# 基于微信获客系统中用户管理模块和提奖模块的开发与设计

# 摘要

随着微信公众号的流行，许多企业选择将部分业务放在微信公众号中进行。大道推客微信公众号是基于微信的一个获客系统，它的主要目的是通过微信达到获取用户。用户管理模块和提奖模块是获客系统中十分重要的两个功能模块，通过大道推客公众号获取到的用户只有进行用户模块的注册功能才可以完全的使用该公众号的所有功能。而提奖模块是面向于该系统中代理人使用的，用户在升级成为代理人后，可以通过提交模块查看自己所在区域的提奖系数等信息。

本文主要描述在开发这两个功能模块过程中所运用到的框架和技术，以及开发过程中遇到的困难和解决方法。

获客系统分为微信端和管理端两个部分。开发工具为eclipse和webstorm，系统前端使用Vue，Angular，Bootstrap等开源前端框架，后端使用Spring，SpringMVC，Mybatis集成的jeesite框架。数据库使用MySQL。

通过用户管理模块和提奖模块的开发和设计，使得用户通过微信进入公众号后，进行相应的注册后进入自己的用户中心界面，可以正常使用该公众号。

关键词：获客系统，大道推客，eclipse，webstorm，前端，后端

# 目录