

# 課題 2

# cs3-02-assign2

以下の操作を行うスクリプトをJupyterLabで作成せよ。  
(ノートブック名は cs3-02-assign2.ipynb とすること)

1. 必要なライブラリをimportする
2. dummy\_long\_jump\_data.csvのデータをデータフレームdfに読み込む。
  - ある陸上選手たちの番号(ID列)、所属大学(Univ列)、学年(Grade列)、跳躍距離(Length列, 単位はm) をまとめたもの。
  - 区切り文字に注意すること
3. dfの行数と列数、各列のデータ型および欠損値でないデータの数、先頭の5行、をそれぞれ表示して確認。
4. dfのデータ15から25まで(全部で11データ)を表示せよ
5. dfのデータ15から25までのID列以外を抜き出した11行3列のデータフレームを変数df2に格納し、表示して確認せよ。