

# 特征分析

## 1. 特征分析

回归问题中, 要先查看预测值(如房屋价格)的分布情况, 画图看是否是正太分布(偏态分布的话可以做对数变换)

分析各特征与预测变量的关系:

---对数值型变量可以画散点图(scatter或sns.jointplot)看是否存在线性关系

---对类别变量可以画箱型图(boxplot)或条形图(barplot, 先groupby之后再作图), 分析线性关系