

專案 Deld_adult_hash0302 可用性分析報表

資料集名稱：g_mac_adult_id_k_job1

感興趣欄位：workclass

deld / deld 由去識別化資料建模，去識別化資料做驗證

模型	訓練資料分數	驗證資料分數
XGBoost	100	99.07
SVM	100	97.22
Random Forest	100	97.22
Linear SVC	100	99.07
Logistic Regression	100	97.22

raw / raw 由原始資料建模，原始資料做驗證

模型	訓練資料分數	驗證資料分數
XGBoost	100	99.73
SVM	99.6	92.27
Random Forest	100	99.73
Linear SVC	100	99.73
Logistic Regression	100	99.73

感興趣欄位：education

deld / deld 由去識別化資料建模，去識別化資料做驗證

模型	訓練資料分數	驗證資料分數
XGBoost	100	99.07
SVM	100	97.22
Random Forest	100	100
Linear SVC	100	100
Logistic Regression	100	99.07

raw / raw 由原始資料建模，原始資料做驗證

模型	訓練資料分數	驗證資料分數
XGBoost	100	100
SVM	99.87	94.93
Random Forest	100	100
Linear SVC	100	100
Logistic Regression	100	100