컴퓨터학부 20142468 허경영

소스코드

#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

#include <unistd.h>

#include <signal.h>

void ssu\_signal\_handler(int signo); // 시그널 핸들러

void (\*ssu\_func)(int); // 실행할 함수

int main(void){

ssu\_func = signal(SIGINT, ssu\_signal\_handler); // SIGINT의 핸들러 등록

while(1){

printf("precess running...\n");

sleep(1);

}

exit(0);

}

void ssu\_signal\_handler(int signo){

printf("SIGINT 시그널 발생.\n");

printf("SIGINT를 SIG\_DFL로 재설정 함.\n");

signal(SIGINT, ssu\_func);

}

실행화면

