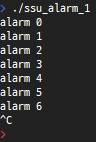
컴퓨터학부 20162448 김병준

1. 결과



1. 소스코드

|  |
| --- |
| #include <stdio.h>  #include <stdlib.h>  #include <signal.h>  #include <unistd.h>  void ssu\_signal\_handler(int signo);  int count = 0;  int main(void)  {  signal(SIGALRM, ssu\_signal\_handler); // SIGALRM에 사용자정의 시그널 등록  alarm(1); // 1초후 자신에게 SIGALRM 시그널을 보냄  while(1);  exit(0);  }  void ssu\_signal\_handler(int signo){ // 시그널 핸들러  printf("alarm %d\n", count++);  alarm(1);  } |