1. 光驱设备：/dev/cdrom
2. yum配置文件：/etc/yum.conf /etc/yum.repos.d/\*.repo
3. 内核文件：/boot/vmlinuz-\*
4. 主机名：/etc/hostname
5. ip配置文件：/etc/sysconfig/network-script/ifcfg-eth0
6. DNS配置文件：/etc/resolv.conf
7. 用户基本信息：/etc/passwd

passwd文件内容：用户名:密码占位符:Uid:基本组gid:用户描述信息:家目录:解释器程序

1. 用户密码信息：/etc/shadow

shadow文件内容：用户名:密码（加密之后的字符串）:上一次修改密码的时间（天数，自1970年1月1日到现在的时间）:密码最短使用天数（0无限制）:密码最长的使用时间:密码过期提前几天警告:::用户永远有效

1. 组基本信息存放在/etc/group文件

group文件内容：组名:组密码:GID:组成员列表

1. /var/log：系统日记文件
2. /var/log/crond计划任务日志文件（某一时间执行了什么内容）
3. /etc/fstab挂载配置文件
4. /etc/samba/smb.conf samba主配置文件
5. /etc/exports NFS主配置文件
6. /etc/my.cnf 数据库配置文件（mysql/mariadb）
7. /etc/httpd/conf/httpd.conf apache主配置文件
8. /etc/httpd/conf.d apache的分配置文件
9. /var/www/html apache默认的网站根目录
10. /etc/httpd/conf.d/ssl.conf apache ssl模块配置文件
11. /etc/pki/tls/certs/ apache证书目录（根证书、网站证书）
12. /etc/pki/tls/private/ apache密钥目录（私钥）
13. /etc/postfix/main.cf postfix服务的配置文件
14. /var/spool/mail所有用太湖的邮件位置
15. /boot存放系统引导必须的文件，包含内核、启动配置
16. /bin 、/sbin存放各种文件
17. /dev存放硬盘、键盘、鼠标、光驱等各种设备文件
18. /etc存放linux系统及各种程序的配置文件
19. /root、/home/用户名 分别是管理员root、普通用户的默认家目录
20. /var存放日志文件、邮箱目录等经常变化的文件
21. /proc存放内存中的映射数据，不占用磁盘
22. /tmp存放系统运行过程中使用的一些临时文件
23. /etc/systemd/system systemd配置目录
24. /lib/systemd/system systemd服务目录
25. ~/.vimrc vim配置文件，初始化vim操作
26. /var/log/messages 记录内核消息、各种服务的公共消息
27. /var/log/dmesg 记录系统启动过程中的各种信息
28. /var/log/cron 记录与cron计划任务相关的信息
29. /var/log/maillog 记录邮件收发相关的消息
30. /var/log/secure 记录与访问限制相关安全信息
31. /var/log/lastlog记录最近的用户登录事件
32. /var/log/wtmp 记录成功的用户/注销事件
33. /var/log/btmp 记录失败的用户登录事件
34. /var/run/utmp 记录当前登录的每个用户的相关信息
35. /etc/dhcp/dhcpd.conf dhcp服务主配置文件
36. /etc/cobbler/settings cobbler主配置文件
37. /etc/cobbler/dhcp.template cobbler的dhcp配置文件
38. /var/www/cobbler/ks\_mirror cobbler的镜像文件位置
39. ~/.bash\_history历史命令保存路径
40. /etc/profile控制历史命令条数
41. /etc/profile、~/.bash\_profile环境变量文件
42. /etc/selinux/config selinux配置文件
43. /data/nginx nginx安装目录
44. /data/nginx/conf/nginx.conf nginx主配置文件
