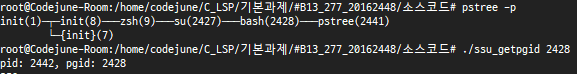
컴퓨터학부 20162448 김병준

1. 결과



1. 소스코드

|  |
| --- |
| #include <stdio.h>  #include <stdlib.h>  #include <unistd.h>  #include <sys/time.h>  int main(int argc, char \*argv[]){  pid\_t pgid;  pid\_t pid;  if(argc < 2){  fprintf(stderr, "usage: %s <file>\n", argv[0]);  exit(1);  }  pid = getpid(); // PID 획득  pgid = getpgid(atoi(argv[1])); // argv[1]에 해당하는 프로세스가 속한 그룹의 id를 갖고온다  printf("pid: %d, pgid: %d\n", pid, pgid);  exit(0);  } |