

제목

홍길동
정보과학과
itman@gnu.ac.kr

여기에 Hypothesis를 한 문장으로 작성할 것

1. Goal

Goal에 대하여 한 문장으로 요약한다[1].

1.2 Problem

Problem에 대해 약 한 단 분량으로 작성한다.

1.1 Topic

Topic에 대해 약 한 단 분량으로 작성한다.

- Goal, Means, 참고문헌의 제목은 “소제목” 스타일 사용 (Ctrl-3)
- Topic, Problem, Solution, Method의 제목은 “개요 2” 스타일 사용 (Ctrl-4)
- 표제와, 그림 캡션은 “캡션” 스타일 사용 (Ctrl-0)
- 본문은 “바탕글” 스타일 사용 (Ctrl-1)
- 삽입된 그림과 표의 색상은 흑백으로 인쇄했을 때 잘 보이도록 할 것
- 용지 및 여백처리: 본 양식을 그대로 이용할 것
- 본문폰트는 "함초롬바탕"을 사용할 것(공개된 폰트)
- 본 설명과 같이 청색으로 작성된 안내글은 모두 제거하고 제출할 것

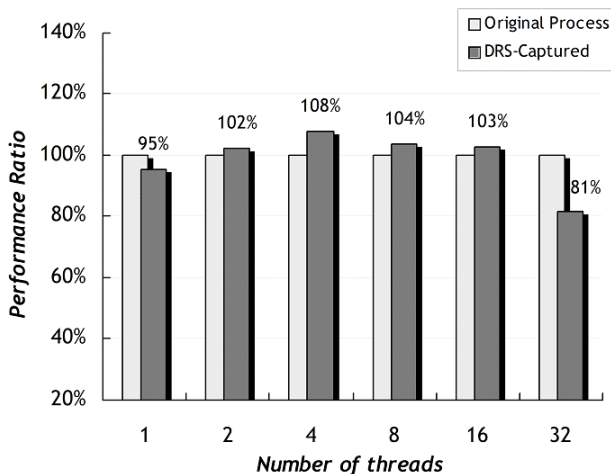


그림 1. 그림 예제 (캡션은 그림 아래에)

표 1. 표 예제 (표제는 표 위에)
그림 및 표의 크기는 페이지의 ¼을 넘기지 않는다.

Category	Native APIs
File Handling (FH-APIs)	NtCreateFile, NtOpenFile, NtWriteFile, NtWriteFileGather, NtClose, NtDeleteFile, NtSetInformationFile
Memory-Map (MM-APIs)	NtCreateSection NtMapViewOfSection NtUnmapViewOfSection
Process Handling (PH-APIs)	NtCreateProcess NtCreateThread

2. Means

Means에 대해 한 문장으로 요약하여 작성한다.

2.1 Solution

Solution에 대해 한 문장으로 요약한다.

Specification, Significance, Limitation으로 본 페이지를 채워서 작성한다.

Specification Specification에 대해 작성한다.

Significance Significance에 대해 작성한다.

Limitation Limitation에 대해 작성한다.

2.2 Method

Method에 대해 한 문장으로 요약한다.

Feasibility, Justification, Stage/Schedule, 참고문헌
으로 본 페이지를 채워서 작성한다.

Feasibility Feasibility에 대해 작성한다.

Justification Justification에 대해 작성한다.

Stage/Schedule Stage/Schedule에 대해 작성한다.

참고문헌

본문 중에 참고문헌 번호를 쓰고, 그 문헌을 참고문헌란
에 인용한 순서대로 기술.

기술 순서는 저자, 제목, 학술지명, 권, 호, 쪽수, 발행년
도 순으로 작성.

책은 저자, 제목, 출판사, 발행년도 순으로 작성

예)

[1] 홍길동, 전공문서작성법, 정보과학회, 14권 25호,
115-125, 2014.

[2] 홍길동, 전공문서작성법, 정보과학출판사, 2014.