1. 소스코드

|  |
| --- |
| #include <stdio.h>  #include <stdlib.h>  #include <unistd.h>  #include <time.h>  void ssu\_timestamp(char \*str);  int main(void) {  unsigned int ret;    ssu\_timestamp("before sleep()");  ret = sleep(10);//10초 간 프로세스 일시중지  ssu\_timestamp("after sleep()");  printf("sleep() returned %d\n", ret);  exit(0);  }  void ssu\_timestamp(char \*str) {  time\_t time\_val;  time(&time\_val);  //ssu\_timestamp()가 호출되는 시점의 시각을 출력  printf("%s the time is %s\n", str, ctime(&time\_val));  } |

2. 실행결과

