

Table of Contents

Definitions	1
LmsWarehouseAcc	1
ResponseResult«List«LmsWarehouseAcc»»	2
ResponseResult«List«TimeArgs»»	2
ResponseResult«List«UserInformation»»	2
ResponseResult«List«string»»	3
ResponseResult«List« 前端的用 信息 »»	3
ResponseResult«List«功能 »»	3
ResponseResult«List«功能角色 »»	4
ResponseResult«List«操作角色 , 似公司名»»	4
ResponseResult«List«登 »»	4
ResponseResult«TimeArgs»	4
ResponseResult«Void»	5
ResponseResult« 前端的用 信息 »	5
ResponseResult«提醒修改密 参数 dto»	5
TimeArgs	6
UserInformation	6
前端的用 信息	7
分配用 角色dto,可修改, 可 除, 后端空就是 除	7
功能	8
功能角色DTO, 加修改功能角色都是 些	8
功能角色	8
加登	9
控制	9
提醒修改密 参数 dto	9
操作角色 , 似公司名	9
操作 料角色dto, 加, 修改	10
登 dto,3个条件	10
用 修改个人信息	10
登	11
管理 加 参数	11
管理 添加用	11

Definitions

LmsWarehouseAcc

Name	Schema
accNo <i>optional</i>	string
accType <i>optional</i>	integer (int32)

ResponseResult«List«LmsWarehouseAcc»»

Name	Schema
code <i>optional</i>	integer (int32)
data <i>optional</i>	< LmsWarehouseAcc > array
message <i>optional</i>	string

ResponseResult«List«TimeArgs»»

Name	Schema
code <i>optional</i>	integer (int32)
data <i>optional</i>	< TimeArgs > array
message <i>optional</i>	string

ResponseResult«List«UserInformation»»

Name	Schema
code <i>optional</i>	integer (int32)
data <i>optional</i>	< UserInformation > array

Name	Schema
message <i>optional</i>	string

ResponseResult«List«string»»

Name	Schema
code <i>optional</i>	integer (int32)
data <i>optional</i>	< string > array
message <i>optional</i>	string

ResponseResult«List«前端的用 信息 »»

Name	Schema
code <i>optional</i>	integer (int32)
data <i>optional</i>	< 前端的用 信息 > array
message <i>optional</i>	string

ResponseResult«List«功能 »»

Name	Schema
code <i>optional</i>	integer (int32)
data <i>optional</i>	< 功能 > array
message <i>optional</i>	string

ResponseResult«List«功能角色 》»

Name	Schema
code <i>optional</i>	integer (int32)
data <i>optional</i>	< 功能角色 > array
message <i>optional</i>	string

ResponseResult«List«操作角色 , 似公司名》»

Name	Schema
code <i>optional</i>	integer (int32)
data <i>optional</i>	< 操作角色 , 似公司名 > array
message <i>optional</i>	string

ResponseResult«List«登 》»

Name	Schema
code <i>optional</i>	integer (int32)
data <i>optional</i>	< 登 > array
message <i>optional</i>	string

ResponseResult«TimeArgs»

Name	Schema
code <i>optional</i>	integer (int32)
data <i>optional</i>	TimeArgs
message <i>optional</i>	string

ResponseResult«Void»

Name	Schema
code <i>optional</i>	integer (int32)
message <i>optional</i>	string

ResponseResult«前端的用 信息 »

Name	Schema
code <i>optional</i>	integer (int32)
data <i>optional</i>	前端的用 信息
message <i>optional</i>	string

ResponseResult«提醒修改密 参数 dto»

Name	Schema
code <i>optional</i>	integer (int32)
data <i>optional</i>	提醒修改密 参数 dto

Name	Schema
message <i>optional</i>	string

TimeArgs

Name	Schema
argsDate <i>optional</i>	string (date-time)
remindTime <i>optional</i>	integer (int32)
stayTime <i>optional</i>	integer (int32)
userId <i>optional</i>	string

UserInformation

Name	Schema
frId <i>optional</i>	string
pswDate <i>optional</i>	string (date-time)
roidId <i>optional</i>	string
tel <i>optional</i>	string
userId <i>optional</i>	string
userName <i>optional</i>	string

