**학위논문 작성 유의사항**

※ 논문업로드 전 반드시 **지도교수의 확인을 받아 업로드** 하시기 바랍니다.

※ 논문 작성은 아래 표의 **논문규격과 작성글자체를 참조하여 작성**바랍니다.

(**논문규격, 글자체, 문단모양, 글자모양은 변경 불가능**)

※ 5page의 논문목차부터는 논문 작성 예시로 **항목구성, 본문구성 및 내용작성(표/그림 포함), 참고문헌표기법 등은 정해진 서식이 아니므로 수정 가능** 합니다.

※ 논문업로드 시 본 페이지는 삭제 후 업로드 하세요.

**1. 논문 규격 : A4 규격(210mm\*297mm) (본문 38자 × 25행)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 위 | 아래 | 머리말 | 꼬리말 | 왼쪽 | 오른쪽 | 제본 |
| 한글 | 38.0mm | 38.0mm | 15.0mm | 15.0mm | 30.0mm | 30.0mm | 0 |
| Word | 5.3cm | 5.3cm |  |  | 3cm | 3cm | 0cm |

**2. 작성글자체 : 명조, 신명조, 휴먼명조**

|  |
| --- |
| ◎ 문단모양 : 들여쓰기 3space, 본문 줄간격 200%(한글), 정렬방식 혼합◎ 글자모양 : ▷ 큰 제 목 : 16point, 신명조, 진하게(가운데)▷ 중간제목 : 14point, 신명조, 진하게▷ 본 문 : 11point, 신명조▷ 각 주 : 9point, 신명조 |

**3. 항목구분번호 : 일정한 순서를 지켜 작성(하단 Box 예시 참조)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 구분 | 예시A | 예시B | 크기 및 정렬 |
| 항목구성예시(중간항목생략가능 및 띄어쓰기 조정가능) | 제1장제1절1.가.1)가) | Ⅰ.1.A.1)a.(1) | 16p 진하게 가운데정렬14p 진하게11p (진하게)11p11p11p |

**※ 본 페이지는 전자전기컴퓨터공학과만 본심 대상자만 작성바랍니다.**

|  |  |
| --- | --- |
| **학위 논문 제목** |  |
| **학과** | 전자전기컴퓨터공학과  |
| **학번** |  |
| **이름** |  |
| **지도교수** |  |

**1. 논문 요약 (Abstract)**

학위 논문의 요약문을 작성해 주십시오.

그리고 **Key Words:** 학위 논문을 나타낼 수 있는 key word를 5개 이내로 기재해 주십시오.

**2. 논문 기여도 (Contribution)**

학위 논문에서 소개된 대표적인 기존 연구들과 학위 논문에서 수행된 연구와의 차이점, 학위 논문의 학술적/기술적 기여도를 정량적/정성적으로 기술해 주십시오. 논문 기여도 작성 시 아래의 표를 이용해 주십시오.

|  |  |
| --- | --- |
| **기존 연구** | **학위 논문과의 차이점** |
| [1] | 기존 논문에 대한 간단한 설명 및 학위 논문의 차이점을 기술 |
| [2] | 기존 논문에 대한 간단한 설명 및 학위 논문의 차이점을 기술 |
| [1] 참고문헌 목록을 작성 (IEEE Trans. 형식의 reference 형태로 정리)[2] 참고문헌 목록을 작성 (IEEE Trans. 형식의 reference 형태로 정리)  |

|  |
| --- |
| **학술적/기술적 기여도** |
| **정량적 측면** | 논문의 학술적/기술적 기여도를 정량적인 측면에서 작성 |
| **정성적 측면** | 논문의 학술적/기술적 기여도를 정성적인 측면에서 작성 |

**3. 논문 발표 실적 (Publications and Awards)**

학술지, 학회에 발표한 논문, 특허, 수상 실적을 아래 목록에 맞춰서 기재해 주십시오. 그 외 실적의 경우도 기재해 주십시오 (IEEE Trans. 형식의 reference 형태로 정리).

**1) 국제 저널 실적**

**2) 국내 저널 실적**

**3) 국제 학회 실적**

**4) 국내 학회 실적**

**5) 특허 및 수상 실적**

**6) 기타 실적**

|  |
| --- |
| 碩士學位 請求論文 指導敎授 ○ ○ ○(지도교수님 성함을 작성하시오 14p) |
| **<표지 서식>** |
| 논문제목을 작성하시오(22p)- 부제가 있다면 작성하시오(16p) - |
|  |
| 成均館大學校 一般大學院(16p)○○○ 學科(14p)○ ○ ○(제출자 이름을 작성하시오 16p) |

|  |
| --- |
| 碩士學位 請求論文 指導敎授 ○ ○ ○(지도교수님 성함을 작성하시오 14p) |
| **<내표지 서식>** |
| 논문제목을 작성하시오(22p)- 부제가 있다면 작성하시오(16p) -영문논문제목을 영어로 작성하시오(16p)- 영문부제가 있다면 영어로 작성하시오(16P) - |
|  |
| 成均館大學校 一般大學院(16p)○○○ 學科(14p)○ ○ ○(제출자 이름을 작성하시오 16p) |

