网络抽奖系统

在互联网迅速发展的今天， 利用网络可以代替很多以前线下的实际工作 抽奖活动广泛应用于单位年会、婚礼等各类活动， 参与人员、人数可控， 通过抽奖软件代替传统摇奖方式是趋势， 不 但 耗时耗力少， 还极具公平性， 是 具备较好市场前景的小型应用软件。

有—家小型互联网 MX 公 司，他 们产品经理策划了—个“互联网＋抽奖“商业模式 也就是通过SAAS模式给需要进行抽奖活动的客户提供服务，客户不需要自己开发任何抽奖软件。 这样， 不 但 节省了客户软件开发成本 而且降低客户管理成本， 提升了工作效率。MX 公 司总经理认为这是—个非常有前景的项目， 决定开发建设。项目产品经理整理如下需求， 为了降低研发成本， 准 备请你们各位同学进行系统开发。

1、 抽奖人员信息管理 针对人员信息可以进行增、删、改、查操作，

2、 抽奖奖品管理 针对各级抽奖奖品信息、图片进行增、删、改、查操作，

3、 客户注册功能 客户管理员在系统中通过手机号自行注册，注册成功后，客户管理员可以针对客户公司的抽奖人员信息、抽奖奖品信息等进行管理，

4 、 客户抽奖功能 客户注册成功后， 就 可以应用系统提供的抽奖功能。客户通过点击

抽奖按钮抽取中奖人员名单。显示中奖人员信息时可选择， 可以是姓名，也 可以是手机号等

5、 系统管理功能 系统能管理所有注册的客户， 针对不合规或未续费的客户可以禁用

等。

6、 系统抽奖算法维护功能 为了系统具有更广的适应性，系统要能管理和维护多种抽奖算法， 客户在使用时可以选择符合自己期望的算法。

在具体开发时， 项目组要应用主流的开发语言和成熟的开发框架， 并且代码要具备很好的编码风格， 易 千阅读和修改。