1. 소스코드

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

2. 실행결과

Macintosh HD:Users:Frodo:Dropbox:스크린샷:스크린샷 2017-04-11 00.31.50.png