

OUTRO2

클래스에서 배운 모든 챕터를 한 번에 리마인드 해드립니다!

#봇을 잠깐 멈추고 싶을 때 : <https://blog.naver.com/zacra/222505890960>

# 주문 넣는 코드 변경 안내

<https://blog.naver.com/zacra/222836423582>

#CCXT (바이낸스) 가격, 수량 보정 하는 함수 :

<https://blog.naver.com/zacra/222820851590>

# 내 PC에서 AWS서버 직접 접속하는 방법 :

<https://blog.naver.com/zacra/222622754580>

# 자동매매 시스템 구축시 유용한 파이썬 파일 저장에 관하여 :

<https://blog.naver.com/zacra/222695256418>

# 업비트 거미줄매매(그리드매매) 샘플 : <https://blog.naver.com/zacra/222659507362>

# 업비트 베스트 봇 만들기 :

<https://blog.naver.com/zacra/222670663136>

#필독! 이전 캔들과 현재 캔들의 지표를 함께 사용할 때 주의점

<https://blog.naver.com/zacra/222567868086>

[수업목표]

클래스에서 배운 내용을 간단하게 리마인드 해봅니다

[수업개요]

01 자동매매 봇에 사용될 로직 정리

1 한치 앞도 모르는데 올인한다고? 자동 분할 매수/매도 하기

2 어디가 바닥이야? RSI지표 활용하기!

3 추세를 거스를 순 없지! 이동평균선 활용하기!

4 하락장에서도 든든한 업버트(현물) 자동매매 존버 봇 로직!

5 가격이 하락해도 수익이 나는 바이낸스(선물) 자동 매매 흔들 봇 로직!

무료 공개 ▶

02 어렵지 않아요! 자동 매매를 위한 파이썬 문법은 이걸로 끝!

1 20년차 프로그래밍 비법 및 필요 프로그램 설치하기

2 너무 쉽다 변수와 사칙연산!

3 만약에 그때 내가 이랬다면? 조건문 알아두기!

4 리스트? 자료구조? 어렵지 않아요!

5 다람쥐 쳇바퀴 돌리기 반복문 이해하기!



00:14 클래스 리마인드