

Day 18 探索式數據分析

把連續型變數離放化

Coding 練習日



游為翔/杜靖愷





知識地圖探索式數據分析連續變數離散化



機器學習概論 Introduction of Machine Learning

監督式學習 Supervised Learning

特徵 工程 Feature Engineering 模型 選擇 Model selection

參數調整 Fine-tuning

集成 Ensemble 非監督式學習 Unsupervised Learning

> 分群 Clustering

降維 Dimension Reduction

探索式數據分析 Exploratory Data Analysis (EDA)

統計值的視覺化

核密度函數
離散化

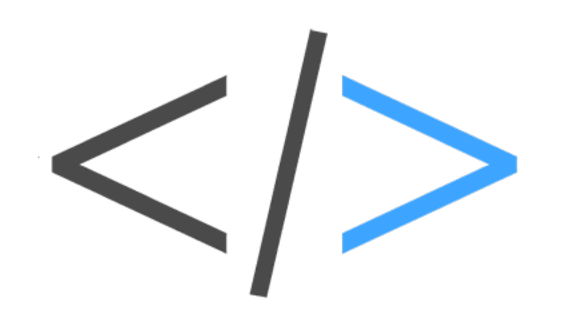
繪圖排版

常用圖形

模型體驗

練習重點





把連續型的變數離散化後,可以搭配 pandas 的 groupby 畫出與預測目標的圖來 判斷兩者之間是否有某種關係/趨勢



請跳出PDF至官網Sample Code&作業 開始解題

