

온라인 학위논문(dCollection) 제출 방법

dCollection이란?

Digital Collection의 줄임말로 대학 학술정보가 생산과 동시에 유통되는 최적의 연구환경을 조성하기 위해 만들어진 범국가적 디지털 지식정보 유통체계 시스템입니다. 논문 작성자가 대학의 dCollection 시스템에 접속하여 작성한 자료 파일을 등록/제출하면 해당 논문이 디지털화되어 학술 연구자에게 제공됩니다.

제출절차	로그인 → 개인정보 수집 및 이용에 대한 동의 → 제출자 정보 확인 → 원문등록 → 논문정보 등록 → 저작권동의 → 제출확인 → 제출완료 → 제출내역조회 → 개인공지 확인
논문 제출	출력한 저작권동의서(서명 필수), 제출확인서와 인쇄논문(4부)을 함께 소속대학원 행정실에 제출합니다.
문의	중앙도서관 4층 서양서실 (031-750-4707)



논문상태	등록일	인쇄
논문제출 처리완료	2024-05-03	저작권 동의서 제출 확인서

- ※ 디콜렉션 제출기한 외에는 로그인 및 논문제출이 불가능합니다.
- ※ 디콜렉션 최초 로그인 시, '제출자로그인인증'이 필요합니다.
- ※ 디콜렉션 아이디는 대학원 학번입니다.
- ※ 비밀번호가 기억나지 않을 경우, 도서관 담당자에게 비밀번호 초기화를 문의합니다.
- ※ 저작권동의서/제출확인서 출력은 디콜렉션 홈페이지 제출내역 메뉴에서 가능합니다.
- ※ 저작권동의서/제출확인서 출력은 논문 승인 후 가능하며, 승인 기간은 최장 3일 정도 소요될 수 있습니다.
- ※ 학위논문 인쇄본 제작은 디콜렉션 승인 이후에 의뢰하시기 바랍니다.
- ※ 논문과 관련한 서식, 내용, 오타자 등의 오류에 대한 책임은 저작자 본인에게 있습니다.

온라인 학위논문(dCollection) 제출 방법

학위논문 인준서

디컬렉션에 제출하는 PDF 원문파일에는 심사위원 성명과 날인이 포함된 인준서가 반드시 삽입되어야 합니다. 아래와 같은 내용을 참고하여 주시기 바랍니다.

[국문 양식]	[영문 양식]																						
<p style="text-align: center;">이 論文을 洪 吉 童의 工學博士 學位論文으로 認准함</p>	<p style="text-align: center;">This certifies that the Ph.D. thesis of Family name, Given name is approved.</p>																						
<p style="text-align: center;">20 年 月 日</p> <p style="text-align: right;">인준일 연도와 월 작성 일자는 필수 아님</p>																							
<table border="1"> <tr> <td>審査委員長</td> <td rowspan="5" style="width: 100px; height: 150px;"></td> <td>Ⓢ</td> </tr> <tr> <td>審査委員</td> <td>Ⓢ</td> </tr> <tr> <td>審査委員</td> <td>Ⓢ</td> </tr> <tr> <td>審査委員</td> <td>Ⓢ</td> </tr> <tr> <td>審査委員</td> <td>Ⓢ</td> </tr> </table>	審査委員長		Ⓢ	審査委員	Ⓢ	審査委員	Ⓢ	審査委員	Ⓢ	審査委員	Ⓢ	<table border="1"> <tr> <td>Committee Chairman</td> <td rowspan="5" style="width: 100px; height: 150px;"></td> <td>(seal)</td> </tr> <tr> <td>Committee Member</td> <td>(seal)</td> </tr> <tr> <td>Committee Member</td> <td>(seal)</td> </tr> <tr> <td>Committee Member</td> <td>(seal)</td> </tr> <tr> <td>Committee Member</td> <td>(seal)</td> </tr> </table>	Committee Chairman		(seal)	Committee Member	(seal)	Committee Member	(seal)	Committee Member	(seal)	Committee Member	(seal)
審査委員長			Ⓢ																				
審査委員			Ⓢ																				
審査委員			Ⓢ																				
審査委員			Ⓢ																				
審査委員		Ⓢ																					
Committee Chairman		(seal)																					
Committee Member		(seal)																					
Committee Member		(seal)																					
Committee Member		(seal)																					
Committee Member		(seal)																					

심사위원 성명
& 날인(서명)
필수

- ※ 디컬렉션에 제출한 PDF 파일에는 인준서 원본이 포함되어야 합니다.
- ※ 인준서에는 심사위원 성명과 날인이 필수로 포함되어야 합니다.
- ※ 상기 조건이 만족되지 않을 경우 반송 처리합니다.
- ※ 인준페이지 지도교수 및 심사위원 서명을 이미지 복사 혹은 임의 도용하여 문제가 발생하는 경우, 책임은 제출자 본인에게 있습니다.

온라인 학위논문(dCollection) 제출 방법

1. 디컬렉션 제출자 페이지 접속 및 로그인

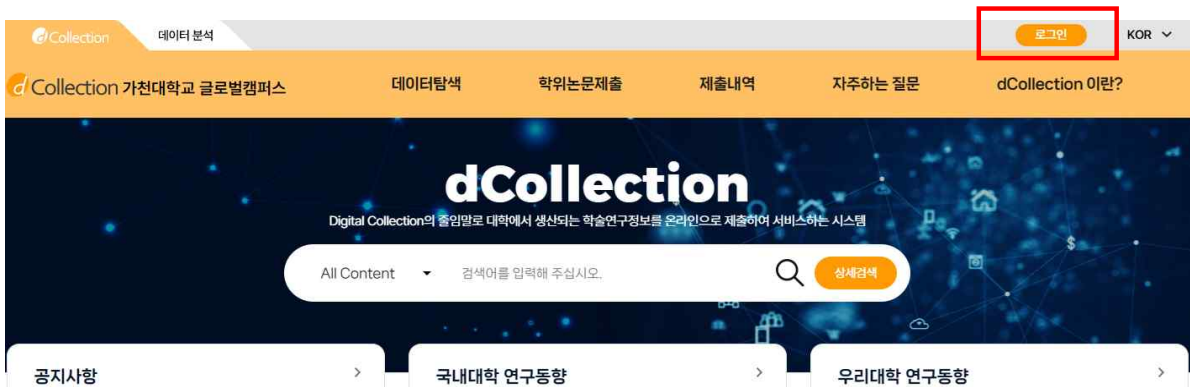
- 1) 중앙도서관 홈페이지를 통해 디컬렉션 제출자 페이지에 접속합니다.
연구학습지원 ▶ 논문작성지원 ▶ 학위논문 제출(dCollection) 메뉴의 바로가기 링크,





혹은 도서관 홈페이지 하단의 관련사이트 ▶ dCollection 링크 클릭하여 접속합니다.



