컴퓨터학부 20162448 김병준

1. 결과

키보드이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

1. 소스코드

|  |
| --- |
| #include <stdio.h>  #include <stdlib.h>  #include <pthread.h>  #define THREAD\_NUM 5  void \*ssu\_printhello(void \*arg);  int main(void)  {  pthread\_t tid[THREAD\_NUM];  int i;  for (i=0;i<THREAD\_NUM;i++)  {  printf("In main: creating thraed %d\n", i);  // 새 스레드 생성  if (pthread\_create(&tid[i], NULL, ssu\_printhello, (void \*)&i)!=0)  {  fprintf(stderr, "pthread\_create error\n");  exit(1);  }  }  // 스레드 종료  pthread\_exit(NULL);  exit(0);  }  void \*ssu\_printhello(void \*arg)  {  int thread\_index;  // 인자 데이터 변환  thread\_index = \*((int\*)arg);  printf("Hello World! It's me, thread #%d!\n", thread\_index);  // 스레드 종료  pthread\_exit(NULL);  return NULL;  } |