**MySQL配置max\_connections无效**

2018年05月31日 17:20:27 [天空趋虚](https://me.csdn.net/u014074757) 阅读数：772

 版权声明：本文为博主原创文章，未经博主允许不得转载。 https://blog.csdn.net/u014074757/article/details/80527445

**my.cnf中max\_connections不生效**

在使用mariadb时, 我们总会报’too\_many\_connections’错误.   
理论上只要在/etc/my.cnf中配置max\_connections=3000,然后重启maridb就ok了.然而事实是**不生效**.

翻找了很多贴子, 大致意思是最大连接数受到/etc/security/limits.conf中linux mysql用户配置的影响,要解决这个问题需要2步操作

**配置limits.conf**

打开 /etc/security/limits.conf, 添加mysql用户配置

mysql hard nofile 65535

mysql soft nofile 65535

* 1
* 2

**配置mariadb.service**

打开 /usr/lib/systemd/system/mariadb.service, mysql是mysqld.service

LimitNOFILE=65535

* 1

**重启mariadb**

重启mariadb, my.cnf中的 max\_connections就会生效