1. 介紹目標
2. 認識AI 傳統AI遇見現代AI
3. 機器學習大補帖
4. 資料視覺化
5. 資料清理&前處理
6. 非監督式學習 K-mean分群
7. 非監督式學習-降維
8. Linear Regression & Logistic regression
9. KNN (regression + classfication)
10. SVM SVR
11. 決策樹 <https://machine-learning-python.kspax.io/decision_trees/ex1_decision_tree_regression>
12. 機器學習-何謂集成式學習？
13. Random forest (regression + classfication)
14. XGboost (regression + classfication)
15. 機器學習-鳶尾花-監督式學習 XGBoost
16. Model Tuning 技巧
17. 模型訓練好然後呢？使用Python Flask架設API吧！
18. GCP部署篇
19. Heroku部署篇
20. 前後端串接
21. 深度學習
22. 深度學習框架比較
23. 電腦視覺基礎
24. 深度學習-來訓練一個手寫數字辨識器
25. 天啊我的臉怎麼電成你的臉！？淺談AI換臉技術
26. [番外篇] API寫好了，該如何部署？