

Convergence 환경의 *Digital Contents* 산업 발전을 선도하는

NCIA는 미래창조과학부가 추진하는 국가 신 성장 동력 사업인
차세대융합형콘텐츠 육성전략 민간 추진기관입니다.

대규모기업 재직자 교육 과정 별 본인부담금

(사)차세대융합콘텐츠산업협회

과정명	금액
비즈니스를 위한 데이터사이언스	50,780원
인공지능 파이썬 프로그래밍	50,540원
R그래픽 패키지를 활용한 데이터 시각화 설계	50,740원
R을 활용한 머신러닝 알고리즘 설계	50,780원
파이썬을 활용한 머신러닝 알고리즘 구현	50,780원
아파치 하이브리드 기반 NoSQL프로그래밍	50,780원
아파치 하둡기반 빅데이터 분석 플랫폼 구축	50,780원
아파치 스파크기반 실시간 빅데이터 분석 플랫폼 구축	50,780원
람다아키텍처기반 IoT실시간데이터 분석 프레임워크 구축	50,780원
아파치 하둡기반 데이터 시각화 모듈 구현	50,780원
구글 Dialogflow를 활용한 챗봇 서비스 구현	72,150원
텐서플로우 기반의 딥러닝 영상처리(CNN)	45,430원
텐서플로우 기반의 딥러닝 자연어처리(RNN)	45,430원
텐서플로우 기반 딥러닝 입문	45,430원
텐서플로우 기반 케라스 딥러닝	45,430원
GO 언어 프로그래밍	50,780원

과정명	금액
Kotlin을 활용한 스마트 앱 개발	72,150원
파이썬을 활용한 스마트 앱 개발	45,430원
React.JS와 Redux를 활용한 스마트콘텐츠 개발	72,200원
ReactNative를 활용한 스마트콘텐츠 개발	72,200원
모바일 이모티콘 제작 실무	72,200원
파이썬을 활용한 웹애플리케이션 개발	72,200원
스마트콘텐츠서비스를 위한 Node.js	72,200원
블록체인 기반 Smart Contract DAPP 개발	72,180원
증강현실(AR) 프로그래밍	50,780원
가상현실(VR) 프로그래밍	50,780원
사물인터넷(IoT) 네트워크 프로그래밍	50,760원
사물인터넷(IoT) 센서를 활용한 스마트서비스 개발	72,150원
차세대 네트워크 보안 시스템 개발 실무	72,150원
차세대 네트워크 성능 분석 시스템 개발 실무	72,190원
클라우드 컴퓨팅 서버 성능 진단 실무	72,190원

과정명	금액
파이썬을 이용한 빅데이터 분석 및 크롤링 과정	78,630원
지능형 영상정보처리를 위한 컴퓨터 비전 패턴 인식 과정	98,740원
Firebase를 활용한 스마트서비스 개발 과정	98,540원
Unity를 이용한 모바일 VR/ AR 콘텐츠 개발 실무 과정	78,890원
RTOS 기반 사물인터넷(IoT) 멀티태스킹 프로그래밍 과정	100,340원
가상현실(VR) 서비스를 위한 가상화 서버 환경 개발 실무	82,490원
실 데이터를 활용한 빅데이터 시각화 구현 과정	72,210원
Python 기반 오픈소스 AI 관련 라이브러리 활용 과정	93,610원