기획조정부 대외협력팀	금융시장동향 체계 관련 1차 보고	′ 21.09.27
'11' 11 7 12		

1. 개 요

가. 목 적

- 거시지표 일일보고 및 주요 event 도식을 통한 금융시장동향 파악 지원
- 주요 event 도식 외 일일 데이터 확보, 그래프 그리기 등 자동화하여 업무 소요 ↓

나. 내용

- Source : 네이버 금융, fred, Yahoo finance
- 지표 목록: 이하 20개 * 21.09.30: 회사채(3년) 제외 + 국고채 (1년) / 산금채 (1년, 3년) 추가

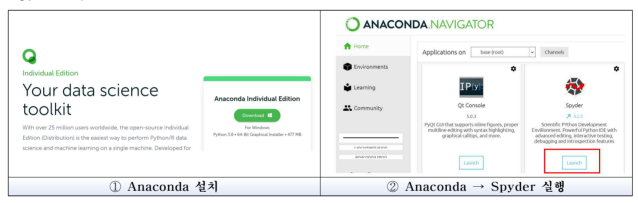
ä	구내 주식시기	상		ठॅ	국내 단기금리 시장				
코스피	코스피 200	코스닥	나스닥	다우	S&P500	VIX	항셍	Call	CD(91일)
국	국내 채권 시장		해외 채	권 시장	원기	사재	외환시장	산업은	행 금리
국고채(1년)	국고채(3년)	국고채(10년)	미국채(2년)	미국채(10년)	금	WTI	USD/KRW	산금채(1년)	산금채(3년)

- 주요 금융시장 이슈 및 이벤트

2. 매뉴얼

가. 설치 및 실행

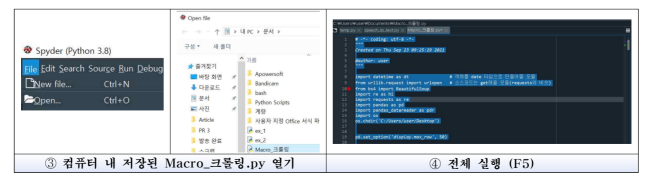
- ① Anaconda 설치
 - * LINK: https://www.anaconda.com/products/individual
- ② Spyder 실행



- ③ 컴퓨터 내 저장된 Macro_크롤링.py 열기
- * Spyder 실행 [File] [Open] [Macro_크롤링.py] 선택
- ④ 전체 실행 (F5)
- * 단, 컴퓨터 사용자 계정 이름에 따라 아래 os.chdir("")을 달리해주어야할 수 있음 \rightarrow 바탕화면 경로를 넣을 것



* 만약 ModuleNotFoundError: No module named 와 같은 ModuleNotFoundError 오류가 뜬다면 ④-①



④-① 필수 라이브러리 설치해주기

- * 필수라이브러리 : bs4 / pandas_datareader / -U finance-datareader ···
- * Anaconda Prompt 실행하여 pip install + [라이브러리 이름]
- * 그 외에 ModuleNotFoundError 뜨는 모든 라이브러리 구글링해서 설치해주기 (ର)



- ⑤ 바탕화면에 형성된 파일 활용해서 엑셀 일일 업데이트
- * 엑셀 데이터 : WTS.csv / WTS(diff).csv / WTS(percent).csv / 지표 이미지 파일
- ☞ WTS는 Raw data / WTS(diff)는 전일 대비 등락폭 / WTS(percent)는 전일 대비 등락 %
- * 업데이트 해주어야 하는 탭 : 금일보고 차트 | History |



