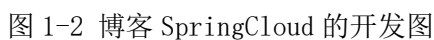
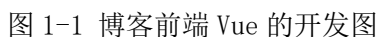


1. 博客前后端开发图



2. 博客 Mysql, Redis 使用图

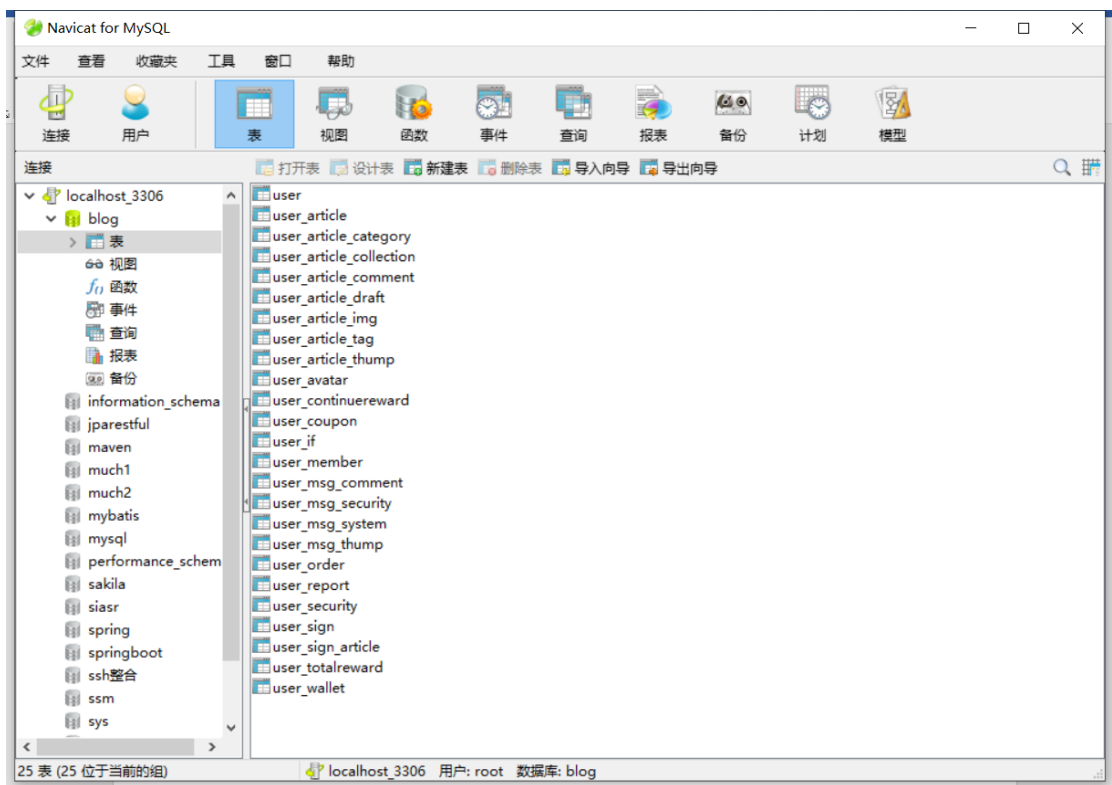


图 2-1 Mysql 使用图

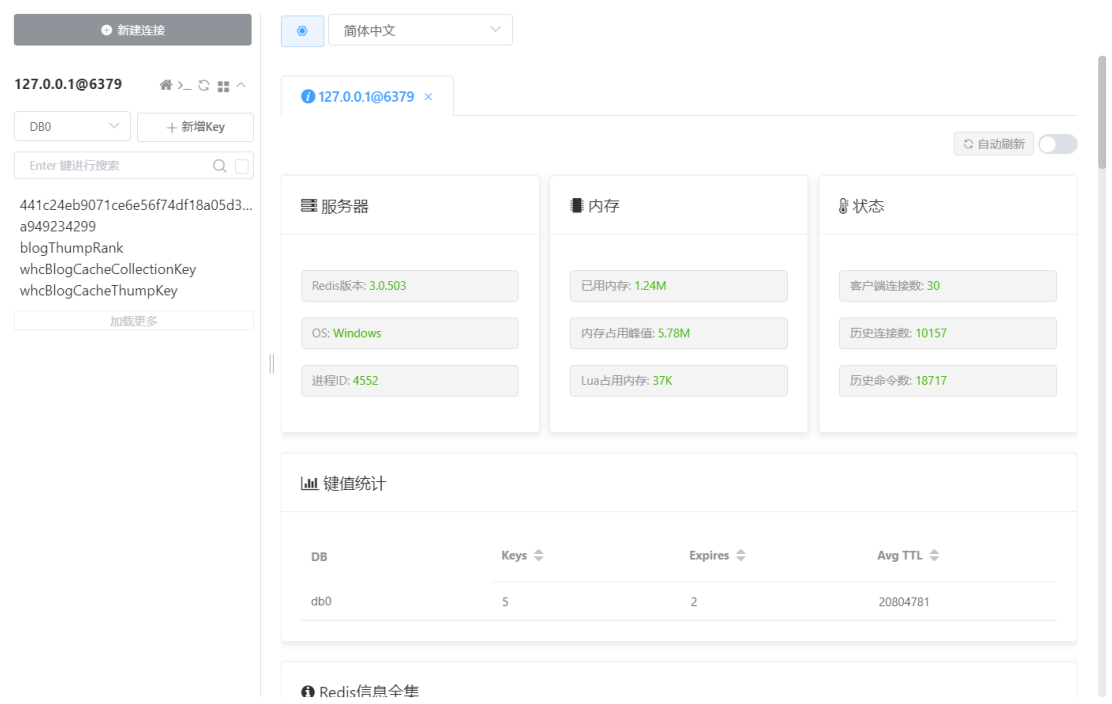


图 2-2 Redis 使用图

3. 博客 Elasticsearch 与 Zipkin 图

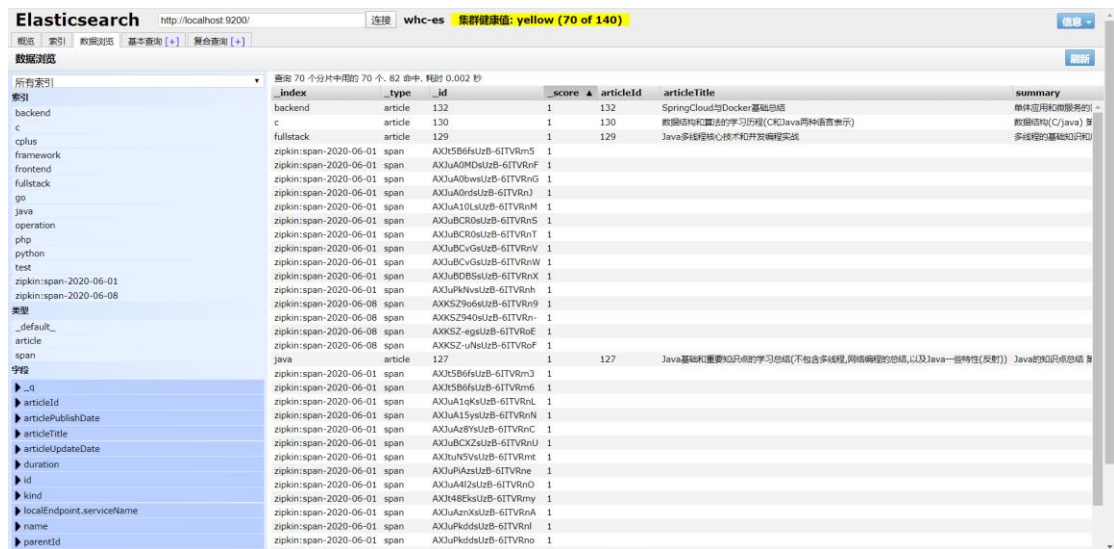


图 3-1 Elasticsearch 使用图

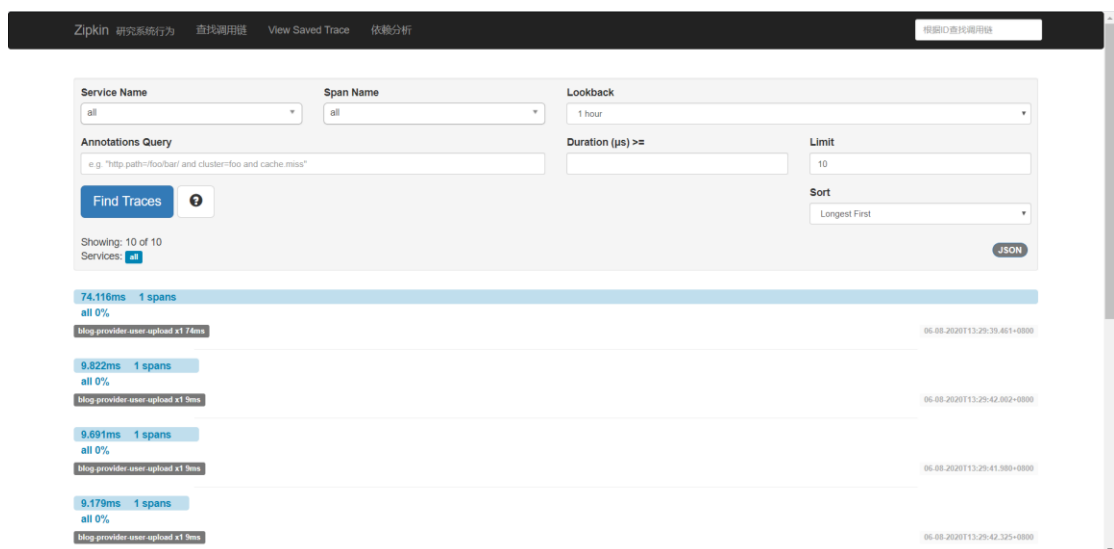


图 3-2 Zipkin 使用图

4. 博客 Hystrix, RabbitMq 图

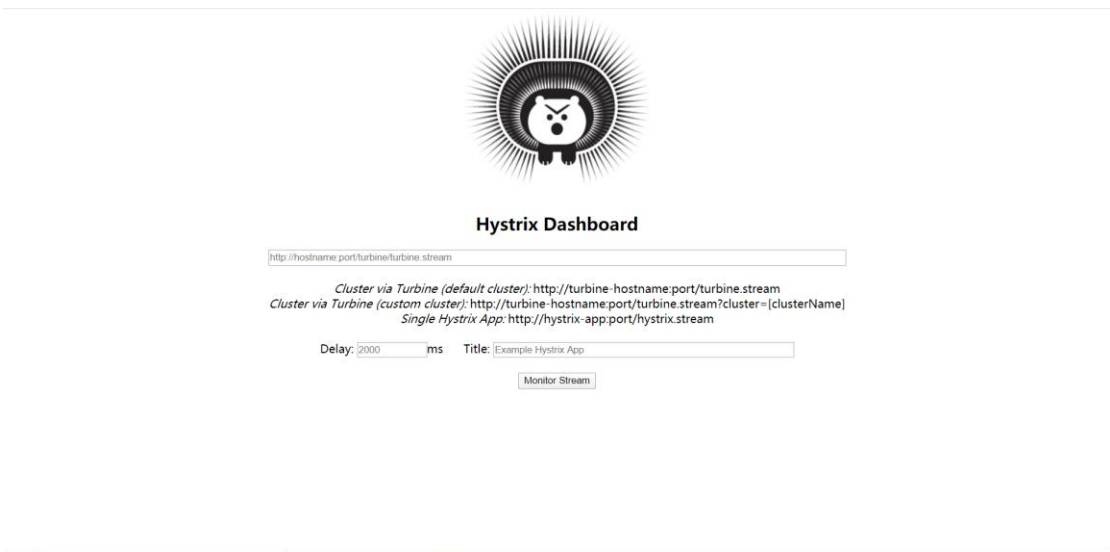


图 4-1 Hystrix 图

The screenshot shows the RabbitMQ Management UI. At the top, there is a header with the RabbitMQ logo, version "3.7.7", and Erlang version "19.3". On the right, there is a "Refreshed" timestamp "2020-06-08 13:48:15" and a "Refresh every 5 seconds" button. Below the header, there are tabs for "Overview", "Connections", "Channels", "Exchanges", "Queues", and "Admin". The "Queues" tab is selected. Below the tabs, there is a table with the following columns: "Name", "Features", "State", "Ready", "Unacked", "Total", "incoming", "deliver / get", and "ack". The table lists various queues and their status.

| Name | Features | State | Ready | Unacked | Total | incoming | deliver / get | ack |
|-------------------|---------------|-------|-------|---------|-------|----------|---------------|--------|
| articleDeadQueue | D TTL DLX DLK | idle | 0 | 0 | 0 | 0.00/s | | |
| articleRealQueue | D | idle | 0 | 0 | 0 | | 0.00/s | 0.00/s |
| deadQueue | D TTL DLX DLK | idle | 0 | 0 | 0 | 0.00/s | | |
| deadQueueCoupon | D TTL DLX DLK | idle | 0 | 0 | 0 | | | |
| deadQueueNoCoupon | D TTL DLX DLK | idle | 0 | 0 | 0 | 0.00/s | | |
| directMemberOne | D | idle | 0 | 0 | 0 | | | |
| examineDeadQueue | D TTL DLX DLK | idle | 0 | 0 | 0 | 0.00/s | | |
| examineRealQueue | D | idle | 0 | 0 | 0 | | 0.00/s | 0.00/s |
| fanoutMemberOne | D | idle | 0 | 0 | 0 | | | |
| fanoutMemberTwo | D | idle | 0 | 0 | 0 | | | |
| headerMemberOne | D | idle | 0 | 0 | 0 | | | |
| headerMemberTwo | D | idle | 0 | 0 | 0 | | | |
| realQueue | D | idle | 0 | 0 | 0 | | 0.00/s | 0.00/s |
| realQueueCoupon | D | idle | 0 | 0 | 0 | | | |
| realQueueNoCoupon | D | idle | 0 | 0 | 0 | | 0.00/s | 0.00/s |
| svipTimeDeadQueue | D TTL DLX DLK | idle | 0 | 0 | 0 | | | |
| svipTimeRealQueue | D | idle | 0 | 0 | 0 | | | |
| topicMemberOne | D | idle | 0 | 0 | 0 | | | |
| topicMemberThree | D | idle | 0 | 0 | 0 | | | |
| topicMemberTwo | D | idle | 0 | 0 | 0 | | | |
| vipTimeDeadQueue | D TTL DLX DLK | idle | 0 | 0 | 0 | | | |
| vipTimeRealQueue | D | idle | 0 | 0 | 0 | | | |

