**获取所有/指定分类的标签**

方式 : GET

URL ：<https://space.vsochina.com/v1/tags?appid=XXX&token=XXX&indus_pid=1>

*返回示例  
 {  
 "status": 1,  
 "ret": 0,  
 "message": "成功",  
 "data": {  
 "1": {  
 "item": {  
 "id": "1",  
 "pid": "0",  
 "name": "三维动画"  
 },  
 "list": [  
 {  
 "id": "11",  
 "pid": "1",  
 "name": "角色设计"  
 },  
 ...  
 ]  
 }  
 ...  
 }  
 }*

*status 成功标识位（0=>失败，1=>成功）  
ret 返回码（0=>成功，-1=>失败）*

**保存案例标签**

方式 ： PUT

URL : <https://space.vsochina.com/v1/save-cases-tags/1>

1 : 表示案例id

*参数格式  
 [  
 "appid" => "XXX",  
 "token" => "XXX",  
 "username" => "XXX",  
 "data" => '11,12'  
 ]*

*status 成功标识位（0=>失败，1=>成功）  
ret 返回码 （0=>成功，-1=>失败）  
返回示例  
 {  
 "status": 1,  
 "ret": 0,  
 "message": "成功",  
 "data": null  
 }  
  
返回码 => 错误信息  
"0" => "成功"  
'1012' => '缺少用户名',*

**获取案例标签**

方式 ：GET

URL : <https://space.vsochina.com/v1/case-tag/1?appid=XXX&token=XXX>

1 : 案例id

*status 成功标识位（0=>失败，1=>成功）  
ret 返回码 （0=>成功，-1=>失败）  
  
返回示例  
 {  
 "status": 1,  
 "ret": 0,  
 "message": "成功",  
 "data": [  
 {  
 "id": "11",  
 "name": "角色设计",  
 "pid": "1"  
 },  
 ...  
 ]  
 }  
  
返回码 => 错误信息  
 "0" => "成功"  
 "1019" => "缺少参数"*