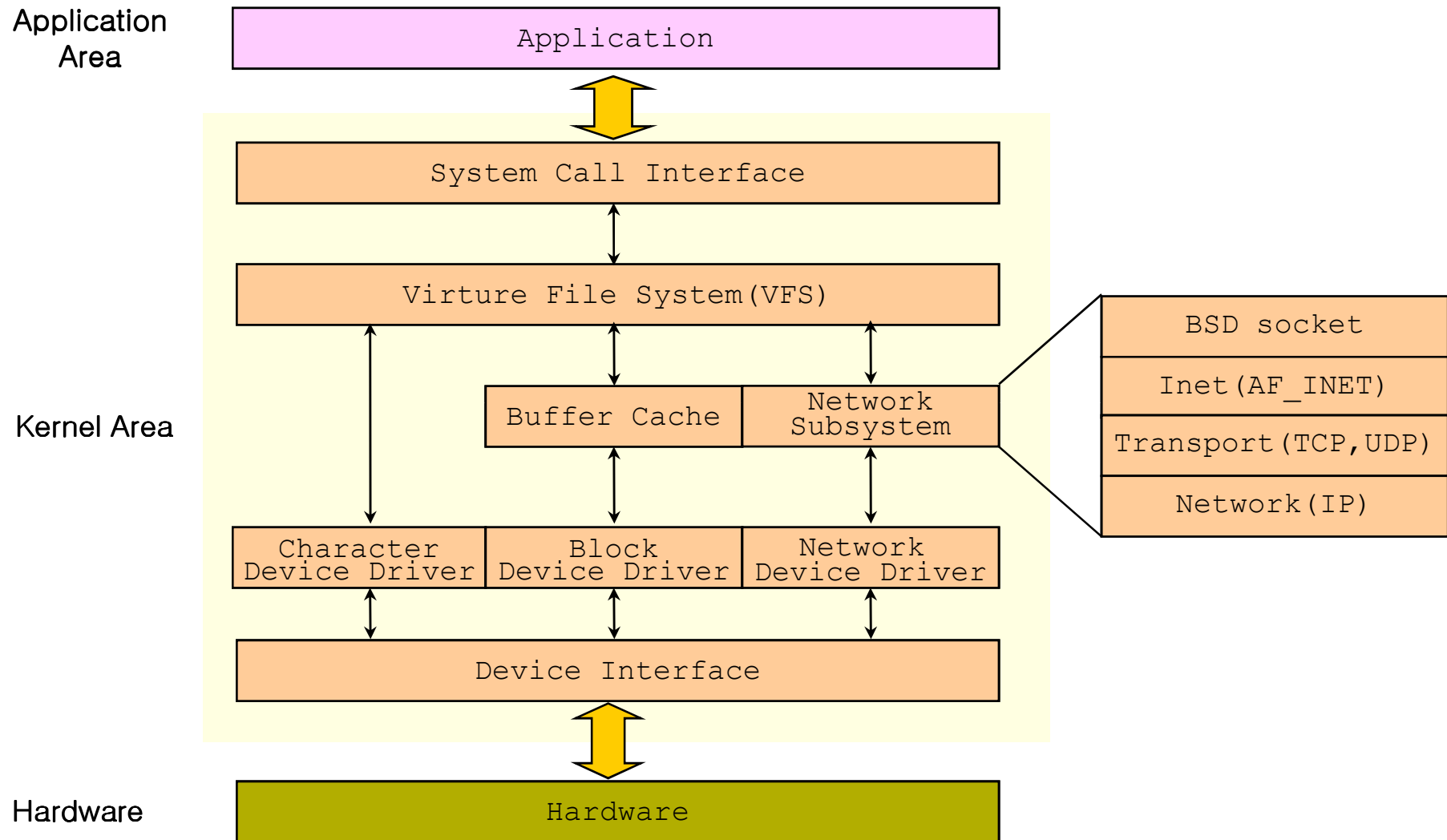
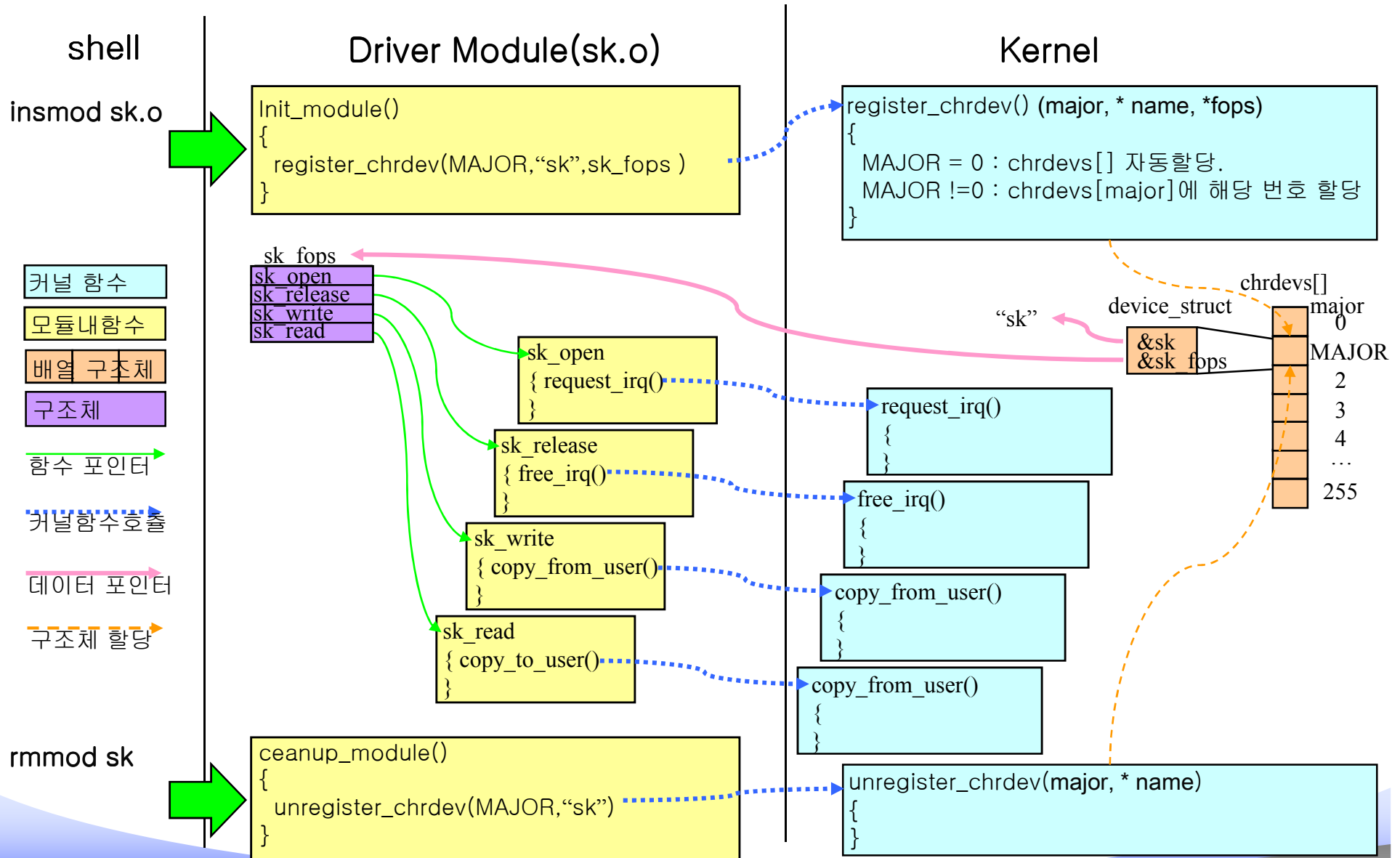


