

zjufirefly

个人资料



zjufirefly

访问: 6343次

积分: 463

等级: 

排名: 千里之外

原创: 42篇

转载: 4篇

译文: 0篇

评论: 1条

文章搜索

文章分类

C++ (14)

其他 (5)

链接 (13)

linux (13)

shell (7)

操作 (11)

文章存档

2014年12月 (8)

2014年11月 (7)

2014年10月 (8)

2014年09月 (6)

2014年08月 (4)

展开

阅读排行

git操作命令 (327)

blktrace (287)

mysql常用命令 (280)

python (270)

cgroups (262)

linux下如何配置openvpn (260)

2015年4月微软MVP申请

《京东技术解密》有奖试读, 礼品大放送

"我的2014"年度征文活动火爆开启

CSDN 2014博客之星

linux下coredump的使用

分类: linux 其他

2014-12-24 17:44

150人阅读

评论(0)

收藏

编辑

删除

临时性打开coredump

echo "core.%e.%p" > /proc/sys/kernel/core_pattern

ulimit -c unlimited

%% 单个%字符

%p 所dump进程的进程ID

%u 所dump进程的实际用户ID

%g 所dump进程的实际组ID

%s 导致本次core dump的信号

%t core dump的时间 (由1970年1月1日计起的秒数)

%h 主机名

%e 程序文件名

永久打开coredump

/etc/rc.local中加入echo "core.%e.%p" > /proc/sys/kernel/core_pattern

/etc/profile中加入ulimit -c unlimited

调试-g编译的debug程序的coredump

gdb programe_file coredump_file

调试无-g编译的release程序的coredump

步骤1.相同的代码编译debug版本program_debug和release版本program_release

步骤2.objcopy --only-k program_debug symbol.dbg 用来生成生成符号表

步骤3.gdb --symbol=system --symbolic program_release -core=coredump_file

上一篇 Shell监控脚本

下一篇 boost安装

顶

0

踩

0

主题推荐

linux kernel 调试 gdb c

猜你在找

blog.csdn.net/zjufirefly/article/details/42126419

1/2