图 4-2 RabbitMq 图

5. 博客阿里云管理图

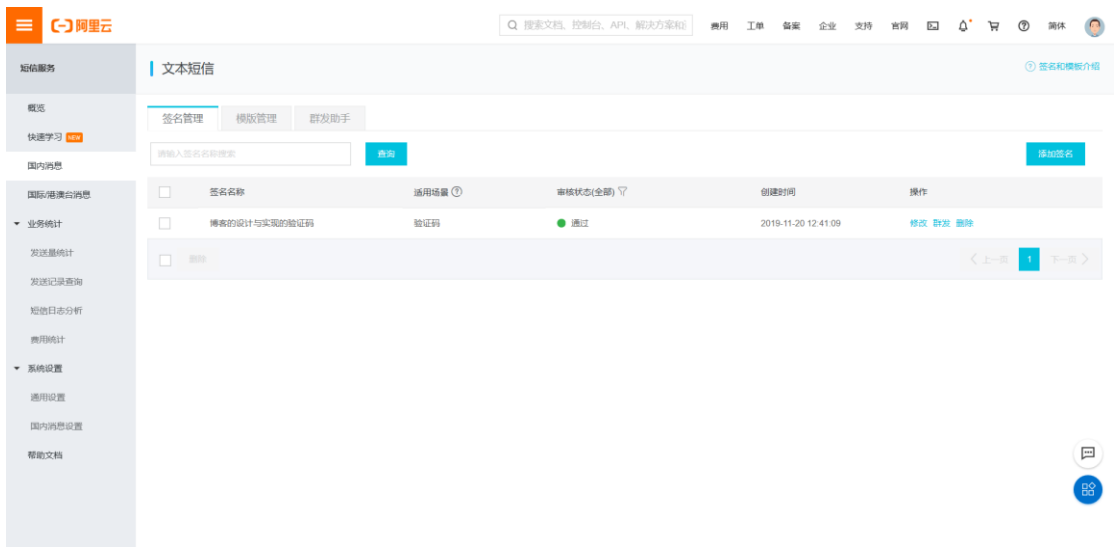


图 5-1 阿里云手机短信管理

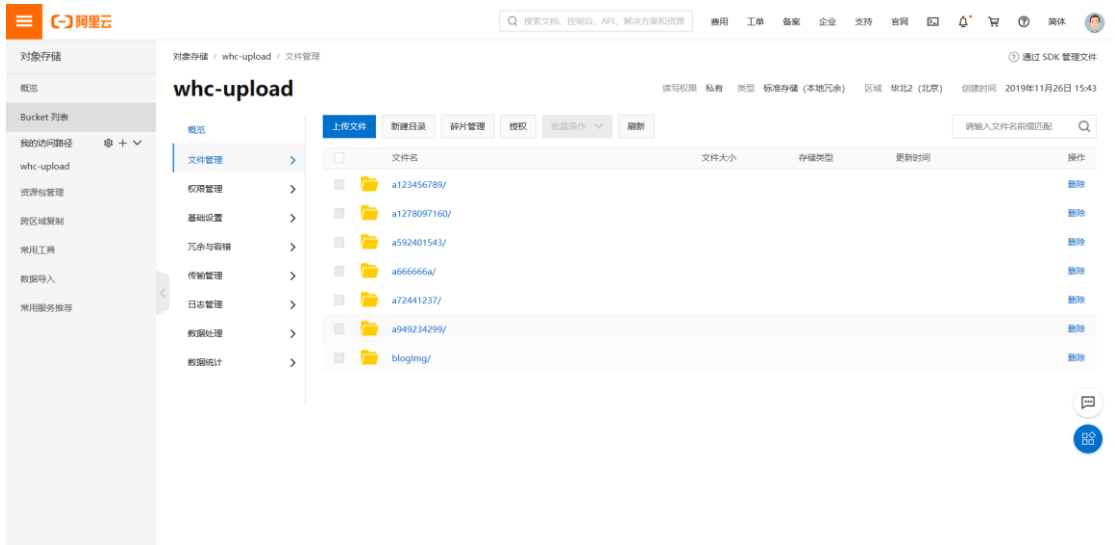


图 5-2 阿里云 OSS 对象存储

6. 博客的第一个首页(排行榜)

