app端接口调用使用说明

1、注册用户接口(http)

|  |  |
| --- | --- |
| 请求地址： | http://120.76.223.218:8080/manaplatform/mobileTerminal\_http/appRegisterUser |
| 请求方式： | Post |
| 参数说明： | loginName：登录名  loginPwd：登录密码  email：电子邮箱  trueName：用户姓名 |
| 返回值(msg)说明： | msg=0：注册成功  msg=1：用户已存在，注册失败  msg=-2：程序异常，注册失败 |

2、app扫描二维码绑定网关接口

|  |  |
| --- | --- |
| 请求地址： | http://120.76.223.218:8080/manaplatform/mobileTerminal\_http/loginNameGwBinding |
| 请求方式 | Post |
| 参数说明： | loginName：登录名  sn：网关(sn)唯一识别码 |
| 返回值(msg)说明： | msg=0:成功  msg=1:sn已被绑定  msg=-2:程序异常，绑定失败  msg=-3:网关sn码不存在 |

3、app验证登录名和密码接口

|  |  |
| --- | --- |
| 请求地址： | http://120.76.223.218:8080/manaplatform/mobileTerminal\_http/validateLoginNamePwd |
| 请求方式： | Post |
| 参数说明： | loginName：登录名  loginPwd：登录密码 |
| 返回值(msg)说明： | msg={flag：1，用户信息+ip+port+token+sn}：用户名密码正确且该用户和网关已绑定  msg={ flag：0，用户信息}：用户名密码正确但未绑定网关  msg={flag：-2}：用户名或密码错误，登录失败  用户信息中state=1：有邀请码权限；state=0：无邀请码权限。 |

4、app更新版本接口

|  |  |
| --- | --- |
| 请求地址： | http://120.76.223.218:8080/manaplatform/mobileTerminal\_http/appVersionCheck |
| 请求方式： | Post |
| 参数说明： | versionNumber：版本号  注：版本号名称前面字符部分必须有规则，如SmartHome1.1.0 |
| 返回值(msg)说明： | msg={"downLoadAddress":"http://120.76.223.218:8080/manaplatform/upload/SmartHome1.3.4.apk","versionNumber":"SmartHome1.3.4","log":"更新日志内容"} ：有版本更新。  msg=0：无版本更新，手机端已是最新版。 |

5、修改app登录密码接口

|  |  |
| --- | --- |
| 请求地址： | http://120.76.223.218:8080/manaplatform/mobileTerminal\_http/updateLoginPwd |
| 请求方式： | Post |
| 参数说明： | loginName：登录名（通过登录名修改登录密码）  loginPwd：登录密码 |
| 返回值(msg)说明： | msg=1：修改成功。  msg=0：登录名不存在，修改失败。  msg=-2：程序异常，修改失败。 |

6、生成邀请码接口

|  |  |
| --- | --- |
| 请求地址： | http://120.76.223.218:8080/manaplatform/mobileTerminal\_http/generateInviteCode |
| 请求方式： | Post |
| 参数说明： | sn：网关(sn)唯一识别码 |
| 返回值(msg)说明： | msg=邀请码 |
|  |  |

7、根据邀请码绑定网关

|  |  |
| --- | --- |
| 请求地址： | http://120.76.223.218:8080/manaplatform/mobileTerminal\_http/bindingGwByinviteCode |
| 请求方式： | Post |
| 参数说明： | loginName：登录名  inviteCode：邀请码 |
| 返回值(msg)说明： | msg=1：成功。  msg=0：失败。  msg=-2：登录名和sn已绑定。 |