**擷取欄位**

若我們的資料欄位寬度不是固定的，而是使用特定的字元分隔不同的欄位，例如逗點分隔檔（csv 檔）：

5.1,3.5,1.4,0.2,"setosa"

4.9,3,1.4,0.2,"setosa"

7,3.2,4.7,1.4,"versicolor"

6.4,3.2,4.5,1.5,"versicolor"

5.9,3,5.1,1.8,"virginica"

若要擷取這個 csv 檔的特定欄位，可以使用 cut 指令加上 -d 參數指定欄位分隔字元，並以 -f 參數指定欲擷取的欄位，例如擷取出第 2 個欄位：

*# 擷取 CSV 檔的第二個欄位*

cut -d , -f 2 data.csv

3.5

3

3.2

3.2

3

Jenkins環境變數: [可用的環境變數 (rtkbf.com)](https://mm2sa.rtkbf.com/jenkins/env-vars.html/)

$TVQC\_ADB\_PATH"/" 🡺 [\\data.isia200b10.realtek.com\CQ488\DailyBuild\](file:///\\data.isia200b10.realtek.com\CQ488\DailyBuild\)

$TVQC\_ADB\_FolderName"/" 🡺Dante\

$MakeFileName 🡺DB1759\_Dante\_TV001\_Master\

$Add\_Name$Add\_Name2"/" 🡺255\_20220819\_1611\_Emcu\_3f47273\_Kdriver\_8e00741\