

# 블록체인 암호화폐 트레이딩 교육과정

Kangwuk Heo

Blockchain Professional Architect



모듈	세부내용	시간	방법
개발환경 구축 / 데이터 수집 분석	<ul style="list-style-type: none"><li>트레이딩 실습을 위한 개발환경 구축</li><li>알고리즘 실습을 위한 라이브러리 설치</li></ul>	7.0h	강의 & 실습
	<ul style="list-style-type: none"><li>Pandas 기반 환경 구축</li><li>암호화폐 데이터 수집</li><li>스크래핑 실습</li><li>지표 데이터 도출 실습</li></ul>		
알고리즘 트레이딩	<ul style="list-style-type: none"><li>알고리즘 트레이딩 소개</li><li>알고리즘 정의 및 실습</li></ul>	7.0h	
	<ul style="list-style-type: none"><li>알고리즘 트레이딩 실습</li><li>백테스팅 실습</li></ul>		
거래소 트레이딩	<ul style="list-style-type: none"><li>거래소 트레이딩 소개</li><li>거래소 API 기반 실습</li><li>거래소 이용 실시간 시세조회</li></ul>	7.0h	
	<ul style="list-style-type: none"><li>텔레그램으로 알람봇 실습</li><li>상승장 알리미 실습</li></ul>		

# 1. 교육계획

III. 교육운영

## 2. 교육과정별 커리큘럼

신기술

기본

블록체인 암호화폐 트레이딩

교육개요		<ul style="list-style-type: none"><li>블록체인 암호화폐 시장의 성장으로 인해, 트레이딩 무엇인지, 트레이딩을 위한 방법을 이해하고, 트레이딩 구현을 통해 자체 트레이딩 봇을 개발할 수 있는 교육 과정</li></ul>	모듈	세부내용	시간	강의 & 실습
교육목표			개발환경 구축 / 데이터 수집 분석	<ul style="list-style-type: none"><li>트레이딩 실습을 위한 개발환경 구축</li><li>알고리즘 실습을 위한 라이브러리 설치</li></ul>	7.0h	
교육특징				<ul style="list-style-type: none"><li>Pandas 기반 환경 구축</li><li>암호화폐 데이터 수집</li><li>스크래핑 실습</li><li>지표 데이터 도출 실습</li></ul>		
선수지식			알고리즘 트레이딩	<ul style="list-style-type: none"><li>알고리즘 트레이딩 소개</li><li>알고리즘 정의 및 실습</li></ul>	7.0h	
환경구성 (SW)				<ul style="list-style-type: none"><li>알고리즘 트레이딩 실습</li><li>백테스팅 실습</li></ul>		
			거래소 트레이딩	<ul style="list-style-type: none"><li>거래소 트레이딩 소개</li><li>거래소 API 기반 실습</li><li>거래소 이용 실시간 시세조회</li></ul>	7.0h	
		<ul style="list-style-type: none"><li>텔레그램으로 알람봇 실습</li><li>상승장 알리미 실습</li></ul>				

# 감사합니다

Kangwuk Heo  
[calvin.heo@gmail.com](mailto:calvin.heo@gmail.com)