

实用技巧使用MD5加密GRUB密码操作步骤 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/491/2021_2022__E5_AE_9E_E7_94_A8_E6_8A_80_E5_c67_491795.htm 步骤如下：在命令行输入grub，进入GRUB界面，输入md5crypt(或password --md5)，然后输入你的密码（注意输入密码要小心，因为只能输入一次），产生一个md5加密字符串，把它复制下来。打开/boot/grub/grub.conf，在title子句后加入lock和password --md5子句，结果如下：title CentOS (2.6.9-42.0.3.EL) lock password --md5 \$1\$G7A00\$\$S9iQ9fN9IME2gpECHS7CV1 root (hd0,9) kernel /vmlinuz-2.6.9-42.0.3.EL ro root=LABEL=/ rhgb quiet initrd /initrd-2.6.9-42.0.3.EL.img 重新启动后，就必须输入正确的密码才能进入CentOS (2.6.9-42.0.3.EL)了。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