- 2) 최초 로그인 시, '제출자로그인인증'이 필요하므로, 로그인 버튼을 클릭하여 다음 단계를 진행합니다.



3) '제출자로그인인증'을 클릭합니다





제출자 로그인

아이디와 비밀번호를 입력하시고 로그인 해주십시오.

아이디를 입력하세요.

비밀번호를 입력하세요.

아이디 저장  **제출자 로그인인증**

로그인

4) 제출자 정보를 입력합니다. 입력한 메일 주소로 인증URL과 개인공지 및 알림이 발송되오니, 자주 사용하는 메일 주소를 입력하여 주시기 바랍니다.




제출자 로그인인증

인증을 위한 메일정보를 입력해주세요.

아이디	<input type="text" value="아이디를 입력하세요."/>	→
이름	<input type="text" value="이름을 입력하세요."/>	
메일주소	<input type="text" value="이메일을 입력하세요."/>	

* 아이디는 '**대학원 학번**'임

- 가천대 포털 ID (X)
- 임시사번 (X)
- 도서관 ID (X)

 로그인

확인

5) 제출자인증이 요청되어, 입력하신 메일주소로 인증 URL이 발송됩니다.



6) 메일의 인증 URL을 클릭하여 비밀번호를 설정합니다.



제출자 비밀번호 설정

아이디	<input type="text"/>
비밀번호	<input type="password" value="비밀번호를 입력하세요."/>
비밀번호확인	<input type="password" value="비밀번호를 입력하세요."/>
* 영문,숫자, 특수문자 조합으로 10~16자리	
<input type="button" value="확인"/>	

* 비밀번호 찾기 불가

- 필요 시 담당자에게 문의하여 **비밀번호 초기화 (031-750-4707)**
- 비밀번호를 초기화한 경우, **제출자로그인인증을 처음부터 진행하여 비밀번호 설정**

Copyright© GACHON UNIVERSITY. All right Reserved.

2. 학위논문제출의 자료제출 버튼을 클릭하여 제출을 진행합니다.



1) 개인정보 수집 및 이용에 대해 동의합니다.

개인정보 수집 및 이용에 대한 동의

1. 개인정보의 수집·이용 목적
 가. dCollection은 개인정보를 다음의 목적을 위해 처리합니다.
 처리한 개인정보는 다음의 목적이외의 용도로는 사용되지 않으며 이용 목적이 변경되는 경우에는 개인정보 보호법 제18조에 따라 별도의 동의를 받는 등 필요한 조치를 이행할 예정입니다.
 ① 논문 제출을 하기 위한 정보 및 제출 논문 사후 관리를 위해 개인정보를 처리합니다.

2. 수집하는 개인정보의 항목
 가. 'dCollection'은 다음의 개인정보 항목을 처리하고 있습니다.
 ① 개인정보의 명칭: 개인정보에 기록되는 개인정보의 항목
 ② 제출자 정보



개인정보 수집 및 이용에 대해 동의 비동의) 합니다.

2) 제출자 정보와 연락처를 확인합니다. 연락처에 변경사항이 있을 경우 수정이 가능합니다. 연락처는 제출하신 논문과 관련된 연락을 취하기 위해 도서관 관리자만 사용하게 되며, 일반이용자에게 공개되지 않습니다.

제출자 정보

아이디	202326065	학번/교번	202326065
이름	정민희	이름(영문)	
학과명 *	학과조회에서 선택하세요.	학위 *	<input type="radio"/> 학사 <input type="radio"/> 석사 <input type="radio"/> 박사
연락처 *	010-4445-9924	메일주소 *	jeongmh@gachon.ac.kr

- 도서관 이용자 정보에 등록된 연락처입니다. 연락처가 바뀌셨으면 수정하시기 바랍니다.
- 이 정보는 제출하신 논문과 관련된 연락을 위해서만 사용됩니다.
- 제출관련 문의는 학교 dcollection 담당자에게 문의 바랍니다.

-  - 이미 기재된 항목임
-  - 아이디, 학번/교번 외 이용자 수정 가능

3) 아래 항목은 필수항목이 아니므로, 필요한 경우에만 저자명을 제2외국어로 기재합니다.

이름(영문) → 예시)
Kim Gachon (O)
 김가천(Kim Gachon) (X)

4) 학과조회 버튼을 클릭하여 학과명을 검색합니다.

소속 대학원 및 학과를 클릭하여 입력합니다. 이 단계에서 세부전공은 입력하지 않습니다.

학과명 * 학과조회에서 선택하세요. **학과조회**

학과조회

학과명 🔍

선택 현재학과 전체학과

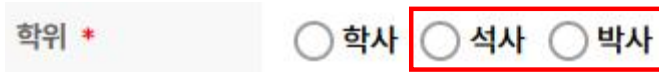
게임대학원	일반대학원 > 시소프트웨어학과
경영대학원	일반대학원 > IT융합공학과
교육대학원	일반대학원 > 건축학과
디자인대학원	일반대학원 > 게임영상공학과
디자인문화정보대학원	일반대학원 > 경영학과
보건대학원	일반대학원 > 경찰안보학과
사회정책대학원	일반대학원 > 공연예술학과
사회체육대학원	일반대학원 > 관광경영학과
산업환경대학원	일반대학원 > 교육학과
소프트웨어대학원	일반대학원 > 국어국문학과
스포츠문화대학원	일반대학원 > 글로벌경제학과
일반대학원 ✓	일반대학원 > 금융수학과

검색결과가 없는 경우, 전체학과를 클릭해서 확인

* **본인이 소속된 대학원 확인 필수**
 예1) 일반대학원 **경영학과**
 ≠ 경영대학원 **경영학과**
 예2) 일반대학원 **교육학과**
 ≠ 교육대학원 **교육학과**
 예3) 일반대학원 **유아교육학과**
 ≠ 교육대학원 **교육학과**
 (유아교육전공)

닫기

5) 학위명을 선택합니다. 석사 혹은 박사 중 택일합니다.

