Socket编程练习:用户注册与登录

任务1. User Registration - 用户注册

- ① 客户端连接服务器,并发送registration request msg进行注册,然后客户端等待注册结果。
- ② 若注册请求通过,服务器在本地passwd文件中保存新用户的用户名和密码的hash值,并返回registration response msg,通知客户端注册成功。
- ③ 若注册请求未通过(用户重名),并返回registration response msg,通知客户端注册失败。

任务2. User Authentication - 用户登录认证

- ① 客户端连接服务器,并发送login request msg进行登录,然后客户端等待登录结果。
- ② 服务器在本地passwd文件中查找对应用户记录,并计算login request msg中密码的hash 值,若hash一致,则验证通过,服务器返回login response msg,通知客户端登录成功。
- ③ 若身份认证失败(用户名不存在或密码不正确),服务器返回login response msg,通知客户端注册失败,并在返回消息中描述失败原因。

附表1. 消息结构

| 字段 | 说明 |
|----------------|----------------|
| Message Header | 消息头(所有消息的公共包头) |
| Message Body | 消息体 |

附表2. 消息头格式

| 字段名称 | 字节数 | 类型 | 描述 |
|-------------|-----|--------|-----------------|
| totalLength | 4 | UINT32 | 消息总长度(含消息头和消息体) |
| commandID | 4 | UINT32 | 消息类型标识号 |

附表3. 系统消息类型表 commandIDs

| 消息类型编号 commandID | 说明 |
|---------------------|---------------------------|
| 1 | registration request msg |
| 2 | registration response msg |
| 3 | login request msg |
| 4 | login response msg |

附表4. registration request msg 注册请求消息体格式

| 字段名称 | 字节数 | 类型 | 描述 |
|----------|-----|--------------|------|
| userName | 20 | Octet String | |
| passwd | 30 | Octet String | 用户密码 |

附表5. registration response msg 注册响应消息体格式

| 字段名称 | 字节数 | 类型 | 描述 |
|-------------|-----|--------------|----------------------|
| status | 1 | Octet String | 注册结果 0 失败 1 成功 |
| description | 64 | | 注册结果描述 |

附表6. login request msg 登录请求消息体格式

| 字段名称 | 字节数 | 类型 | 描述 |
|----------|-----|--------------|------|
| userName | 20 | Octet String | 用户名 |
| passwd | 30 | Octet String | 用户密码 |

附表7. login response msg 登录响应消息体格式

| 字段名称 | 字节数 | 类型 | 描述 |
|-------------|-----|----|------------------------|
| status | 1 | | 登录认证结果 0 失败 1 成功 |
| description | 64 | | 登录结果描述 |