1. 소스코드

|  |
| --- |
| #include <stdio.h>  #include <stdlib.h>  #include <unistd.h>  #include <sys/stat.h>  int main(void) {  struct stat statbuf;  char \*fname1 = "ssu\_file1";  char \*fname2 = "ssu\_file2";  if(stat(fname1, &statbuf) < 0)  fprintf(stderr, "stat error %s\n",fname1);    //fname1 모드에서 그룹 실행모드를 제거하고 set user id 비트 설정  if(chmod(fname1, (statbuf.st\_mode & ~S\_IXGRP) | S\_ISUID) < 0)  fprintf(stderr, "chmod error %s\n", fname1);  //fname2를 0645 모드로 변경  if(chmod(fname2, S\_IRUSR | S\_IWUSR | S\_IRGRP | S\_IROTH | S\_IXOTH) < 0)  fprintf(stderr, "chmod error %s\n", fname2);  exit(0);  } |

2. 실행결과