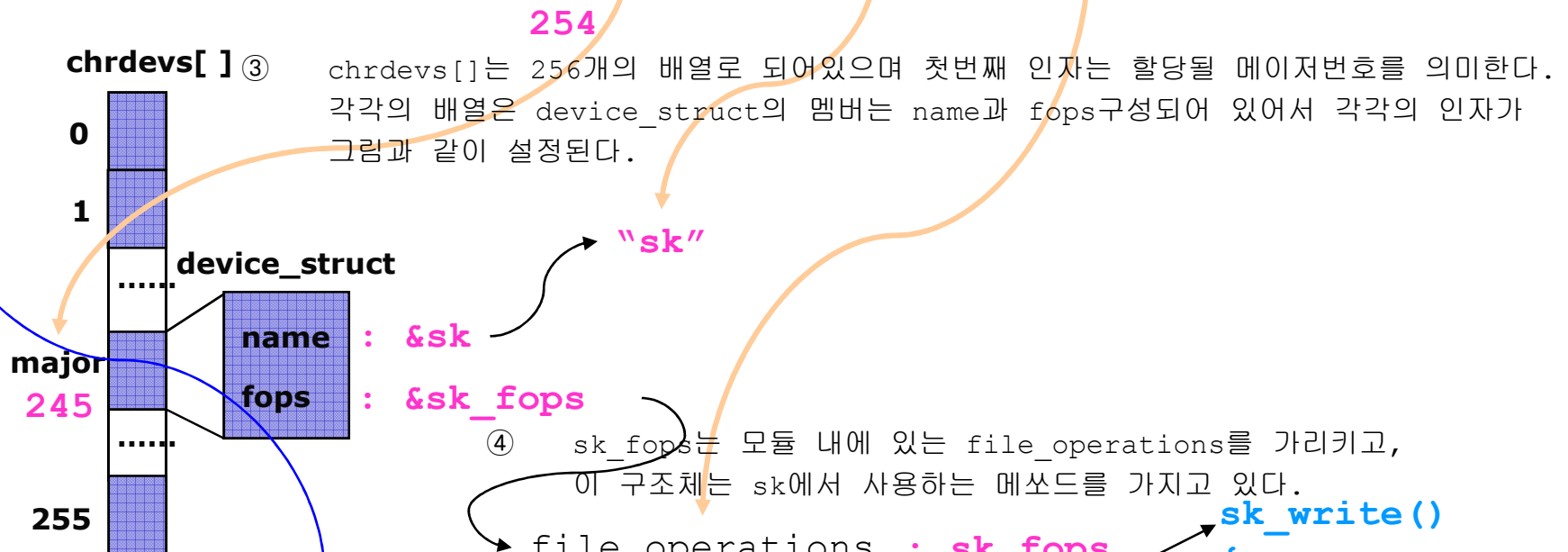
리눅스 디바이스 드라이버 인터페이스 구조



모듈의 적재와 재거



register_chrdev(major, "sk", &sk_fops)



```
init_module()  
{  
.....  
register_chrdev(...)  
.....  
}
```