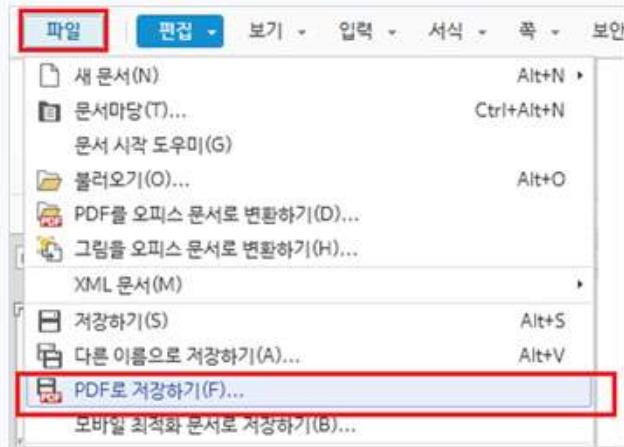


3. 파일등록 단계를 진행합니다.

- 1) 디컬렉션에 파일을 제출할 경우, PDF 파일만 업로드 가능합니다.
한글파일 및 워드 파일은 다음 그림을 참고하여 PDF파일로 저장합니다.

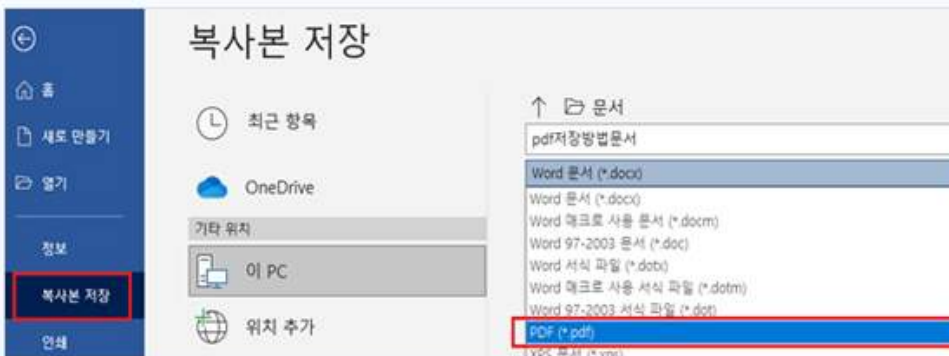
▶ 아래한글 파일 PDF로 저장방법

- 1) 아래한글 문서 작성후 '파일>PDF로 저장하기' 메뉴를 실행합니다.
- 2) 파일형식이 PDF로 되어 있는지 확인하고, 파일이름을 입력하면 해당 문서가 PDF로 저장됩니다



▶ 워드 파일 PDF로 저장방법

- 1) 워드 문서 작성후 '파일>복사본 저장(또는 다른이름으로 저장) 메뉴를 실행합니다.
- 2) 파일형식에서 'PDF'를 선택한 후 파일이름을 입력하면 해당 문서가 PDF로 저장됩니다.



2) 내PC 버튼을 눌러 PDF파일을 업로드합니다.

원문등록을 'ON'으로 설정할 경우, PDF파일의 정보가 자동으로 추출됩니다.
원하지 않을 경우 'OFF'를 설정하여, 논문정보를 직접 입력할 수 있습니다.
예시는 원문등록 'ON' 상태에서 진행합니다.



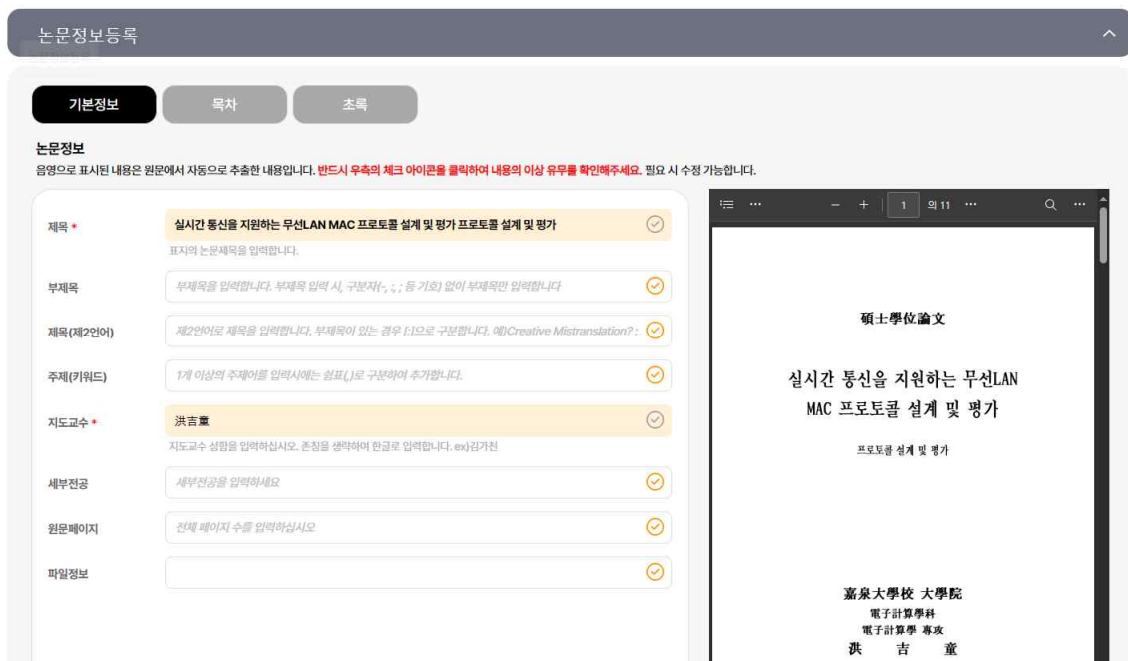
4. 논문정보등록 단계 중 기본정보 탭을 작성합니다.

1) PDF파일을 업로드하면 일부 항목이 자동으로 추출되어 입력됩니다.