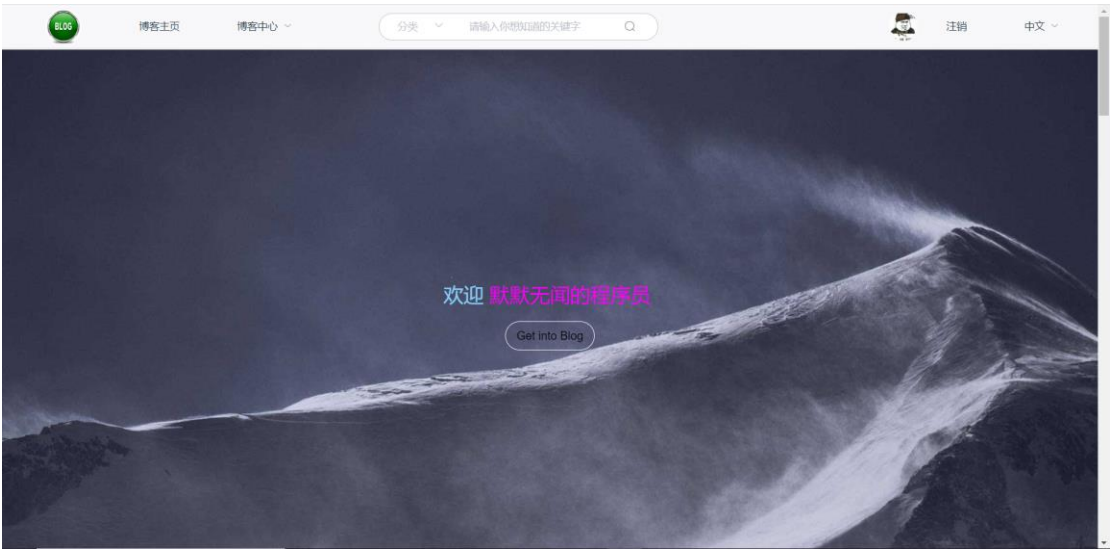


图 6-1 博客第一个首页



图 6-2 博客的排行榜

7. 博客的第二个首页(轮滑加载博客)

