

Linux操作系统启动httpd失败的解决方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/467/2021_2022_Linux_E6_93_8D_E4_BD_c67_467269.htm Red Hat Linux enterprise 5 start httpd faild linux httpd: httpd 启动 failed 我在虚拟机里面遇到此问题，试了很多方法都没法启动，后来发现，问题出在/etc/httpd/conf/目录里面有一个叫httpd.conf的文件。在同一目录下还有另外一个叫httpd.conf.bak，只要把httpd.conf.bak的内容复制httpd.conf文件中，覆盖原来的内容就能启动了，到shell里运行service httpd start 惊喜发现，start httpd ok 启动httpd 确定用service httpd status可以看到httpd正运行中。心情舒服啊。虽然只是个很菜的新手问题，嘿嘿，但我还是写下来，或许哪个新手也遇到此问题能帮上忙。后来我又详细排查了一下是什么问题导致的。结果是意料之外啊。原来是使用了[系统]-[管理]-[服务器设置]-[HTTP]工具进行设置，然后保存之后导致。用了这个工具后里面的设置内容有更多的地方跟初始设置是不一样的。我发现修改/etc/httpd/conf/httpd.conf文件可以解决问题：1. 将ServerName这行注释掉，即行最前面加个#号。2. 将ServerAdmin 这行要写完整。如：ServerAdmin admin@example.com 3.将Lockfile 的文件路径弄正确，或都干脆注释掉（行首加#）4.将Loadmodule Loadmodule.....#这里很多行。省略！其实这些都是错误的，应该是HTTP本身代码问题导致。我们用初始文件替换。Loadmodule..... 用/etc/httpd/conf/httpd.conf.bak里面的相应内容替换掉 内容如下：LoadModule auth_basic_module

modules/mod_auth_basic.so LoadModule auth_digest_module
modules/mod_auth_digest.so LoadModule authn_file_module
modules/mod_authn_file.so LoadModule authn_alias_module
modules/mod_authn_alias.so LoadModule authn_anon_module
modules/mod_authn_anon.so LoadModule authn_dbm_module
modules/mod_authn_dbm.so LoadModule authn_default_module
modules/mod_authn_default.so LoadModule authz_host_module
modules/mod_authz_host.so LoadModule authz_user_module
modules/mod_authz_user.so LoadModule authz_owner_module
modules/mod_authz_owner.so LoadModule
authz_groupfile_module modules/mod_authz_groupfile.so
LoadModule authz_dbm_module modules/mod_authz_dbm.so
LoadModule authz_default_module
modules/mod_authz_default.so LoadModule ldap_module
modules/mod_ldap.so LoadModule authnz_ldap_module
modules/mod_authnz_ldap.so LoadModule include_module
modules/mod_include.so LoadModule log_config_module
modules/mod_log_config.so LoadModule logio_module
modules/mod_logio.so 100Test 下载频道开通，各类考试题目直
接下载。详细请访问 www.100test.com