공란의 경우, 필요한 항목은 별도로 입력합니다.

각 항목의 내용을 확인하시고 오른쪽 체크 아이콘(☑)을 클릭하십시오.

※ 추출과정 및 붙여넣기 과정에서 띄어쓰기 오류가 있을 수 있으니 한 번 더 확인하십시오.



2) 학위논문 표지의 제목 및 부제목, 제목(제2언어)를 구분하여 입력 혹은 확인하십시오.
 각 항목을 확인 후 ☑버튼을 체크하십시오. 주황색이 체크완료 표시입니다.

[작성논문]

碩士學位論文
 指導教授 洪吉童

실시간 통신을 지원하는 무선LAN
 MAC 프로토콜 설계 및 평가

제목

프로토콜 설계 및 평가

부제목

Design and Performance Evaluation of Wireless LAN MAC
 Protocaol for Real-Time Communication
 Design and Performance Evaluation of Protocol

제목(제2언어)

위 論文을 電子計算學 碩士學位 論文으로 提出함.

2024 年 月 日

嘉泉大學校 大學院

電子計算學科

電子計算學 專攻

洪 吉 童

1. 제목 확인 후 ☑ 클릭
 주황색이 체크완료 표시임

[디렉션]

제목 *

실시간 통신을 지원하는 무선LAN MAC 프로토콜 설계 및 평가 프로토콜 설계 및 평가



표지의 논문제목을 입력합니다.

부제목

부제목을 입력합니다. 부제목 입력 시, 구분자(-, ;, 등 기호) 없이 부제목만 입력합니다



제목(제2언어)

제2언어로 제목을 입력합니다. 부제목이 있는 경우 [:]으로 구분합니다. 예) Creative Mistranslation?;



2. 부제목 입력 시, 텍스트만 입력함
 예1) 프로토콜 설계 및 평가 (O)
 예2) : 프로토콜 설계 및 평가 (X)
 예3) - 프로토콜 설계 및 평가 - (X)

3. 제목(제2언어) 입력 시, 제목과 부제목을 콜론(:)으로 연결
 하여 한 번에 입력함
 예) Design and Performance Evaluation of Wireless LAN
 MAC Protocaol for Real-Time Communication : Design
 and Performance Evaluation of Protocol

3) 지도교수명은 한글로 성명만을 기입합니다.

이때 존칭은 생략하며, 한자나 영문이 아닌 한글로 작성합니다.

국문논문이나 영문논문 등 논문의 본문언어와 상관없이 한글명을 기입하여 주십시오.

각 항목을 확인 후 ☑버튼을 체크하십시오. 주황색이 체크완료 표시입니다.

[작성논문]

碩士學位論文
指導教授 洪吉童

지도교수명

실시간 통신을 지원하는 무선LAN
MAC 프로토콜 설계 및 평가
프로토콜 설계 및 평가

Design and Performance Evaluation of Wireless LAN MAC
Protocaol for Real-Time Communication
Design and Performance Evaluation of Protocol

위 論文을 電子計算學 碩士學位 論文으로 提出함.

2024 年 月 日

제출일자는 해당 연월을 기입함
(일자는 필수 아님)

嘉泉大學校 大學院
電子計算學科

소속대학원 및 학과

電子計算學 專攻

세부전공

洪 吉 童

[디렉렉션]

주제(키워드)

1개 이상의 주제어를 입력하십시오

지도교수 *

洪吉童

지도교수 성함을 입력하십시오. 존

세부전공

세부전공을 입력하십시오

필수 입력 아님

* 지도교수명은 모두 한글로 성명만 기입
(영문 논문도 한글로 기입함)

예1) 홍길동 (O)

예2) 洪吉童 (X)

예3) Hong Gildong (X)

예4) Prof. Hong Gildong (X)

예5) 홍길동 교수 (X)

예6) 홍길동 교수님 (X)

- 4) 주제(키워드)는 논문 초록의 주제어를 입력합니다.
 각 항목을 확인 후 ☑버튼을 체크하십시오. 주황색이 체크완료 표시입니다.

[작성논문]

network is widely using now. But flowing it, there are so many new intrusion types appearing. The information security is more and more important. Although there are a lot of kinds intrusion detection systems which are working to protect our system now, the news about hackers making a big destroy always is heard by us.

Keywords : Geographic diversification ; Geographic iversification index ; idiosyncratic risk ; simple portfolio theory.

주제어

[디렉렉션]

주제(키워드)

1개 이상의 주제어를 입력시에는 쉼표(,)로 구분하여 추가합니다. ☑

1개 이상의 주제어 입력 시, 쉼표(,)로 구분합니다
 예1) Geographic diversification, Geographic iversification index, idiosyncratic risk, simple portfolio theory (O)
 예2) Geographic diversification ; Geographic iversification index ; idiosyncratic risk ; simple portfolio theory. (X)

원문페이지

전체 페이지 필수 입력사항이 아니므로 ☑

파일정보

특기할 내용이 없으면 공란 ☑

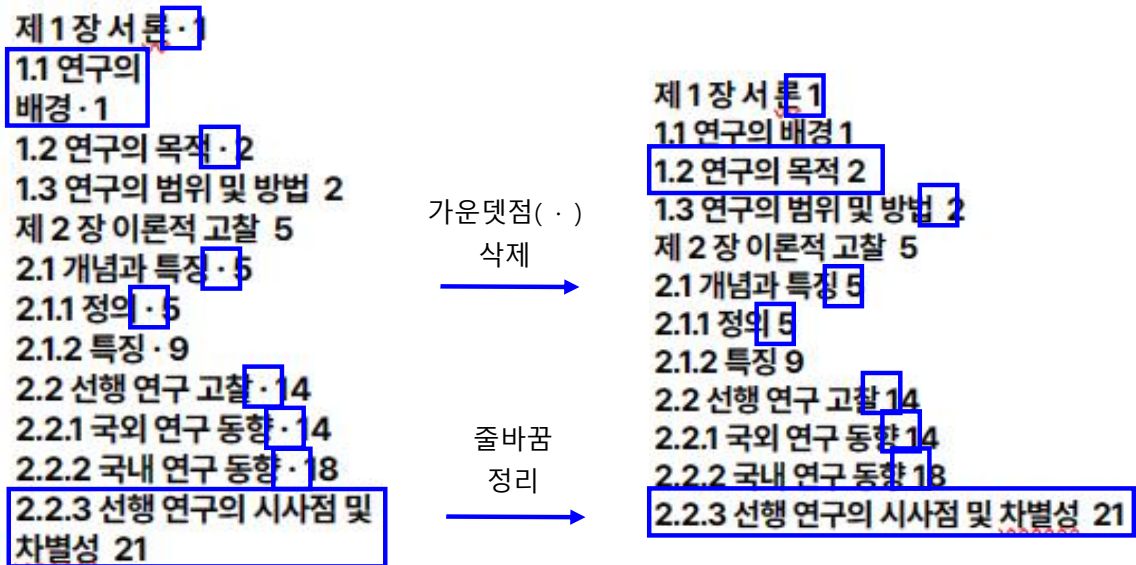
5. 논문정보등록 단계 중 목차 탭을 작성합니다..