(1) WTS.csv 참고하여 업데이트하기

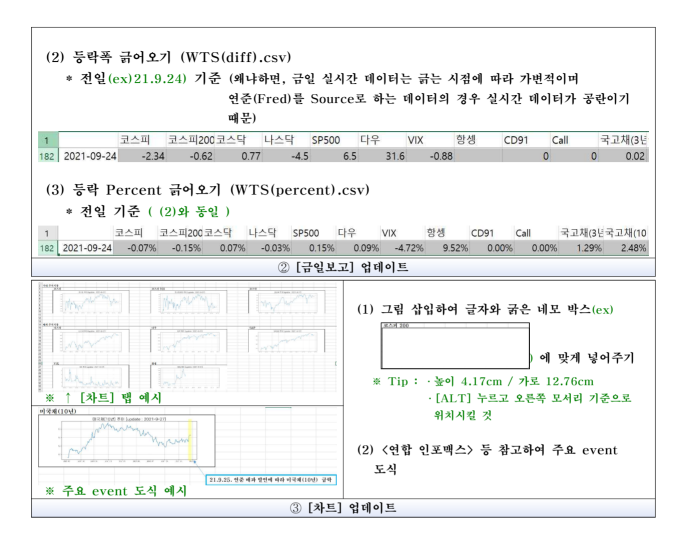
1		코스피	코스피200	코스닥	나스닥	SP500	다우	VIX	항셍	CD91	Call	국고채(3년	국고채(10	회사채(3년미	국채(10	미국채(2년	환율
2	2021-09-27	3143.95	412.34	1039.08									2.149		1.447	0.2715	1175.96
3	2021-09-24	3125.24	409.84	1037.03	15047.7	4455.48	34797.6	17.75	2300	1.02	0.75	1.57	2.151	2.01	1.453	0.2715	1179.68
4 ※	²⁰²¹⁻⁰⁹⁻²³ ↑ [금		410.46 .] 탭 여		15052.2	4448.98	34766	18.63		1.02	0.75	1.55	2.099	1.99	1.435	0.2608	1174.63

* 한번 긁어두면, 몇 줄만 추가하면 될 것

① [History] 업데이트

	금융시장 동향 (2021.09.27.)											
	코스피	국내 주가 시장 코스피200	코스닥	나스닥	SP500	해외 주식 시장 다우	VIX	항생	국내 단기 금 CD91	F리 시장 Call	국고채(3년)	
2021-09-27	3143.95	412.34	1039.08	1						ĺ		
2021-09-24	3125.24	409.84	1037.03	15047.7	4455.48	34797.6	17.75	2300	1.02	0.75	1.57	
등락폭	-2.34	-0.62	0.77	-4.5	6.5	31.6	-0.88		0	0	0.02	
등락 Percent	-0.07%	-0.15%	0.07%	-0.03%	0.15%	0.09%	-4.72%	9.52%	0.00%	0.00%	1.29	

- ※ ↑ [금일보고] 탭 예시
- (1) [History] 탭의 최신 일자 두 줄 긁어오기
 - * 금일(ex)21.9.27) 데이터는 긁어오는 당시의 실시간 데이터
 - ☞ 단, 나스닥 / SP500 등 연준(Fred)를 Source로 하는 데이터의 경우 실시간 데이터 공란
 - * 전날(ex)21.9.24) ~ 과거 데이터는 좋가 기준



3. 결과

- 거시지표에 대한 일일 데이터 업데이트 자동화 (긁어오는데 걸리는 시간 5분 미만)
- 3개의 탭 업데이트는 수작업 필요
- 〈연합 인포맥스〉 등 참고하여 주요 거시 이슈 및 이벤트에 대해서도 Follow-up 가능

4. 후행 과제

- 항셍 지수 및 산금채(1년, 3년물) 의 경우 3개의 Source(Naver, fred, Yahoo)를 통한 일일 데이터 얻기가 어려워 수작업 필요
- 또한. 네이버 콜금리의 경우 전일 시세 업데이트 시간 미정.
 - ☞ 다른 Source 찾아볼 것
- * HSI ☞ 과거 데이터 엑셀 다운로드: 인베스팅 닷컴 (https://kr.investing.com/indices/hang-sen-40)
 - ☞ 금일 데이터 확인 : 네이버 금융 (https://finance.naver.com/world/sise.naver?symbol=HSI@HSI)
- * 산금채 (1년물, 3년물)
- ☞ 과거 데이터 (1년물) : 삼성 pop (https://www.samsungpop.com/mobile/trading/etcIndex.do?cmd=ratesitem)
 - ** 네이버 $\overline{\mathbf{2}}$ 금리 등 업데이트 시간(보통 10:00 AM) 이 늦을 경우 해당 링크에서 빠르게 조회 가능
 - ※ 과거 데이터 (3년물) Source 미비 ☞ KDB KUPID [데이터 분석] 권한 결재 혹은 부서 요청 필요
- ☞ 금일 데이터 확인 (1년물, 3년물): KDB 수익률 조회 (https://banking.kdb.co.kr/bp/CBADIE08N01.act)
- 20개 거시지표 외 필요한 지표 추가
- 신용 스프레드 (회사채 AA-BB) 등 가공 지표 추가 가능