

2020開発合宿（データ解析）

データ解析 問題

Kaggleの以下の問題で競ってもらいます。

House Prices: Advanced Regression Techniques

(住宅価格:高度な回帰手法)

<https://www.kaggle.com/c/house-prices-advanced-regression-techniques>

事前にプログラムを準備して構いません。開発合宿当日は学習精度の調整などに努めてください。

データ解析 注意事項

- ・時間になったらKaggleに評価結果を提出してください。なお本人であることが識別できるよう、マイプロフィールのBIOに「LeadingEdge合宿」と記入してください。（合宿終了後、適宜修正する想定）

- ・リーダーボードに掲載されるKaggleの結果（予測精度）を自己申告してください。

- ・スタッフが自己申告結果とリーダーボードから結果を集計し、順位を確定させます。