|  |
| --- |
| 碩士學位 請求論文 指導敎授 ○ ○ ○(지도교수님 성함을 작성하시오 14p) |
| **<심사청구서 서식>** |
| 논문제목을 작성하시오(22p)- 부제가 있다면 작성하시오(16p) -영문논문제목을 영어로 작성하시오(16p)-영문부제가 있다면 영어로 작성하시오(16P)- |
| 이 論文을 工學 碩士學位請求論文으로 提出합니다.2022 年 10 月 日(16P)(2023년 2월 졸업은 “2022年 10月 日”로 표기 / 날짜는 작성하지 말 것) |
|  |
| 成均館大學校 一般大學院(16p)○○○ 學科(14p)○ ○ ○(제출자 이름을 작성하시오 16p) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **<인정서 서식>** |  |
|  | 이 論文을 ○○○(제출자 이름을 작성)의 工學碩士學位 論文으로 認定함.(16p) |  |
|  |
| 2022 年 12 月 日(16p) (2023년 2월 졸업은 “2022年 12月 日”로 표기 / 날짜는 작성하지 말 것) |
|  |
|  |  | 審査委員長 심사위원장 성명 |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 審査委員 심사위원 성명 |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 審査委員 지도교수 성명 |  |

**목차**

제1장 .............................................................................................. 1

1. .............................................................................................. 1

가. .............................................................................................. 1

**표목차**

표 1-1. ............................................................................................. 3

표 1-2. ............................................................................................. 5

**그림목차**

그림 1-1. ....................................................................................... 11

그림 1-2. ....................................................................................... 15

**논문요약**

**논문제목을 작성하시오**

여기부터 논문요약을 2page 이내(주제어 기재란 포함)로 작성하시기 바랍니다.

논문요약의 끝에는 논문의 핵심이 되는 단어(주제어) 2개이상 5개이하를 쉼표로 구분하여 한글 또는 영어로 작성하시기 바랍니다. 이 주제어는 논문 제목과 함께 본 논문을 검색할 수 있는 검색용 단어로 사용됩니다.

**주제어 : , , , ,**

**제1장 서 론(16p)**

**1. 연구목적과 연구방법론(14p)**

1) 연구방법론

여기부터 본문 작성하시기 바랍니다. 현재 서식은 본문 조판 서식입니다(본 본문서식은 신명조 11point 기준으로 줄간격 200% 38자\*25행으로 되어있으며, 본 페이지에 적용되어 있으니 여기에 본문을 작성하시면 됩니다)

본문 및 각 문단의 시작은 3space를 띄우고 작성하시기 바랍니다.

각주[[1]](#footnote-1) 및 참고자료에 사용되는 기재방식은 학문분야별, 학회별로 기준이 상이하므로 각 학과의 기준에 따라 작성하시기 바랍니다.

큰제목(예: 제1장 서론)을 작성하고, 두 줄 아래에 중간제목을 작성하고, 한 줄 아래에 소제목 또는 본문을 시작하시기 바랍니다.

다음은 수식에 대한 예제입니다.

$I\_{d}=\frac{1}{2}\frac{W}{L}μC\_{ox}(V\_{G}-V\_{th})^{2}$ (1)

$C\_{ox}$는 oxide capacitance이고, $μ$는 mobility이며, $V\_{G}$는 gate voltage입니다.

|  |
| --- |
| **그림 1.1. (가), (나), (다)…** |

**그림 1.1.** 이것은 그림에 대한 설명 예시입니다. 만약 해당 파트가 여러 그림으로 구성되어 있다면 그림에 대한 모든 설명을 해야 합니다. 각 그림을 명명할 땐 다음과 같이 명명하십시오. **(가)** 첫번째 그림에 대한 설명입니다. **(나)** 두번째 그림에 대한 설명입니다. 그림은 반드시 첫번째로 인용된 본문 근처에 배치되어야 합니다.

**표 1.1.** 이것은 표에 대한 설명 예시입니다. 표는 반드시 첫번째로 인용된 본문 근처에 배치되어야 합니다.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **항목 1** | **항목 2** | **항목 3** |
| 세부항목 1 | 자료 | 자료 |
| 자료 | 자료 |
| 세부항목 2 | 자료 | 자료 |
| 자료 | 자료 |

**참 고 문 헌(16p 진하게)**

**(이미 출판된 연구내용이 본 장에 포함된 경우)**

\* 본 장의 내용은, 2022년 “Nature” 논문지의 8장, 1801660쪽에 게재되었음을 명시합니다.

여기서부터 참고문헌이 작성됩니다.

1. 저자명, 논문제목, 단행본 제목 혹은 학술지 제목, 호, 학회명, 출판사, 년도, 페이지.

2. 저자명, 논문제목, 단행본 제목 혹은 학술지 제목, 호, 학회명, 출판사, 년도, 페이지.

**부 록 (16p 진하게)**

**<부록 1 > 제목(14p 진하게)**

**<부록 2 > 제목(14p 진하게)**

부록이 없으신 경우, 이 페이지를 지워주시면 됩니다.

**ABSTRACT**

**영문제목을 작성하시오**

영문성명(예: Hong Gil Dong 11p)

학과영문명(예: Department of ○○○ 11p)

Sungkyunkwan University

여기부터 본문을 영어로 작성하시기 바랍니다. 각 문단의 시작은 3space를 띄우고 작성하시기 바랍니다.

**Keywords: , , , ,**

**<표지측면 서식>**

|  |
| --- |
| **碩****士****學****位****請****求****論****文** |
|  |
| **논****문****제****목****을****작****성****하****시****오** |
|  |
| **2****0****2****3** |
|  |
| **한****자****성****명** |

(제본시에만 사용하세요.

온라인 제출 시 삭제 바랍니다.)

1. 각주는 신명조 9point로 작성됩니다. [↑](#footnote-ref-1)