1:问题

把问题叙述一遍

2:摘要

先空着

3:问题分析

简要的分析一下

针对这个问题，都有哪些方法，各种方法的论述

4:符号说明

说明文章中用到的符号

5:模型假设

6:数据探索向分析

7:梯度提升机模型预测需求

数据对数变换

准备数据集、训练数据集、计算数据集、预测

尝试不同的参数的到的不同结果的偏差分析

8:模型的检验和优缺点的分析

还可以展望一下进一步的工作

9:参考文献

10:附录