文件命名标准

**1.数据**

**注：数据来源写入'readme.md'文件**

数据命名："数据来源"+"原始raw/清洗过clean"+"生成数据的日期".csv

如：

'cz\_sh\_raw\_0801\_0803.csv'指来源于常州和上海8.1-8.3的原始数据

'cz\_raw\_0802\_0805.csv'指来源于常州8.2-8.5的原始数据

'cz\_sh\_clean\_0812.csv'指'cz\_sh\_clean\_0812.ipynb' 文件运行生成的数据

**2.清洗**

i. 清洗数据的ipynb文件命名：“数据来源地点”+“clean”+“清洗日期”.ipynb

注：在清洗开始，备注原数据名称

如：'cz\_sh\_clean\_0812.ipynb' 指在8.12清洗的常州上海的数据，清洗后的数据为对应名称的'.csv'文件，即'cz\_sh\_clean\_0812.csv'

ii. 模型建立的ipynb文件命名：“模型名称”+“生成模型的日期“+”调优版本“.pickle

其中：小版本：模型调优，对内

大版本：对外重大更新

如：'rf\_0811\_v1.0.ipynb'指8.11生成的random forest模型，为目标对外的第一版，内部第0次调优的版本

**3.模型**

模型命名：“模型名称”+“模型生成日期”+“版本”.pickle

如：'rf\_0811\_v1.0.pickle' 指在8.11生成的random forest模型，为目标对外的第一版，内部第0次调优的版本

可选择模型：svm、xgb、lr、bp等

