模型监控报告-VLM

时间: 2019-07-29

报告撰写人: 舒皓月

VLM监控说明:

取前两个自然月的申请集样本, T-2月作为基准月, T-1月为观测月, 分别统计均值, 标准差, 零率(Zero Rate），缺失率(Missing Rate).

横轴为时间(以天为最小统计时间跨度)，纵轴是对应线上模型, 或者模型特征的均值, 标准差.

设定阈值为Mean ± 3Std，当超过阈值的视为异常.

模型分VLM

整体结论:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 模型名称 | 5月份趋势 | 6月份趋势 | 整体趋势 |
| 腾讯反欺诈 | 无 | 无 | 无 |
| 百融分-新 | 无 | 无 | 下降 |
| 首贷融合分 | 无 | 上升 | 上升 |
| 新颜V2 | 无 | 上升 | 上升 |
| V5 | 下降 | 下降 | 下降 |
| V6 | 无 | 无 | 下降 |
| 量信分 | 无 | 无 | 无 |
| 复贷分 | 下降 | 下降 | 下降 |
| 同盾分 | 无 | 无 | 无 |
| 电话邦分 | 无 | 上升 | 上升 |
| 新颜V3 | 下降 | 无 | 无 |
| 复贷融合分V2(有运营商) | 下降 | 无 | 无 |
| 首贷去运营商模型 | 下降 | 下降 | 下降 |
| 冰鉴 | 下降 | 无 | 无 |
| 探知 | 无 | 上升 | 上升 |
| 融360首贷融合模型 | 无 | 无 | 无 |

细节展示:

有上升趋势的模型分:









有下降趋势的模型分:











模型特征VLM

整体结论:

百融: 大部分特征比较平稳, 没有什么变化.

细节展示: