

练习

1. 尝试一个支持向量机回归器（`sklearn.svm.SVR`），使用多个超参数，比如 `kernel="linear"`（多个超参数 `C` 值）。现在不用担心这些超参数是什么含义。最佳的 `SVR` 预测表现如何？
2. 尝试用 `RandomizedSearchCV` 替换 `GridSearchCV`。
3. 尝试在准备 `pipeline` 中添加一个只选择最重要属性的转换器。
4. 使用 `GridSearchCV` 自动探索一些准备过程中的候选项。