接口协议同意用json格式传输，http://localhost:8080/smartFurniture

客户端-服务器交互每次通信携带userid和token

-------------------------------------------------------------------------------------------------

功能：用户登录

请求方法：post

请求地址：/user/login

请求参数： username (用户名)

password (密码)

返回参数： code (结果码)

msg (说明)

data{

“userId”:” (用户id)” ,

“token”:” (令牌)”

}

--------------------------------------------------------------------------------------------------

功能：用户注册

请求方法：post

请求地址：/user/register

请求参数： username （用户名）

passowed (密码)

返回参数 code

msg

data{

“userId”:” (用户id)” ,

“token”:” (令牌)”

}

--------------------------------------------------------------------------------------------------------

功能：忘记密码

请求方法：post

请求地址：/user/forgetPassword

请求参数： username

返回参数： code

msg

data{

“userId”:” (用户id)” ,

“token”:” (令牌)”

}

------------------------------------------------------------------------------------------------------

功能：修改密码

请求方法：post

请求地址：/user/changPassword

请求参数：username

Password

返回参数： code

msg

data{

“userId”:” (用户id)” ,

“token”:” (令牌)”

}

功能：获取设备场景---遥控

请求方法：post

请求地址：/operate/device/scene

请求参数：userId

token

返回参数：code

msg

data{

“list”:[

{

“deviceId”:”设备id”,

“classify”:”分类（卧室）”,

“detail”:”详细（左床头）”,

“state”:”设备状态”

}]

}

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

功能：操作设备

请求方法：post

请求地址：/operate/device/control

请求参数：userId

token

deviceId

state :”打开/关闭”

返回参数：code

msg

data{

}

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

功能：绑定设备场景

请求方法:post

请求地址/operate/device/bind

请求参数：userId

token

deviceCode 设备码

devicePassword 设备密码

classify 使用场景

detail 具体描述

返回参数：code

msg

data{

}

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

功能：操作记录

请求方法：post

请求地址：/operate/device/record

请求参数：userId

token

返回参数：code

msg

data{

“list”:[

{

“deviceId”:”设备id”,

“type”:”操作类型手动/遥控”,

“state”:”设备状态打开/关闭”,

“time”:”时间”,

“useScene”,”使用场景”,

“detail”:”具体描述”

}

]

}

-------------------------------------------------------------------------------------------------

功能：删除设备绑定

请求方法：post

请求地址：/operate/device/delete

请求参数：userId

token

deviceId

返回参数：code

msg

data{

}

-------------------------------------------------------------------------------------------------

功能：修改设备信息

请求方法：post

请求地址：/operate/device/updata

请求参数：userId

token

deviceId

oldDevicePassword 设备原密码

newDevicePassword 设备现密码

useScene 使用场景

detail 具体描述

返回参数：code

msg

data{

}

----------------------------------------------------------------------------------------------------

功能：执行场景

请求方式：post

请求地址：/operate/customization/execute

请求参数:userId

token

cusId

返回参数：code

msg

data{

}

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

功能：获取定制场景列表

请求方式：post

请求地址：/operate/customization/cusScene

请求参数:userId

token

cusId 场景编号

返回参数：code

msg

data{

“list”:[

{

“deviceId”:”设备id”，

“operation”:”操作打开/关闭”,

“useScene”:”使用场景”,

“detail”:”具体描述”

}

]

}

---------------------------------------------------------------------------------------------------------

功能：增加定制场景设备

请求方式：post

请求地址：/operate/customization/cusSceneAdd

请求参数:userId

token

cusId 场景编号

deviceId

operation 操作

返回参数：code

msg

data{

}

功能：更改定制场景操作

请求方式：POST

请求地址：/operate/customization/cusSceneUpdata

请求参数:userId

token

cusId 场景编号

deviceId

operation 操作

返回参数：code

msg

data{

}

功能:获取所有设备

请求方式：POST

请求地址：/operation/customization/getDeviceList

请求参数：userId

Token

返回参数：code

Msg

Data{

List:[{

“deviceId”:

“classify”:

“detail”:

}]

}

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

功能：设备与服务器socket交互—添加设备

{“id”:”id”,name:”设备码”

功能：设备与服务器socket交互—发送设备指令

{“state”:”on/off”}

功能：设备与服务器socket交互—设备响应

{“state”:”on/off/error”}