Booil Jung

소프트웨어, 3D, 게임, AI 연구 개발에 대한 잡담.

Top

Ubuntu 18.04 LTS에서 GUI와 CLI를 전환

2019년 4월 8일

CLI 모드로 전환하기

CTRL+ALT+F1 ~ CTRL+ALT+F6 을 누르면 CLI 모드로 전환 할 수 있습니다.

다시 GUI 모드로 전환하려면 CTRL+ALT+F7 을 누릅니다.

GUI 서비스 종료하기

CLI 모드에서 다음을 입력합니다.

sudo service lightdm stop

GUI 모드가 종료 됩니다.

CLI 모드로 부팅하기

vi 에디터로 /etc/default/grub 파일을 편집합니다.

sudo vi /etc/default/grub

그러면 다음 vi 에디터에 내용이 표시 됩니다.

If you change this file, run 'update-grub' afterwards to update

```
# /boot/grub/grub.cfg.
 # For full documentation of the options in this file, see:
 # info -f grub -n 'Simple configuration'
 GRUB DEFAULT=0
 GRUB_TIMEOUT_STYLE=hidden
 GRUB TIMEOUT=0
 GRUB DISTRIBUTOR=`lsb release -i -s 2> /dev/null || echo Debian`
 GRUB_CMDLINE_LINUX_DEFAULT="quiet splash"
 GRUB CMDLINE LINUX=""
 # Uncomment to enable BadRAM filtering, modify to suit your needs
 # This works with Linux (no patch required) and with any kernel that obtains
 # the memory map information from GRUB (GNU Mach, kernel of FreeBSD ...)
 #GRUB_BADRAM="0x01234567,0xfefefefe,0x89abcdef,0xefefefef"
 # Uncomment to disable graphical terminal (grub-pc only)
 #GRUB_TERMINAL=console
 # The resolution used on graphical terminal
 # note that you can use only modes which your graphic card supports via VBE
 # you can see them in real GRUB with the command `vbeinfo'
 #GRUB_GFXMODE=640×480
 # Uncomment if you don't want GRUB to pass "root=UUID=xxx" parameter to Linu
 #GRUB_DISABLE_LINUX_UUID=true
 # Uncomment to disable generation of recovery mode menu entries
 #GRUB_DISABLE_RECOVERY="true"
 # Uncomment to get a beep at grub start
 #GRUB_INIT_TUNE="480 440 1"
여기서 GRUB CMDLINE LINUX DEFAULT="quiet splash" 라인을 주석 처리 합니다.
 #GRUB_CMDLINE_LINUX_DEFAULT="quiet splash"
```

GRUB_CMDLINE LINUX="text"

다음은 #GRUB_TERMINAL=console 의 주석을 제거 합니다.

다음은 GRUB_CMDLINE_LINUX="" 라인에 text 로 지정합니다.

GRUB_TERMINAL=console

이제 wq! 를 입력하여 저장합니다.

터미널에서 다음을 입력하여 변경사항을 grub에 업데이트 합니다.

sudo update-grub

다음을 입력하여 시스템 설정을 변경 합니다.

sudo systemctl set-default multi-user.target

리부트 합니다.

reboot

GUI 모드로 되돌리기

시스템 설정을 원래대로 되돌립니다.

sudo systemctl set-default graphical.target

vi 에디터로 /etc/default/grub 파일을 편집하여 원래대로 되돌립니다.

sudo vi /etc/default/grub

주석을 제거하고

GRUB_CMDLINE_LINUX_DEFAULT="quiet splash"

GRUB_CMDLINE_LINUX 에서 text 지정을 해제하고

GRUB_CMDLINE_LINUX=""

다시 GRUB TERMINAL 에 주석을 추가 합니다.

#GRUB_TERMINAL=console wq! 를 입력하여 저장 및 종료 후에 터미널에서 다음을 입력하여 변경사항을 grub에 업데이트 합니다. sudo update-grub 다시 재부팅 합니다. reboot 댓글 0개 정렬 기준 날짜 오름차순 ♣ 댓글 달기... Facebook 댓글 플러그인

github

Google 지원

이 블로그에 게시된 2차 저작물의 권리는 1차 저작자에게 있으며 1차 저작자의 라이센스를 따릅니다.

Q

- 이 블로그에 게시된 Booil Jung의 생산한 저작물은 CC BY-NC-ND-SA를 적용합니다.
- 이 블로그의 게시된 Booil Jung이 생산한 소스코드는 MIT 라이센스를 적용합니다.