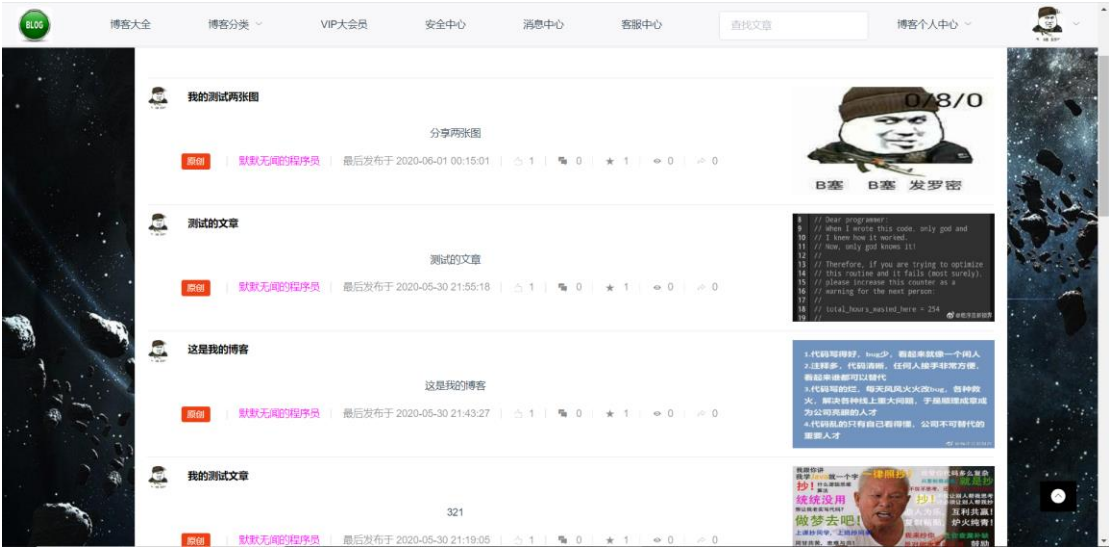


图 7-1 博客的第二个首页



图 7-2 博客的第二个首页下滑

8. 博客用户的个人登录与注册



图 8-1 用户的个人登录

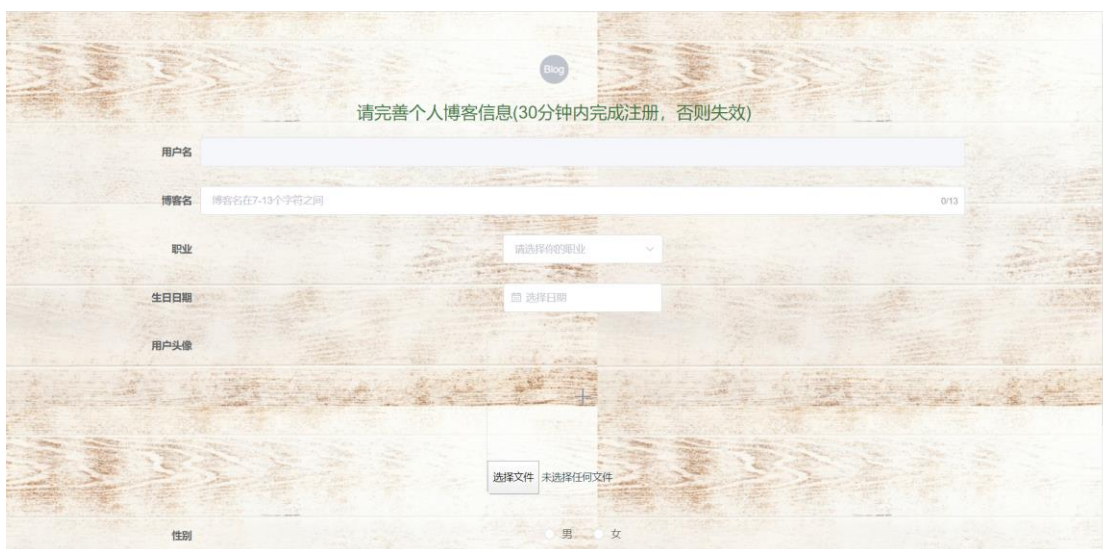


图 8-2 用户的注册

9. 博客用户的安全中心



图 9-1 用户的安全中心图

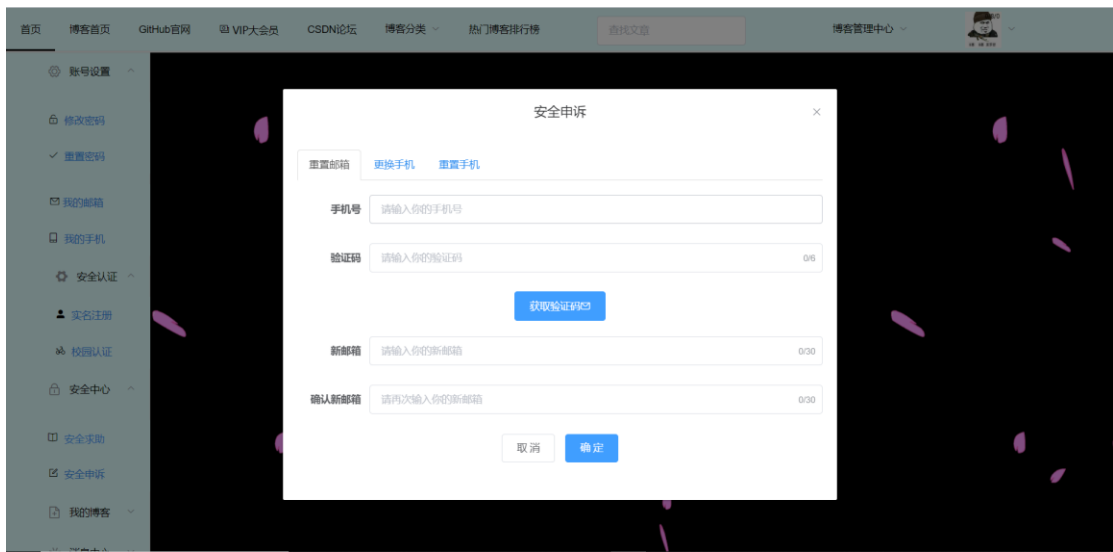


图 9-2 用户的个人申诉

