도움이 되는 자료들 제목과 링크 올려주세요~ :)

**데이터 분석**

[머신러닝의 과학습 / 오버피팅의 개념](https://bcho.tistory.com/1148)

<https://bcho.tistory.com/1148>

산점도 행렬 : 변수간 상관관계 분석

<https://www.jmp.com/support/help/ko/14-2/dj-visualize-7.shtml>

**강의**

파이썬 - 웹 크롤링 강의[나도코딩]

<https://www.youtube.com/watch?v=yQ20jZwDjTE>

[Pandas 한번에 끝내기 - 데이터 과학의 핵심 패키지, 데이터 처리, 연산, 집계](https://www.youtube.com/watch?v=lG8pEwvYwCw)

4시간 강의

<https://www.youtube.com/watch?v=lG8pEwvYwCw>

생활코딩 - tensorflow(python)

<https://opentutorials.org/course/4570>

구름edu [저자 직강] Do it! 딥러닝 입문

https://edu.goorm.io/lecture/21177/%EC%A0%80%EC%9E%90-%EC%A7%81%EA%B0%95-do-it-%EB%94%A5%EB%9F%AC%EB%8B%9D-%EC%9E%85%EB%AC%B8

감염 예측모델중에 SIR이랑 SEIR 이런것도 있던데