非技术报告

在最好的情况下，放贷决策应建立在获取完整客户个人数据（即28个客户信息和以往的信用额度）的情况下，因为，这样的决策结果充分利用到了所有可能的数据。次一等的是获得部分数据进行决策，但会导致决策结果可能出现较大偏差，却是越多偏差越大。此外，通过我们的建模得出的结论，各项数据对于决策影响度几乎相同，但以往信用额度对于新的信用额度的评估尤为重要，即缺失信用额度将严重影响放贷决策中确定放贷额度的科学性。