

알기쉬운 블록체인

세종사이버대학교 K-MOOC 묶음강좌



“블록체인” 시리즈 제1탄 [알기쉬운 블록체인]

전 세계적으로 블록체인은 제4차 산업혁명을 이끌 핵심기반 기술로 평가받고 있습니다. 우리나라도 현재 금융권을 중심으로 블록체인 기술에 기반한 새로운 비즈니스 패러다임이 등장하고 있으며, 향후 제조, 문화, 공공분야 등에 폭넓게 적용될 것으로 예상됩니다.

본 과목은 블록체인 묶음강좌 중 첫번째 단계인 교양과정에 해당합니다. 4차산업혁명 관점에서 블록체인의 기본적 개념을 이해하고 미래를 조망할 수 있는 능력을 키울 수 있습니다. 4명의 교수님이 쉽고 재미있게 소개하는 블록체인의 세계로 입문해보십시오.



김승주 교수
고려대학교 교수

오세창 교수
딜라이트체인
R&D Chief

허준범 교수
고려대학교 교수

장남수 교수
세종사이버대학교 교수

수강신청기간: 2019년 9월2일(월) ~ 2019년 9월15일(일)

강좌운영기간: 2019년 9월2일(월) ~ 2019년 12월 15일(일)

수강방법 : www.kmooc.kr 접속 > 회원가입 > 강좌명 검색 후 수강신청(수강무료)
문의사항 : 세종사이버대학교MOOC센터 (02-2218-8470)

본 강의는 교육부 K-MOOC 묶음강좌 지원사업에 선정되어
세종사이버대학교/세종대학교/한국정보보호학회/주NSHC 가 함께 제작하였습니다.

블록체인의 원리

세종사이버대학교 K-MOOC 묶음강좌

“블록체인” 시리즈 제2탄 [블록체인의 원리]

전 세계적으로 블록체인은 제4차 산업혁명을 이끌 핵심기반 기술로 평가받고 있습니다. 우리나라도 현재 금융권을 중심으로 블록체인 기술에 기반한 새로운 비즈니스 패러다임이 등장하고 있으며, 향후 제조, 문화, 공공분야 등에 폭넓게 적용될 것으로 예상됩니다.

본 과목은 블록체인 묶음강좌 중 대학의 전공기초 수준으로 제작되었습니다. 총 5명의 전문가가 블록체인이 사용하는 기반 기술과 그 원리를 소개합니다. 블록체인 기술에 대해서 확실한 인사이트를 형성하고자 하는 분들께 추천합니다.



오세창 교수
딜라이트체인
R&D Chief

장남수 교수
세종사이버
대학교 교수

박영호 교수
세종사이버
대학교 교수

윤기순 교수
(주)NSHC 연구소장

이광수 교수
세종대학교 교수

수강신청기간: 2019년 9월2일(월) ~ 2019년 9월15일(일)

강좌운영기간: 2019년 9월2일(월) ~ 2019년 12월 15일(일)

수강방법 : www.kmooc.kr 접속 > 회원가입 > 강좌명 검색 후 수강신청(수강무료)
문의사항 : 세종사이버대학교MOOC센터 (02-2218-8470)

본 강의는 교육부 K-MOOC 묶음강좌 지원사업에 선정되어
세종사이버대학교/세종대학교/한국정보보호학회/주NSHC 가 함께 제작하였습니다.

블록체인과 정보보호

세종사이버대학교 K-MOOC 묶음강좌

“블록체인” 시리즈 제3탄 [블록체인과 정보보호]

블록체인은 우리의 삶 속에서 다양하게 자리 잡고 있습니다.
본 과목을 통해서 신뢰를 제공하는 인프라로서의 블록체인을 학습하실 수 있습니다.

세 명의 정보보안 전문가로 구성된 교수진이 일반인도 쉽게 개념을 익힐 수 있도록 도와드립니다.

블록체인 묶음강좌 시리즈 3탄 블록체인과 정보보호에서 블록체인 기술을 활용한 응용서비스 환경에 적합한 보안기술에 대해서 학습해보시기 바랍니다.



이경호 교수

고려대학교
정보보호대학원 교수

유혜정 교수

세종사이버대학교
정보보호학과 교수

박영호 교수

세종사이버대학교
정보보호학과 교수

수강신청기간: 2019년 9월2일(월) ~ 2019년 9월15일(일)

강좌운영기간: 2019년 9월2일(월) ~ 2019년 12월 15일(일)

수강방법 : www.kmooc.kr 접속 > 회원가입 > 강좌명 검색 후 수강신청(수강무료)

문의사항 : 세종사이버대학교MOOC센터 (02-2218-8470)

본 강의는 교육부 K-MOOC 묶음강좌 지원사업에 선정되어
세종사이버대학교/세종대학교/한국정보보호학회/주NSHC 가 함께 제작하였습니다.

블록체인 응용과 실습

[세종사이버대학교 K-MOOC 묶음강좌]



“블록체인” 시리즈 제4탄 [블록체인 응용과 실습]

전 세계적으로 블록체인은 제4차 산업혁명을 이끌 핵심기반 기술로 평가받고 있습니다. 우리나라도 현재 금융권을 중심으로 블록체인 기술에 기반한 새로운 비즈니스 패러다임이 등장하고 있으며, 향후 제조, 문화, 공공분야 등에 폭넓게 적용될 것으로 예상됩니다.

본 과목은 블록체인 묶음강좌 중 전공심화 단계에 해당합니다. 블록체인 기술의 산업적 요구를 이해하고 응용하는 실무능력을 배양할 수 있도록 사례와 실습을 통한 학습을 진행합니다.



박용석 교수

세종사이버대학교
정보보호대학원 교수

윤기순 교수

(주)NSHC 연구소장

최민 교수

충북대학교 교수

수강신청기간: 2019년 9월2일(월) ~ 2019년 9월15일(일)

강좌운영기간: 2019년 9월2일(월) ~ 2019년 12월 15일(일)

수강방법 : www.kmooc.kr 접속 > 회원가입 > 강좌명 검색 후 수강신청(수강무료)

문의사항 : 세종사이버대학교MOOC센터 (02-2218-8470)

본 강의는 교육부 K-MOOC 묶음강좌 지원사업에 선정되어
세종사이버대학교/세종대학교/한국정보보호학회/주NSHC 가 함께 제작하였습니다.