前端的用 信息

Name	Description	Schema
frId <i>optional</i>	功能角色id	string
frIdDescription <i>optional</i>	功能角色中文描述, 前端 示 个, 不 示id	string
pswDate <i>optional</i>	密 更改日期与 , Date 型, 精 到秒, yyyy-mm-dd hh:mm:ss	string (date-time)
roidId <i>optional</i>	操作 料角色ID	string
roidIdDescription <i>optional</i>	操作 料角色中文描述, 前端 示 个, 不 示id	string
tel <i>optional</i>	用 手机, 11位	string
userId <i>optional</i>		string
userName <i>optional</i>		string

分配用 角色dto,可修改, 可 除, 后端空就是 除

Name	Description	Schema
frId <i>optional</i>	功能角色ID	string
roidId <i>optional</i>	操作 料角色ID	string
userId <i>optional</i>		string

功能

Name	Description	Schema
description <i>optional</i>	功能描述，前端需要 示 个	string
fid <i>optional</i>		string
fname <i>optional</i>		string
furl <i>optional</i>		string

功能角色DTO， 加修改功能角色都是 些

Name	Description	Schema
description <i>required</i>	功能角色描述，需要填的，前端 面 示	string
fids <i>optional</i>		< string > array
frId <i>required</i>	功能角色id	string
frName <i>optional</i>	功能角色英文名， 可空	string

功能角色

Name	Description	Schema
description <i>required</i>	前端 示的功能角色描述，不 示id	string
frId <i>required</i>	功能角色ID	string
frName <i>optional</i>	功能角色英文描述	string

加登

Name	Description	Schema
equipment <i>required</i>	id	string
userId <i>required</i>	用 id	string

控制

Name	Description	Schema
equipment <i>optional</i>	/手机的MAC地址	string
id <i>optional</i>		integer (int64)
userId <i>optional</i>	用 ID	string

提醒修改密 参数 dto

Name	Description	Schema
pswDate <i>optional</i>	用 密 更改日期与 , 前端 用 的最后一次修改密	string (date-time)
remindTime <i>optional</i>	定期修改密 提醒 , int的, 表示天数	integer (int32)

操作角色 , 似公司名

Name	Description	Schema
roidId <i>optional</i>	操作 料角色ID	string
roidType <i>optional</i>	操作 料角色名, 即公司名	string

操作 料角色dto, 加, 修改

Name	Description	Schema
accNos <i>optional</i>	限集合, 空 表示无 限	< string > array
roidId <i>required</i>	操作 料角色ID, 不可空	string
roidType <i>optional</i>	操作 料角色名	string

登 dto,3个条件

Name	Description	Schema
beginDate <i>optional</i>	Date数据, 起始 , 一个 段来搜索,yyyy-mm-dd hh:mm:ss	string (date-time)
endDate <i>optional</i>	束 , Date数据, 一个 段来搜索,yyyy-mm-dd hh:mm:ss	string (date-time)
equipment <i>optional</i>	id	string
userId <i>optional</i>	用 ID	string

用 修改个人信息

Name	Description	Schema
tel <i>optional</i>	用 手机	string
userId <i>required</i>	用 ID	string
userName <i>optional</i>	用 姓名	string
userPsw <i>optional</i>	用 密	string

登

Name	Description	Schema
equipment <i>required</i>	ID	string
firstId <i>optional</i>		integer (int64)
inDate <i>optional</i>		string (date-time)
outDate <i>optional</i>		string (date-time)
outType <i>optional</i>		integer (int32)
userId <i>required</i>	用 ID	string

管理 加 参数

Name	Description	Schema
remindTime <i>optional</i>	定期修改密 提醒 , 以天 位, 没改就保留 面那个	integer (int32)
stayTime <i>optional</i>	画面停留 , 以分 位, 没改就保留 面那个	integer (int32)
userId <i>required</i>	用 ID, 修改参数的管理	string

管理 添加用

Name	Description	Schema
userId <i>required</i>	用 ID,至少6个字符	string
userName <i>optional</i>	用 名字	string

Name	Description	Schema
userPsw <i>required</i>	用 密	string