

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-guest=false        #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](#)

好文要顶

关注我

收藏该文