45. /data/nginx/html nginx网页目录
46. /data/nginx/logs nginx日志文件
47. /data/nginx/sbin/nginx nginx启动脚本
48. /var/log/php-fpm/www-error.log PHP默认错误日志文件
49. /usr/local/nginx/logs/error.log nginx的默认错误日志文件
50. /usr/local/nginx/logs/access.log nginx的默认访问日志文件
51. /etc/security/limits.conf linux用户资源限制文件
52. /usr/lib/systemd/system/ systemctl脚本目录
53. tomcat/bin/ tomcat主程序目录
54. tomcat/lib/ tomcat库文件目录
55. tomcat/logs/ tomcat日志文件目录
56. tomcat/temp/ tomcat临时目录
57. tomcat/work/ tomcat自动编译目录jsp代码转换servlet
58. tomcat/conf/ tomcat配置文件目录
59. tomcat.webapps/ tomcat项目目录
60. tomcat/conf/server.xml tomcat主配置文件
61. tomcat/conf/bin/startup.sh tomcat启动脚本
62. tomcat/conf//bin/shutdown.sh tomcat关闭脚本
63. varnish/etc/example.vcl carnish启动脚本和配置文件
64. /etc/systconfig/memcached memcached配置文件
65. /usr/lib/systemd/systemctl/memcached.service memcached启动脚本
66. /var/svn/web\_project/conf/svnserce.conf svn配置文件
67. /var/svn/web\_project/conf/passwd svn设置账户信息文件
68. /var/svn/web\_project/conf/authz 设置访问控制权限
69. /root/rpmbuild/SOURCES rpm打包工具源码包位置
70. /root/rpmbuild/RPMS rpm打包工具生成rpm包存放的位置
71. /root/rpmbuild/SPECS rpm打包工具生成rpm配置文件（\*.spec）
72. /etc/pptpd.conf pptpd配置文件
73. /etc/ppp/options.pptpd pptpd设置加密和DNS配置文件
74. /etc/ppp/chap-secrets 设置用户名密码文件
75. /etc/ipsec.d/\*.conf ipsec加密文件目录
76. /etc/ipsec.d/\*.secrete ipsec预定义共享密钥目录
77. /etc/xl2tpd/xl2tpd.conf xl2tpd配置文件
78. /etc/ppp/options.xl2tpd xl2tpd设置密码验证文件
79. /etc/chrony.conf ntp主配置文件
80. /root/.ssh/ ssh密钥默认存放目录
81. /etc/ssh/sshd\_config sshd配置文件
82. /etc/sudoers sudo配置文件
83. /etc/issue /etc/issue.net登录显示的目录
84. /etc/login.defs修改帐号信息配置文件
85. /etc/aide.conf aide入侵检测系统主配置文件
86. /etc/audit/auditd.conf audit审计系统主配置文件
87. /etc/audit/rules.d/audit.rules audit审计系统规则配置文件
88. /var/log/audit/audit/log audit默认日志文件
89. mysql\_secure\_installation mysql初始化安全脚本
90. .mysql\_history mysql历史命令
91. .bash\_history bash历史命令
92. binlog（mysql目录里的日志，5.6版本后无）
93. cd /data/tomcat/lib

