컴퓨터학부 20162448 김병준

1. 결과



1. 소스코드

|  |
| --- |
| #include <stdio.h>  #include <stdlib.h>  #include <unistd.h>  #define PATH\_MAX 1024  int main(void)  {  char \*pathname;  if(chdir("/home/codejune")<0){ // 현재 디렉토리를 /home/codejune 변경  fprintf(stderr,"chdir error\n");  exit(1);  }  pathname = malloc(PATH\_MAX); // 메모리 할당  if(getcwd(pathname,PATH\_MAX)==NULL){ // pathname에 현재 위치에 대한 절대경로를 저장  fprintf(stderr,"getcwd error\n");  exit(1);  }  printf("current directory = %s\n",pathname);  exit(0);  } |