Linux设置以root用户开机自动登录桌面

目录

Ubuntu 18.04系统下设置

Redhat7.6系统下设置

. Ubuntu 18.04系统下设置

1、 允许使用root用户登录桌面

Ubuntu默认不允许使用root用户登录桌面的,首先需要进行如下配置编辑/usr/share/lightdm/lightdm.conf.d/50-ubuntu.conf将该文件的配置修改成如下

[Seat:*]
user-session=ubuntu
greeter-show-manual-login=true #在登录时允许用户自己输入用户名和密码

Ubuntu中的root用户默认是没有设置密码的,所以还需要设置root密码

sudo passwd root #在当前桌面登录的用户下执行这条命令修改root密码

[sudo] user 的密码: #输入当前登录用户用户user的密码

输入新的 UNIX 密码: #输入给root密码 重新输入新的 UNIX 密码: #再次输入root密码

passwd: 已成功更新密码

2、 允许root开机自动登录桌面

再次编辑/usr/share/lightdm/lightdm.conf.d/50-ubuntu.conf,在该文件末尾添加如下两行

allow-guset=flase #禁止访客用户登录 Autologin-user=root #指定root为自动登录用户

编辑完成之后,还需要修改图形桌面配置,编辑文件/etc/gdm3/custom.conf,找到[daemon]项,将该项的配置修改至如下

[daemon]

AutomaticLoginEnable=true #启用自动登录

AutomaticLogin=root #指定root用户为自动登录用户

3、 由于Ubuntu默认是禁止使用root用户进行ssh远程登录终端访问的,所以如果需要使用root登录ssh的话则需要再文件中增加如下配置

PermitRootLogin yes

4、 重启电脑生效

. Redhat7.6系统下设置

相比与于Ubuntu系统,Redhat的设置就比较简单了,只需要修改/etc/gdm/custom.conf文件的[daemon]项配置,重启后即可生效

[daemon]
AutomaticLoginEnable=True
AutomaticLogin=root

标签: Linux, root自动登录桌面



关注我

收藏该文