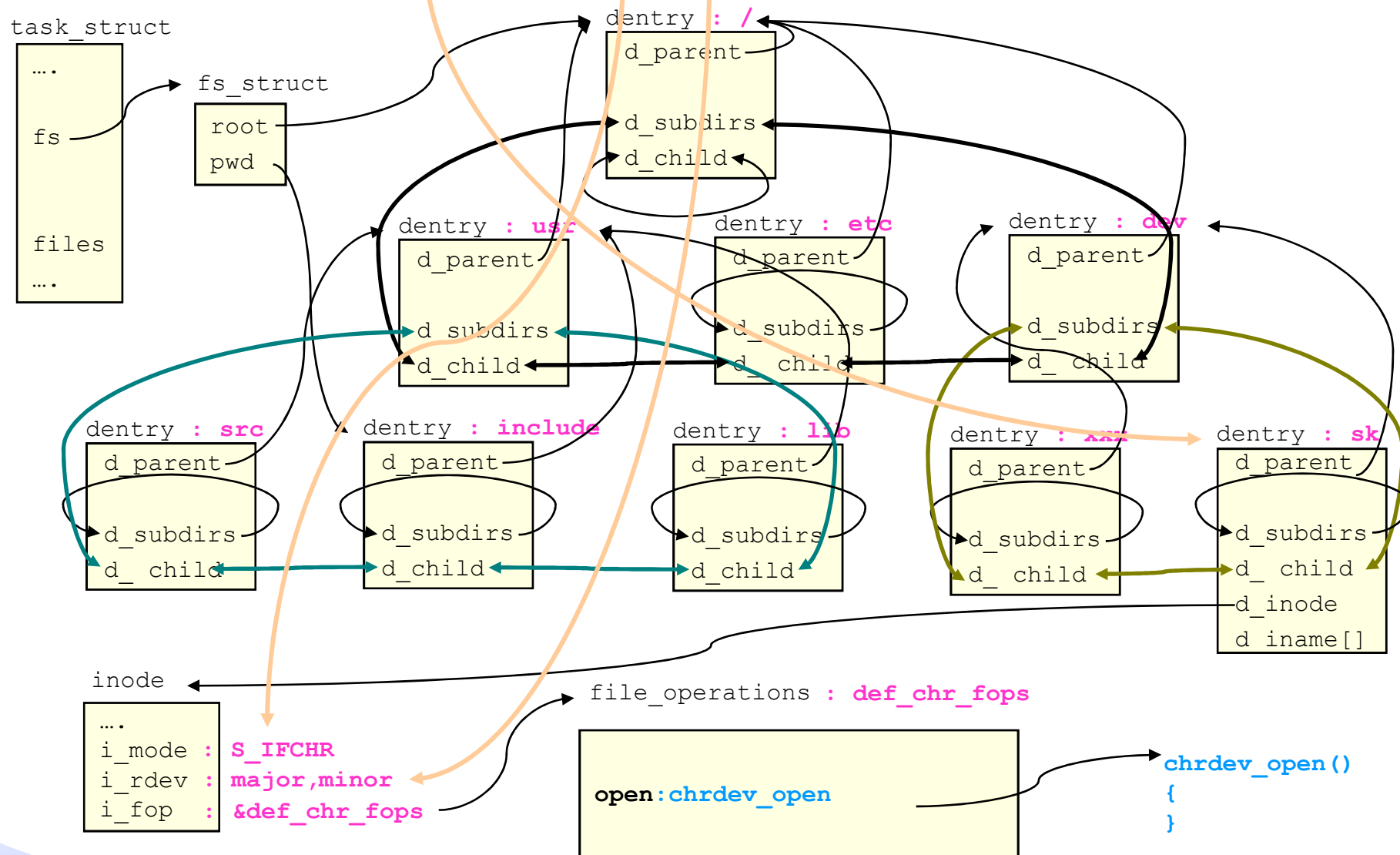
② insmod sk를 실행하면 마지막에 sk.o에 있는 init_module()을 실행한다. 이 함수안에는 커널내에 chrdevs[] 배열 구조체에 등록하기 위한 register_chrdev()를 실행한다.

insmod sk.o

① shell에서 insmod sk.o를 실행한다.

<http://lxr.linux.no/source/fs/devices.c#L98>

mknod /dev/sk c 3 0



응용 프로그램 실행 : 디바이스 드라이버 함수의 호출과정

