컴퓨터학부 20162448 김병준

1. 결과

그리기이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

1. 소스코드

|  |
| --- |
| #include <stdio.h>  #include <stdlib.h>  #include <unistd.h>  #include <pthread.h>  void \*ssu\_thread(void \*arg);  int main(void)  {  pthread\_t tid;  // 새 스레드 생성  if (pthread\_create(&tid, NULL, ssu\_thread, NULL) !=0)  {  fprintf(stderr, "pthread\_create error\n");  exit(1);  }  sleep(1);  printf("쓰레드가 완료되기전 main함수가 먼저 종료되면 실행중 쓰레드 소멸\n");  printf("메인 종료\n");  exit(0);  }  void \*ssu\_thread(void \*arg)  {  printf("쓰레드 시작\n");  // 대기 중 메인함수 종료  sleep(5);  // 이 아래 부분은 실행되지 않음  printf("쓰레드 수행 완료\n");  pthread\_exit(NULL);  return NULL;  } |