

응 주식회사리버트리 E-CIP(희망도서신청) 이용안내서

일반이용자용

T. 070-5067-0358 M. tree@libertree.co.kr

2022.02.



CONTENTS

- 01 E-CIP 플랫폼 기본 사항
- 02 희망도서신청 PC
- 03 희망도서신청 Mobile
- 04 북 큐레이션 (맞춤서비스)

E-CIP (희망도서신청)에 접속하기





** 도서관 접속 메뉴 명칭은 자관마다 조금씩 다를 수 있습니다.



E-CIP(희망도서신청) 접속방법

01. E-CIP플랫폼 기본사항







2가지 디스플레이 방식 (이미지형) : 원하는 스타일로 선택 가능 – 현)기본설정 6개국최신간도서가매일업데이트, 7개미디어추천도서, 각종수상작등 다양하게 제공



디스플레이 – 이미지형

디스플레이 - 리스트형

2가지 디스플레이 방식 (리스트형): 원하는 스타일로 선택 가능





검색기능 – 통합검색, 상세검색, 결과 내 검색, 패싯검색, 논문검색



LIBERTREE

검색기능 – 분야별 검색

각 국 도서의 분야별 도서 검색 : 분야별로 최대 대분류, 중분류, 소분류, 상세분류 까지 나누어져 있음

분야별 도서 찾기가 용이함





마이페이지 – 보관함 이용하기

- 1. 관심도서를 미리 보관함에 담아놓고 싶을때
- 2. 체크박스, 보관함 아이콘 등을 눌러 <mark>낱권 및 여러 권 동시에 보관함 저장</mark> 가능



실시간 자동 복본조사

도서 이미지 위에 도서관 소장정보 표시 (중복신청방지)
소장정보 표시가 없는 도서(미소장도서)만 도서신청 가능 (이용자)

🏁 도서관에 소장된 도서임을 표시

🏜 현재 다른 이용자가 이미 신청한 도서임을 표시



논문 & 저널

1. 논문 & 저널 클릭

2. 상단 논문 검색창에 검색어를 치면 관련 논문이 검색됨.

3. 링크를 통하여 해당 논문으로 이동 가능

4. 도서검색을 누르면 같은 키워드의 도서가 검색됨.



LIBERTREE

교차 검색

도서 ↔ 논문 교차검색 동일 키워드로 동시에 도서검색 및 논문검색 가능함

논문경색 검색아를 입력해주세요.	٩	고객센터 I 이용자에뉴얼 🐼 한국어 🔹 I 도서 이전 버전) 화면 변경 > IIII \Xi	
[논문] 인공지능에 대한 검색결] [도서] 인공지능에 대한 도서를 검색하시겠습 ④ ① 1 2 3 4 5 6 7 8 [전체선택 43중 4 선정중 1 선정중 1 448	라 (10197건) :니까? 도서 감색 Q 9 10 🕨 🍽		
인공지능에게 책임을 부과할 수 있는가?: 책무성 중심의 인공지능 윤리 모색 저자: 이중원 : 한국과학철학회 : (과학철학) : pp. 79-104 : 2019 호룩 In this paper, I vill examine seriously with the concept of accountability whether we can impose liability on the artificial intelligence system as an autonomous agent when it causes negative behavioral consequences. Toda 인공지능과 로봇의사윤리	인공지능에게 책임을 - 인공지능 윤리 모색 제 자 이중원 출판사 한국과학철학회 출판일 2019.	동합검색 검색여용 입력해 내요. Q (Q, C) 등 고객센터 이용자이유와 오 한국어 한국도서 영미도서 중국도시 일본도서 독일도시 프랑스도서 EBOOK 추천도시 간행물/신문 대하출방물 도시관신과 시서술루선 북큐웨어선 (L) 논문 & 2 이 (전 바관) 확면 법공 > 프 [도서] 인공,지 늘 에 대한 건생 경과(943건) 경과 내 경색 이 [논문] 인공,지 늘 에 대한 논문을 검색하시 겠습니까? 문용 검색 이	지날 []]
지자 : 영무만 중영철학연구쇼 (철학립구) pp.271-308 2018. 원완 URL 83 The existing professional ethics of doctors consists of ethical principles which are centred in the vocation and obligation of doctors, and the relationship between doctors and patients. In the near future robot doctor with 인공지능 시대의 인간 지능과 학습 지자 : 히희옥·양은추·킹다양·문용산·최종근 한국교육철학학회 (고육철학연구) pp.101-132 2017. 환문 URL 83 단다 용당한 2010 명금 한다. The purpose of this study is to analyze the meanings of artificial intelligence(AU), human intelligence and learning, and to discuss the implications for future education. For this, we, first, reviewed the history of Al in th	In this paper, I will examine serio can impose liability on the artifici when it causes negative behavio issue of responsibility again for n artificial intelligence system with existence of human being, causi liability. Therefore, I will first give	● ● 1 2 3 4 9 6 7 8 9 10 ● ●	
		1000000000000000000000000000000000000	월 ≽(Al)' 률 러



02. 희망도서신청 - PC



원 클릭(one click)희망도서 신청

- 1. E-CIP내에서 원하는 도서 검색 후
- 2. 도서신청 버튼 클릭하면 신청 완료!

LIBERTRee

3. 신청도서 확인 : 도서관 홈페이지 > My Library or E-CIP > 마이페이지 > 나의신청내역



희망도서 직접 신청

원하는 도서를 검색하지 못한 경우 <mark>직접 신청</mark>을 통하여 바로 신청할 수 있음.

	희망도서직접신청		×
통합검색 검색어를 입력해주세요. Q 🔍 🕃 📷	도서 형태	단행본	
💳 한국도서 영미도서 중국도서 일본도서 독일도서 프랑스도서 전자책 추천도서 간행물/신문 대학출판물 도서관신착 사서솔루	국가 선택	국내서	
☆ 	도서명*	도서 이름을 입력하세요	
[노시] ㄴ ㅇ ㅎ 에 대한 검색결과가 없습니다.	저자명*	저자 이름을 입력하세요	
	가격	가격을 입력하세요. 원(Won)	
직접신청	출판사*	출판사 이름을 입력하세요	
	발행년도	발행년도 4자리만 입력하세요	
조회 결과가 없습니다.	ISBN	ISBN은 `-'(하이픈)없이 입력하세요 * 비도서(DVD 등)는 ISBN을 입력 안하셔도 됩니다.	
	비고	신청옵션 비고	
		도서신청	



03. 희망도서신청 - Mobile



원클릭(one click)희망도서 신청 - Mobile

1. Mobile 기기에서 별도의 APP없이 도서관 홈페이지를 통한 희망도서신청 접속 시 자동반응

2. 검색 후 도서신청 or 직접신청을 통하여 언제 어디서나 신청 가능



LIBERTREE

04. 북 큐레이션(맞춤 서비스)



북 큐레이션(맞춤서비스)

이용자가 관심있는 키워드나 분야를 등록하여 조건에 맞는 신간도서 (관심도서)를 e-mail로 제공받는 서비스





북 큐레이션(맞춤서비스)

1. 오른쪽 <mark>이메일</mark> 등록

2. 왼쪽에 원하는 키워드 추가

3. 혹은 원하는 분야 선택 〉 선택 카테고리 저장

4. 등록한 e-mail로 매일 맞춤 신간도서목록이 전송됨.



4

 \mathbf{M}





성심 성의껏 답변해 드리겠습니다.

E-CIP 상단 고객센터) 자주 찾는 질문(FAQ) 이나 1:1문의로 문의 주시면

기타 문의사항이나 요청사항이 있으신 경우



THANK YOU