jar -xf catalina.jar

org/apache/catalina/util/ServerInfo.properties tomcat版本信息文件

1. /sbin/iptables iptables管理程序位置
2. echo ‘net.ipv4.ip\_forward=1’ >> /etc/sysctl.conf（永久开启路由转发）
3. echo 1 >/ proc/sys/net/ipv4/ip\_forward（临时开启路由转发）
4. zabbix-3.4.4/frontends/php zabbix程序页面位置（安装包，也就是源码包）
5. zabbix/etc/zabbix\_server.conf zabbix服务端配置文件（安装完成后的目录）
6. zabbix/database/mysql/\* zabbix服务所需数据库文件，需要导入数据库中（源目录）
7. /var/log/zabbix/zabbix\_server.log zabbix默认日志文件位置
8. zabbix/etc/zabbix\_agent.conf zabbix客户端配置文件（安装完成后的目录）
9. msic/init.d/fegora/core zabbix启动脚本目录（源码包）
10. /data/zabbix/etc/zabbix\_agentd.conf.d/\* zabbix自定义key目录
11. /usr/local/mysql/data/auto.cnf mysql配置文件
12. /varr/lib/mysql rpm安装mysql数据库目录
13. /usr/lib/system/mysqld.service mysql服务启动脚本
14. /var/log/mysqld.log mysql错误日志文件/首次登陆密码存储文件
15. /etc/maxscale.cnf mysql中间件（读写分离maxscale）配置文件
16. /usr/local/mysql 多实例数据库安装目录
17. /usr/local/mysql/bin 多实例数据库命令文件
18. /usr/local/mysql/bin/mysqld\_safe 多实例进程文件路径
19. /usr/local/mysql/bin/mysqladmin 多实例管理命令路径
20. mha4mysql-manager-0.56/samples/conf/app1.cnf mha配置实例文件
21. mha4mysql-manager-0.56/samples/scripts/master\_ip\_failover mha错误跳转脚本
22. mha4mysql-manager-0.56/bin/\* mha命令文件目录
23. /usr/local/mycat/bin mycat执行文件目录
24. /usr/local/mycat/catlet mycat扩展目录
25. /usr/local/mycat/conf mycat配置文件目录
26. /usr/local/mycat/conf/server.xml 设置连mycat的帐号信息
27. /usr/local/mycat/conf/schema.xml 配置mycat的真实表库
28. /usr/local/mycat/conf/rule.xml 定义mycat分片规则
29. /usr/local/mycat/logs mycat日志文件目录
30. /usr/local/mycat/logs/wrapper.log mycat服务启动日志
31. /usr/local/mycat/logs/mycat.log 记录sql脚本执行后的报错内容
32. /usr/local/mycat/version.txt mycat版本信息
33. /var/lib/redis/6379/\* redis数据库目录
34. /etc/redis/6379.conf redis主配置文件
35. /var/log/redis\_6379.log redis日志文件
36. /var/run/redis\_6379.pid redis pid文件
37. /usr/local/bin/redis-server redis启动程序
38. redis-4.0.8/utils/install\_server.sh redis初始化脚本
39. /etc/sentinel.conf redis哨兵模式需要设置的相关配置文件
40. /usr/local/mongodb/bin mongodb命令存放路径
41. /usr/local/mongodb/etc mongodb配置文件路径
42. /usr/local/mongodb/data/db mongodb数据库存放路径
43. /usr/local/mongodb/log mongodb日志文件目录
44. /usr/local/mongodb/etc/mongodb.conf mongodb主配置文件
45. /etc/iscsi/initatorname.iscsi iscsi设置本机连接远程存储的iqn名称
46. /sys/dervices全局设备体系结构，包含所有被发现的注册在各种总线上的物理设备
47. /sys/dev该目录下存放主次设备号文件，其中分成字符文件、块设备的主次设备号码（major:minor）组成的文件名，该文件是连接文件并且链接到其真实的设备（/sys/devices）
48. /sys/kernel该目录下存放的是内核中所有可调整的参数
49. /etc/udev/rules.d/etc/udev/rules.d udev规则目录
50. /etc/udev/udev.conf udev主配置文件
51. /etc/multipath.conf mulitiipath多路径配置文件
52. /dev/mapper 多路径设备文件目录
53. /etc/sysconfig/ipvsadm lvs保存配置的文件
54. /etc/keepalived/keepalived.conf keepalived配置文件
55. /etc/haproxy/haproxy.cfg haproxy配置文件
56. /var/run/haproxy.pid haproxy pid文件路径
57. /etc/rsyslog.conf 系统日志文件配置路径
58. ceph-cluster 自己创建的ceph集群工作目录
59. /etc/ceph/ceph.conf ceph集群配置文件
60. /etc/ceph/ceph.client.admin.keyring ceph集群密钥文件
61. /etc/libvirt/qemu KVM虚拟机配置声明文件路径
62. /var/lib/libvirt/images KVM虚拟机磁盘镜像文件路径
63. /etc/libvirt/qemu/networks KVM虚拟网卡文件路径
64. /etc/ansible/ansible.cfg ansible默认配置文件
65. /etc/ansible/hosts ansible默认主机地址配置文件
66. /etc/elasticsearch/elasticsearch.yml ELK elasticsearch配置文件
67. /opt/kibana/config/kibana.yml ELK kibana.yml配置文件
68. /etc/logstash/logstash.conf ELK logstash配置文件（需要自己创建配置文件）
69. /opt/logstash/bin/logstash-plugin list logstash插件列表
70. <https://github.com/logstash-plugins插件使用详情地址>
71. /opt/logstash/vendor/bundle/jruby/1.9/gems/logstash-patterns-core-2.0.5/patters ELK logstash filter正则宏路径
72. /etc/filebeat/filebeat.yml logstash filebeat插件配置文件
73. /usr/local/hadoop/etc/hadoop/hadoop-env.sh hadoop环境配置文件
74. /usr/local/hadoop/etc/hadoop/core-site hadoop核心配置文件
75. /usr/local/hadoop/etc/hadoop/hdfs-site.xml HDFS核心配置文件
76. slaves HDFS节点配置文件
77. /usr/local/hadoop/logs hadoop logs配置文件
78. /usr/local/zookeeper/conf/zoo.cfg zookeeper配置文件
79. /usr/local/kafka/config/server.properties kafka配置文件