10. 博客用户的签到中心



图 10-1 用户的签到图

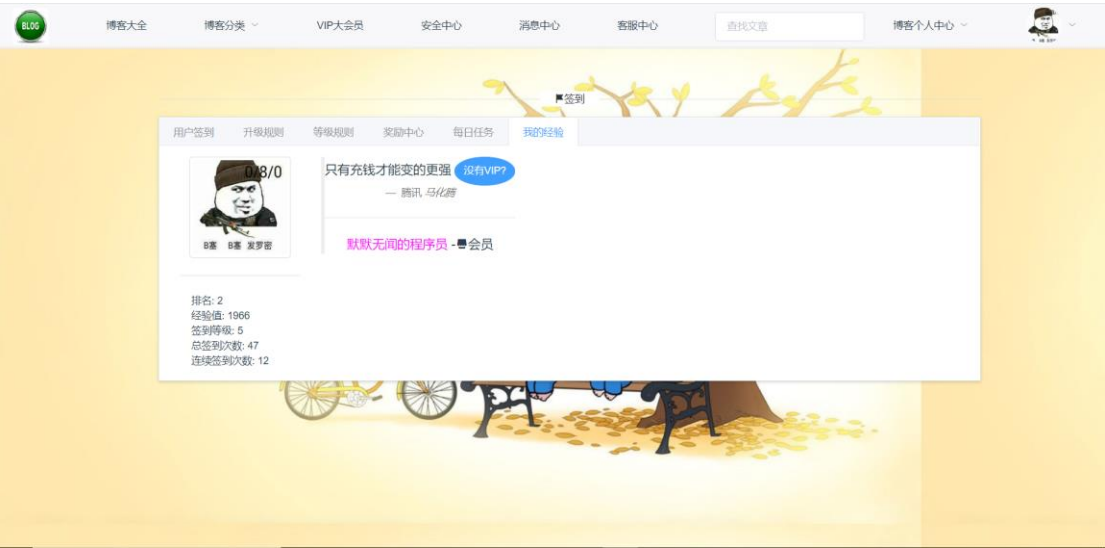


图 10-2 用户的经验图

11. 博客用户的会员与支付中心



图 11-1 用户的会员中心



图 11-2 用户的会员中心

12. 博客用户的我的钱包

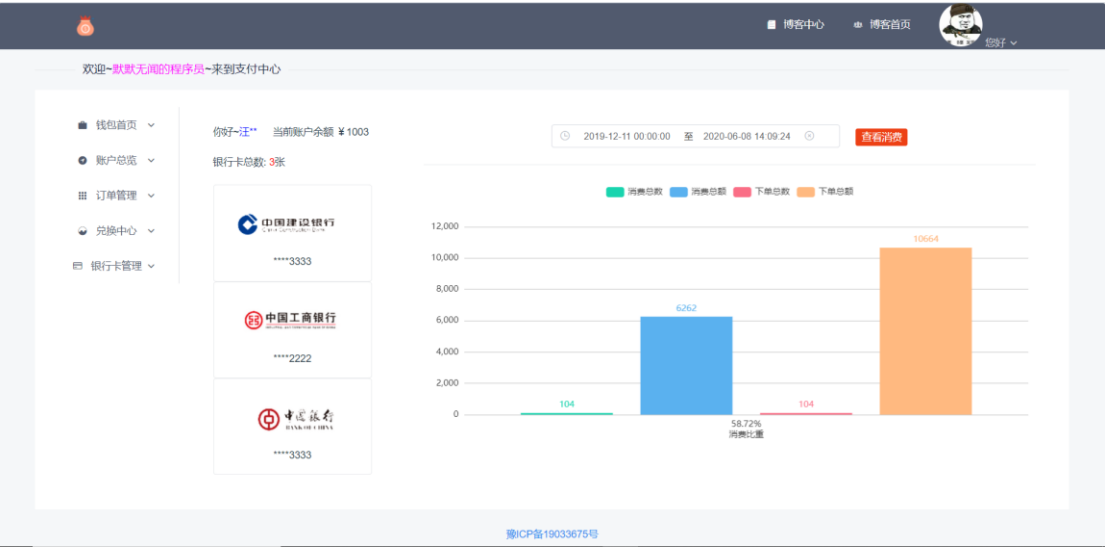


图 12-1 用户的我的钱包

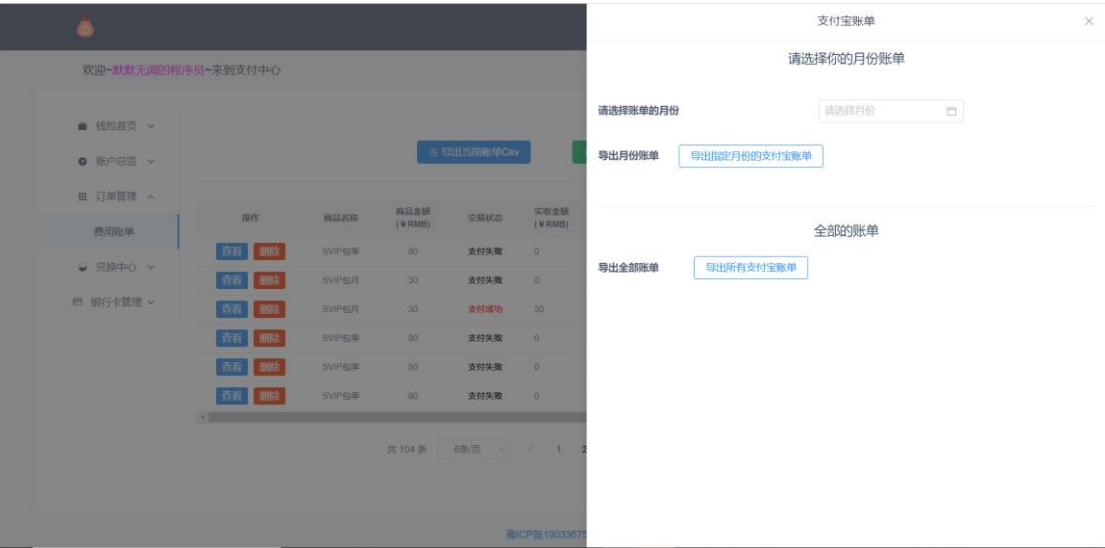


