

tracker基础配置

创建跟踪服务配置文件

FastDFS 提供了配置文件模板,可以根据模板创建需要使用的配置文件。

```
cd /etc/fdfs
cp tracker.conf.sample tracker.conf
```

修改配置文件

tracker.conf 配置文件用于描述跟踪服务的行为,需要进行下述修改:

```
vim /etc/fdfs/tracker.conf
port=22122 # 默认服务端口
base_path=/home/yuqing/fastdfs -> base_path=/fastdfs/tracker (自定义目录)
```

base_path 是FastDFSTracker启动后使用的根目录。也就是data和logs所在位置。

创建自定义目录

为配置文件中定义的 base_path 变量创建对应的目录。

```
mkdir -p /fastdfs/tracker
```

启动服务

```
vim /etc/init.d/fdfs_trackerd
#将 PRG=/usr/bin/fdfs_trackerd 修改为 PRG=/usr/local/bin/fdfs_trackerd
/etc/init.d/fdfs_trackerd start
```

启动成功后,配置文件中base_path指向的目录中出现 FastDFS服务相关数据目录(data目录、logs 目录)

查看服务状态

```
/etc/init.d/fdfs_trackerd status
ps aux | grep fdfs
```

停止服务

```
/etc/init.d/fdfs_trackerd stop
```

重启服务

/etc/init.d/fdfs_trackerd restart



设置开机自启

vi /etc/rc.d/rc.local 新增内容 - /etc/init.d/fdfs_trackerd start

