**$ ls -ls /tmp**

**// 用mondod命令启动，owner和group都是root：**

**0 srwx------ 1 root root 0 Nov 25 21:57 mongodb-57098.sock**

**// 用systemctl启动， owner和group都是 mongodb**

**0 srwx------ 1 mongodb mongodb 0 Nov 25 23:38 mongodb-57098.sock**

**关闭MongoD（在Linux上only）**

**mongod --shutdown**

* **MongoDB的配置文件Conf： (见数据库安装章节)**
* **80口被占用**

sudo lsof -i tcp:80 -s tcp:listen ## 只查在80口listern者 # LiSt Open Files

apache2 238 root 3u IPv4 200924098 0t0 TCP \*:http (LISTEN)

apache2 239 www-data 3u IPv4 200924098 0t0 TCP \*:http (LISTEN)

kill -9 238

kill -9 239

其它方法：

sudo lsof -i tcp:80

sudo lsof -t -i tcp:80 -s tcp:listen | sudo xargs kill