## 活动类通用配置

1. 活动基本信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 活动名称 | 活动ID | 活动开始时间 | 活动结束时间 | 活动状态 |
| 略 | 活动名称的首字母大写组成 |  |  | 根据开始结束时间判断  0：待上线  1：上线  2：已下线 |
| t\_framework\_config表：key（“activity.validperiod.”+活动ID）,value（2017-11-11 00:00:00|2017-12-12 23:59:59） | | | | |

1. 参与条件

|  |  |
| --- | --- |
| 条件 | 说明1 |
| 非内部员工号、黑名单号 | 判断是否有此限制、使用统一工具类方法进行判断 |
| 听歌行为 | 使用mq接收到的听歌行为记录，判断缓存是否有记录 |
| 彩铃下载 | 略 |
| 分享行为 | 略 |
| 评论行为 | 略 |
| 特定省份 | 略 |
| 特定渠道 | 略 |
| 登录行为 | 略 |
| 邀请用户参与 | 略 |
| 特定用户 | 略 |
| 兑换码 |  |
| 验证码 |  |

数据库表t

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 列名 |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

表中列名 长度 数据类型 可否为空 系号 10 varchar not null(主键) 系名 50 Varchar null 人数 10 Int

null 系主任 10 Varchar null 系电话 10 Varchar null

1. 防刷限制

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 说明1 | 说明2 |
| 渠道的控制 | 开关控制 | 开启状态下，判断记录值是否大于允许值（可配） |
| 时间段出奖数限制（每日、每小时出奖数控制） | 读取配置 | 判断记录值是否大于配置值，若超过，放入缺奖列表 |
| IMEI的出奖数控制 | 开关控制 | 开启状态下，判断记录值是否大于允许值（可配） |
| 地域的限制数 | 开关控制 | 开启状态下，判断记录值是否大于允许值（可配） |
| IP出奖数限制 | 开关控制 | 开启状态下，判断记录值是否大于允许值（可配） |

1. 奖品项配置和中奖率配置

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 奖品类 | 奖品项 | 奖品获取方式（0：抽奖）（1：领奖） | 奖品发放形式  （0：线上）（1：线下）（2：自领）（3：客户端登录自发）（4：弹窗领取） | 记录  （记录数据库）  （报给业支，统一格式） |
| 流量（基础码表中可配，后台可选） | 30M |  |  |  |
| 100M |  |  |  |
| ... |  |  |  |
| 白金会员（基础码表可配） |  |  |  |  |
| 咪咕币（基础码表可配） |  |  |  |  |
| 实物 |  |  |  |  |
| 电子券 |  |  |  |  |

1. 活动参与数据日志、记录数据库
2. 流程图设计