1) 원문등록 'ON' 상태에서는 목차가 자동으로 추출됩니다.

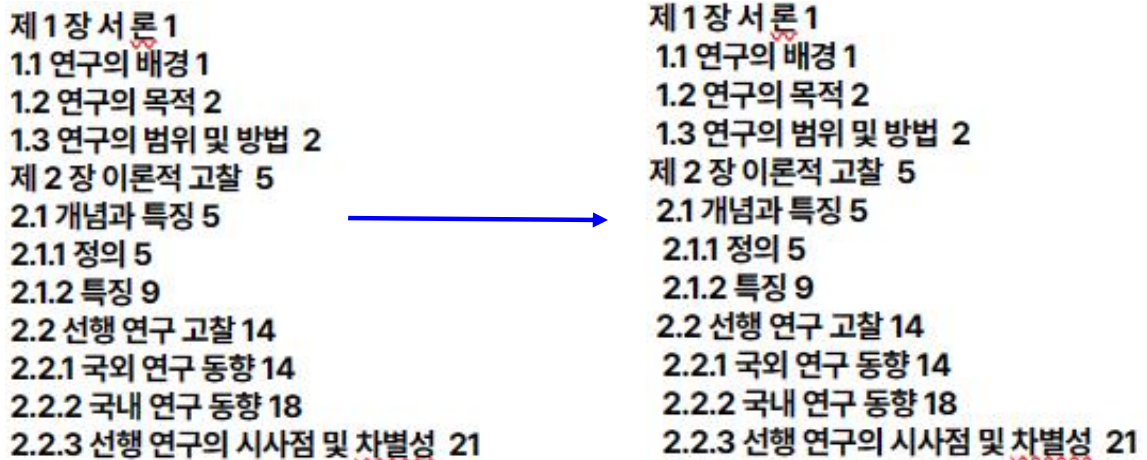
ⓧ 버튼을 체크하여 목차를 정리합니다.



2) 남은 가운뎃점(·)을 삭제하고 불필요한 줄바꿈을 정리합니다.



3) 목차의 상·하위 포함 관계에 따라 공백(스페이스바)를 이용하여 목차를 정리합니다.



4) 목차의 상·하위 포함 관계에 따른 구조는 다음과 같습니다.

※ □는 공백(스페이스바)을 나타냅니다.

제 1 장 서 론□1	←	목차의 최상위 항목
□1.1 연구의 배경□1		
□1.2 연구의 목적□2	←	목차의 상위 항목
□1.3 연구의 범위 및 방법□2		
제 2 장 이론적 고찰□5		
□2.1 개념과 특징□5		
□□2.1.1 정의□5	←	목차의 하위 항목
□□2.1.2 특징□9		
□2.2 선행 연구 고찰□14		
□□2.2.1 국외 연구 동향□14		
□□2.2.2 국내 연구 동향□18		
□□2.2.3 선행 연구의 시사점 및 차별성□21		

6. 논문정보등록 단계 중 초록 탭을 작성합니다.

- 1) 원문등록 'ON' 상태에서는 초록이 자동으로 추출됩니다.
초록 내용 외 텍스트가 함께 추출되거나, 띄어쓰기가 잘못되는 경우가 있습니다.
다시 한 번 확인하여 주시기 바랍니다.

[작성논문]

ABSTRACT

① **Design and Performance Evaluation of Wireless LAN
MAC Protocol for Real-Time Communication**

Chris Kim
Supervised by Prof. Hong, Kil Dong
Dept. of IT Convergence
Engineering
Graduate School of
Gachon University

①

With the development of computer technology, the computer network is widely using now. But flowing it, there are so many new intrusion types appearing. The information security is more and more important. Although there are a lot of kinds intrusion detection systems which are working to protect our system now, the news about hackers making a big destroy always is heard by us.

With the development of computer technology, the computer network is widely using now. But flowing it, there are so many new intrusion types appearing. The information security is more and more important. Although there are a lot of kinds intrusion detection systems which are working to protect our system now, the news about hackers making a big destroy always is heard by us.

② **Keywords : Geographic diversification ; Geographic iversification index ; idiosyncratic risk ; simple portfolio theory.**

[디콜렉션]

초록/요약 *

영어 ▾



① **Design and Performance Evaluation of Wireless LAN MAC Protocol for Real-Time Communicatio**
n With the development of computer technology, the computer network is widely using now. But
flowing it, there are so many new intrusion types appearing. The information security is more and
more important. Although there are a lot of kinds intrusion detection systems which are working t
o protect our system now, the news about hackers making a big destroy always is heard by us.
With the development of computer technology, the computer Chris Kim Supervised by Prof. Hon ①
g, Kil Dong Dept. of IT Convergence Engineering Graduate School of Gachon University network i
s widely using now. But flowing it, there are so many new intrusion types appearing. The informat
ion security is more and more important. Although there are a lot of kinds intrusion detection syst
ems which are working to protect our system now, the news about hackers making a big destroy
always is heard by us
② **Keywords : Geographi c d i v e r s i f i c a t i o n ; Geograph ic iversification index
; idiosyncratic risk ; simple portfolio theory.**

2) 추출된 내용을 삭제하고, 학위논문 원본에서 복사하여 붙여넣기하셔도 됩니다.

초록/요약 * 영어 ▼

초록 언어 선택

영어 ▼

한국어

영어

일어

독일어

프랑스어

스페인어

중국어

러시아어

기타

With the development of computer technology, the computer network is widely using now. But following it, there are so many new intrusion types appearing. The information security is more and more important. Although there are a lot of kinds intrusion detection systems which are working to protect our system now, the news about hackers making a big destroy always is heard by us. With the development of computer technology, the computer network is widely using now. But following it, there are so many new intrusion types appearing. The information security is more and more important. Although there are a lot of kinds intrusion detection systems which are working to protect our system now, the news about hackers making a big destroy always is heard by us.

초록 내용만 복사하여 붙여넣기 합니다.
제목, 저자정보, 주제어(키워드) 등은 삭제합니다.

7. 논문정보등록 단계 중 저작권을 확인합니다.

1) 저작권 이용에 동의한 상태입니다.

별도의 사유가 없는 경우 기본설정으로 두고 다음 버튼을 누릅니다.

(디컬렉션에 제출한 학위논문은 학위수여식 일자에 일괄 공개됩니다.)

저작권 ^

저작권

본인이 저작한 (석사·박사)학위논문에 대하여 다음과 같은 방법 및 조건으로 이용할 수 있도록 허락하고 동의합니다.

1. 저작물의 내용을 변경하지 않는 편집상 혹은 포맷상의 변경을 통한 복제 및 DB 구축을 허락함
2. 학술연구 목적의 서비스를 위해 인터넷을 포함한 정보통신망에 공개하여 저작물 일부 또는 전부의 전송, 배포 및 복제를 허락함
3. 저작물에 대한 이용 기간은 3년으로 원고 게재 후 2개월 이내에 별도의 의사표시가 없는 경우 기간은 계속 연장함

동의 비동의

Creative Commons License (CCL) ?

적용 비적용

저작물의 변경을 허락합니까?

예 아니오

예, 단 동일한 라이선스 적용

영리목적 이용을 허락합니까?

예 아니오

선택한 라이선스

귀하는 Creative Commons 저작자표시-비영리-변경금지 2.0 South Korea 라이선스를 선택하였습니다.

CC BY NC ND

* dCollection은 Creative Commons License(CCL)를 준수합니다.

원문공개일

논문정보공개 시 원문공개 별도설정 * 특허, 엠바고 등 별도 원문 게시일 설정이 필요한 경우 설정합니다.

- 2) 저작권 동의를 하였으나 특허출원, 학술지 게재 등의 사유로 엠바고가 필요한 경우입니다.
 원문공개일 별도설정에 체크하여 원문게시일을 설정합니다.
 원문서비스 게시일 설정 사유를 필수로 입력해야 합니다.

동의

Creative Commons License (CCL) ?

적용 비적용

저작물의 변경을 허락합니까?

예 아니오


예, 단 동일한 라이선스 적용

영리목적 이용을 허락합니까?

예 아니오

선택한 라이선스

귀하는 Creative Commons 저작자표시-비영리-변경금지 2.0 South Korea 라이선스를 선택하



* dCollection은 Creative Commons License(CCL)를 준수합니다.

원문공개일

논문정보공개 시 원문공개 별도설정 * 특허, 엠바고 등 별도 원문 게시일 설정이 필요한 경우 설정합니다.

원문게시일 *

초록공개일 논문정보공개시 원문공개시

원문서비스 게시일 설정 사유 *

- 3) 저작권 비동의를 한 경우입니다.
 저작권 비동의 설정 시, 도서관 내 방문자에 한하여 열람이 가능합니다.
 저작권 비동의 사유를 필수로 입력해야 합니다.

저작권

저작권

본인이 저작권 (역사·박사)학위논문에 대하여 다음과 같은 방법 및 조건으로 이용할 수 있도록 허락하고 동의합니다.

1. 저작물의 내용을 변경하지 않는 편집상 혹은 포맷상의 변경을 통한 복제 및 DB 구축을 허락함
2. 학술연구 목적의 서비스를 위해 인터넷을 포함한 정보통신망에 공개하여 저작물 일부 또는 전부의 전송, 배포 및 복제를 허락함
3. 저작물에 대한 사유 기간은 3년으로 하고 계약 종료 2개월 이내에 별도의 의사표시가 없는 경우 기간을 계속 연장함

동의 비동의

저작권 비동의 사유 *

8. 최종확인 단계를 진행합니다.

1) 논문정보를 확인합니다.

수정사항이 있는 경우, 우측 하단의 메타수정 버튼을 클릭하여 수정합니다.

논문정보

제목	실시간 통신을 지원하는 무선LAN MAC 프로토콜 설계 및 평가 프로토콜 설계 및 평가		
부제목	프로토콜 설계 및 평가		
제목(제2언어)	Design and Performance Evaluation of Wireless LAN MAC Protocol for Real-Time Communication : Design and Performance Evaluation of Protocol		
저자	저자	정민희	소속 가천대학교 글로벌캠퍼스 경영대학원
	저자이메일	jeongmh@gachon.ac.kr	
주제(키워드)	Geographic diversification, Geographic iversification index, idiosyncratic risk, simple portfolio theory		
초록/요약	With the development of computer technology, the computer network is widely using now. But flowing it, there are so many new intrusion types appearing. The information security is more and more important. Although there are a lot of kinds intrusion detection systems which are working to protect our system now, the news about hackers making a big destroy al ways is heard by us.		
	With the development of computer technology, the computer network is widely using now. But flowing it, there are so many new intrusion types appearing. The information security is more and more important. Although there are a lot of kinds intrusion detection systems which are working to protect our system now, the news about hackers making a big destroy al ways is heard by us.		
발행기관	가천대학교 글로벌캠퍼스 경영대학원		
지도교수	홍길동		
발행년도	2024		
학위수여년월	2024. 8		
수정일	20240503133003		
학위명	석사		
학과 및 전공	경영대학원 경영학과		
UCI	I804:41005-200000751803		
본문언어	한국어		
저작권	가천대학교 글로벌캠퍼스 논문은 저작권에 의해 보호받습니다.		