图 12-2 用户的账单管理

13. 博客用户的文章管理中心

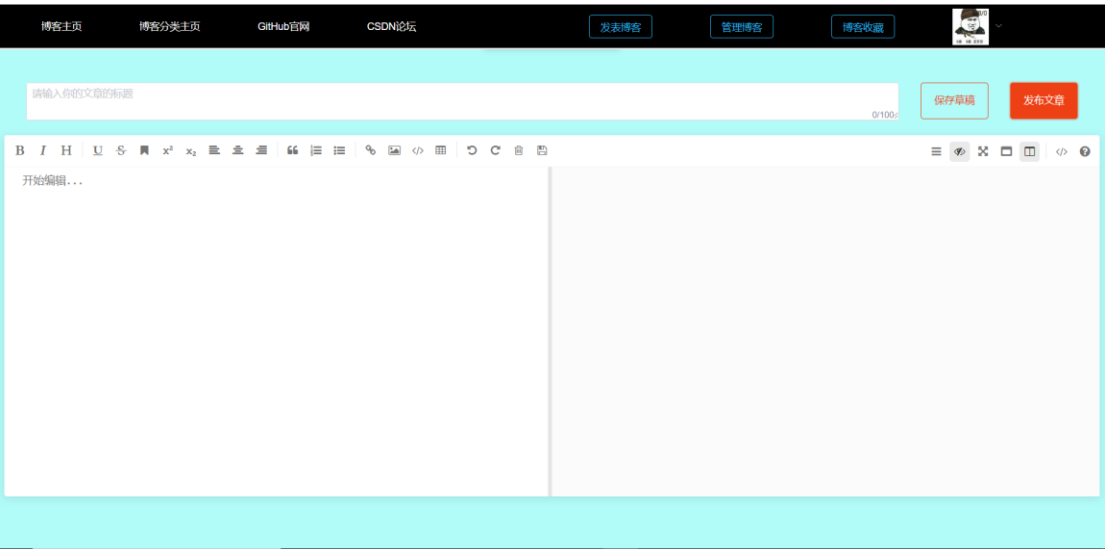


图 13-1 用户博客管理中心



图 13-2 阅读一章博客



图 13-3 点赞，收藏，评论

14. 博客分类搜索中心

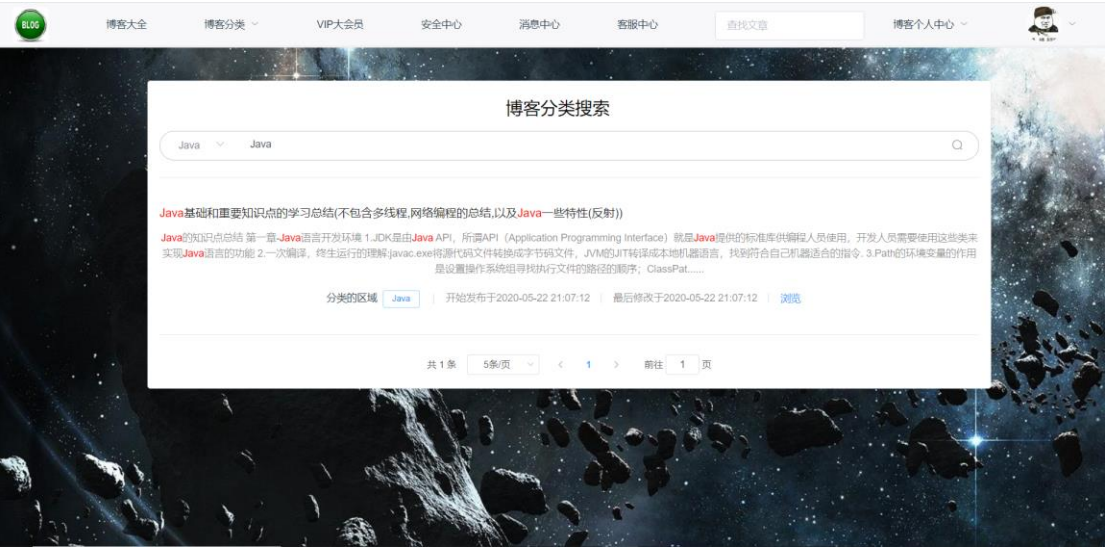


图 14-1 用户的分类搜索



图 14-2 用户的主页搜索

15. 博客的消息中心



图 15-1 用户的消息中心



图 15-2 注销登录