소속과 발행기관, 학과 및 전공이 일치해야 함

본문언어 : 한국어 or 영어 택1

수정이 필요한 경우,
우측 하단의 메타수정 버튼을 클릭합니다

메타수정

상세

메타수정

수정하지 않고 이전 페이지로
돌아가려면 상세 버튼을 클릭합니다

수정을 완료한 경우
메타수정 버튼을 눌러 저장합니다

2) 원문정보를 확인합니다.

제출원문 변환이 완료되면 책갈피 미리보기를 통하여 목차 구조를 확인할 수 있습니다.

원문정보

원문유형 문서

제출원문 학위논문시험제출_0501.pdf (378573 bytes, 2024-05-03 13:30:04)

본문시작쪽수 : 11

2.2 선행 연구 고찰 14
2.2.1 국외 연구 동향 14
2.2.2 국내 연구 동향 18
2.2.3 선행 연구의 시사점 및 차별성 21

제 3 장 실태분석 25
3.1 내용 분석 25
3.1.1 개요 및 현황 25
3.1.2 유형 도출 27
3.1.3 소결 32

3.2 내용 분석 34
3.2.1 개요 및 현황 34
3.2.2 유형 도출 38
3.2.3 소결 42

책갈피 미리보기

변환원문 200000751803.pdf (476966 bytes, 2024-05-03 13:30:04)

원문수정

목차(책갈피) 미리보기

구조보기 입력공백보기

제 1 장 서론	1
1.1 연구의 배경	1
1.2 연구의 목적	2
1.3 연구의 범위 및 방법	2
제 2 장 이론적 고찰	5
2.1 개념과 특징	5
2.1.1 정의	5
2.1.2 특징	9
2.2 선행 연구 고찰	14
2.2.1 국외 연구 동향	14
2.2.2 국내 연구 동향	18
2.2.3 선행 연구의 시사점 및 차별성	21
제 3 장 실태분석	25
3.1 내용 분석	25
3.1.1 개요 및 현황	25
3.1.2 유형 도출	27
3.1.3 소결	32
3.2 내용 분석	34
3.2.1 개요 및 현황	34

닫기

수정이 필요한 경우,
우측 하단의
원문수정 버튼을 클릭합니다

3) 저작권동의 정보를 확인합니다.

저작권동의 정보

저작권	동의
라이선스(CCL)	 저작자표시 (Attribution)  비영리 (Noncommercial)  변경금지 (No Derivative Works)

저작권동의 수정

4) 관리정보를 확인합니다.

관리정보

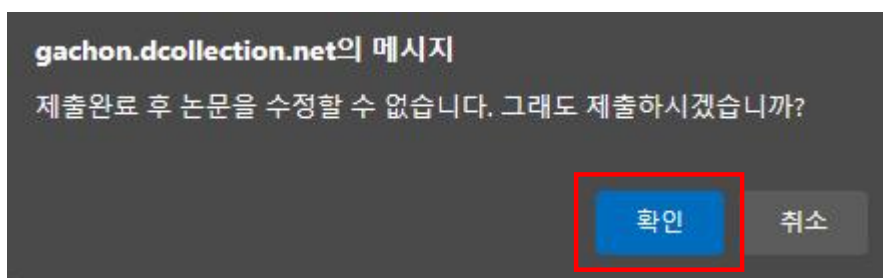
제출자 정보	제출자명	
	메일주소	
	이동통신번호	
커뮤니티/컬렉션	학위논문 > 2024년 8월 학위논문	
아이템 정보	신분	
	제출일	
아이템 상태	미완료	

관리정보수정

5) 제출완료 버튼을 눌러 제출합니다.

제출완료 후에는 수정이 불가능합니다.

제출 후 수정이 필요한 경우, 도서관 담당자에게 문의하십시오.



9. 제출한 내용에 수정사항이 있는 경우 반송처리 됩니다.

1) 입력한 이메일과 연락처로 개인공지 알림이 발송됩니다.



2) 제출내역 메뉴를 클릭하여 논문상태를 확인합니다. 반송상태인 경우 수정을 진행합니다.



논문 처리 상태

No.	제목	논문상태	등록일	인쇄
1	실시간 통신을 지원하는 무선LAN MAC 프로토콜 설계 및 ...	반송	2024-05-03	저작권 동의서 제출 확인서 서비스 확인서

3) 논문 제목을 클릭하여 반송 사유를 확인합니다.

논문 처리 상태

No.	제목	논문상태	등록일	인쇄
1	실시간 통신을 지원하는 무선LAN MAC 프로토콜 설계 및 ...	반송	2024-05-03	저작권 동의서 제출 확인서 서비스 확인서

* 반송된 논문입니다. 반송사유를 확인하신 후 메타, 원문, 책갈피 등을 수정하신 다음 반드시 '제출완료' 버튼을 누르시기 바랍니다.

반송일 2024-05-03 14:37:00

반송사유 인준 페이지에 심사위원 이름과 서명(또는 도장)이 누락되었습니다. 제출하는 논문의 원문 파일 등

4) 해당하는 항목을 수정한 후, 제출완료 버튼을 눌러 제출합니다.

5) 반송 외 논문상태는 다음 이미지를 참고하십시오.

논문상태

미 완료 : 논문 제출이 정상적으로 완료되지 않은 경우입니다. 상세화면으로 이동 후
제출완료를 선택하세요.

논문제출 접수완료 : 제출된 논문을 관리자가 처리중에 있습니다.

논문제출 처리완료 : 제출된 논문이 관리자 검증이 끝난 후, 서비스 전 단계입니다.
"저작권동의서" 및 "제출확인서"를 인쇄할 수 있습니다.

서비스중 : 제출한 논문이 서비스중인 경우입니다. 검색을 통해 논문을 확인할 수 있습니다.

재제출 : 반송된 논문을 재제출 완료한 경우입니다.

반 송 : 특정 사유로 인해 관리자에 의해 논문이 반송된 경우입니다.

개인공지에서 반송사유를 확인하고 제출내역조회에서 반송논문의 상세화면으로
이동하여 내용을 수정한 후 재제출 하시기 바랍니다.

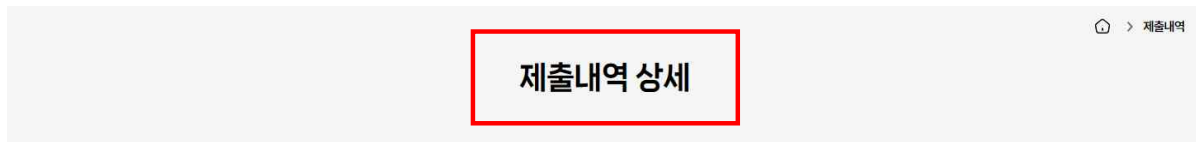
10. 학위논문 원본파일을 수정하여 재업로드하는 경우, 다음 절차를 따릅니다.

1) 제출내역 메뉴를 클릭하여 논문 제목을 클릭합니다.

논문 처리상태

No.	제목	논문상태	등록일	인쇄
1	실시간 통신을 지원하는 무선LAN MAC 프로토콜 설계 및 ...	반송	2024-05-03	저작권 동의서 제출 확인서 서비스 확인서

2) 제출내역 상세 화면에서 원문수정 버튼을 누릅니다.



* 반송된 논문입니다. 반송사유를 확인하신 후 메타, 원문, 책갈피 등을 수정하신 다음 반드시 '제출완료' 버튼을 누르시기 바랍니다.

반송일	2024-05-03 15:49:50
반송사유	인준 페이지에 심사위원 이름과 서명(또는 도장)이 누락되었습니다. 제출하는 논문의 원문 파일 및 인쇄본의 인준 페이지에 심사위원 서명을 반드시 포함시켜야 합니다. 확인 후 재제출 바랍니다.

논문정보

제목	실시간 통신을 지원하는 무선LAN MAC 프로토콜 설계 및 평가 프로토콜 설계 및 평가		
부제목	프로토콜 설계 및 평가		
제목(제2언어)	Design and Performance Evaluation of Wireless LAN MAC Protocol for Real-Time Communication : Design and Performance Evaluation of Protocol		
저자	저자	정민희	소속
	저자이메일	jeongmh@gachon.ac.kr	
주제(키워드)	Geographic diversification, Geographic iversification index, Idiosyncratic risk, simple portfolio theory With the development of computer technology, the computer network is widely using now. But flowing it, there are so many new intrusion types appearing. The information security is		

원문정보

원문유형	문서
제출원문	학위논문시험제출_0501.pdf (378573 bytes, 2024-05-03 13:30:04)
책갈피	본문시작쪽수 : 11
	<ul style="list-style-type: none"> 제 1 장 서 론 1 <ul style="list-style-type: none"> 1.1 연구의 배경 1 1.2 연구의 목적 2 1.3 연구의 범위 및 방법 2 제 2 장 이론적 고찰 5 <ul style="list-style-type: none"> 2.1 개념과 특징 5 <ul style="list-style-type: none"> 2.1.1 정의 5 2.1.2 특징 9 2.2 선행 연구 고찰 14 <ul style="list-style-type: none"> 2.2.1 국외 연구 동향 14 2.2.2 국내 연구 동향 18 2.2.3 선행 연구의 시사점 및 차별성 21 제 3 장 실험분석 25
변환원문	200000751803.pdf (476966 bytes,)

원문수정

3) 기존에 업로드한 파일을 삭제합니다.

원문유형

문서 동영상 URL 별도제출 (파일을 제출할 수 없는 분에 한함)

* 파일을 삭제할 경우 삭제된 파일은 복구가 불가능 합니다.
* 하단 수정버튼을 클릭해야 변경사항이 적용됩니다.

원문등록

원문 파일 + 내PC 학위논문시험제출_0501.pdf (370 KB) X

pdf 확장자 파일만 등록하세요.

X 버튼을 클릭하여
기존 파일 삭제

4) 내PC 버튼을 클릭하여 수정한 최종 파일을 업로드합니다.

원문유형

문서 동영상 URL 별도제출 (파일을 제출할 수 없는 분에 한함)

* 파일을 삭제할 경우 삭제된 파일은 복구가 불가능 합니다.
* 하단 수정버튼을 클릭해야 변경사항이 적용됩니다.

원문등록

원문 파일 + 내PC

pdf 확장자 파일만 등록하세요.

5) 원문파일의 목차를 수정한 경우, 책갈피를 수정해야 합니다.

원문파일 목차 페이지를 복사하여 붙여넣기 합니다.

목차 구조는 13페이지를 참고하십시오.

책갈피

시작 페이지 설정 목차정보 변경

본문이 시작되는 실제 쪽수를 입력합니다. 즉, 문서에서 본문의 쪽번호가 1쪽이지만, 제목, 목차 등을 포함한 실제 쪽수가 5쪽이라면 '5'를 입력하세요.

제 1 장 서론 1
1.1 연구의 배경 1
1.2 연구의 목적 2
1.3 연구의 범위 및 방법 2

제 2 장 이론적 고찰 5
2.1 개념과 특징 5
2.1.1 정의 5
2.1.2 특징 9
2.2 선행 연구 고찰 14
2.2.1 국외 연구 동향 14
2.2.2 국내 연구 동향 18
2.2.3 선행 연구의 시사점 및 차별성 21

제 3 장 실태분석 25
3.1 내용 분석 25
3.1.1 개요 및 현황 25
3.1.2 유형 도출 27
3.1.3 소결 32
3.2 내용 분석 34
3.2.1 개요 및 현황 34
3.2.2 유형 도출 38
3.2.3 소결 42
3.3 내용 분석 43

원문파일의 목차
복사 후 붙여넣기

6) 목차정보 변경을 체크합니다.

논문정보(메타정보)의 목차 내용이 원문정보의 책갈피와 동일하게 변경됩니다.

책갈피

시작 페이지 설정 11 목차정보 변경

목차정보 변경

본문이 시작되는 실제 쪽수를 입력합니다. 즉, 문서에서 본문의 쪽번호가 1쪽이지만, 제목, 목차 등을 포함한 실제 쪽수가 5쪽이라면 '5'를 입력하세요.

제1장 서론1
11 여그이 배경 1

7) 수정 버튼을 눌러 수정을 완료합니다.

수정하지 않고 전단계로 돌아가려면 상세 버튼을 누르십시오.



8) 수정이 완료되면 제출완료 버튼을 눌러 제출합니다.

제출이 완료되면 수정이 불가능합니다.

제출 완료 후 수정을 원하시면 도서관 담당자에게 문의하십시오.

