1. **Category Explore操作：**
   1. URL: admin/product/(category/)
   2. Client->server

请求方法: POST

请求参数: action=”category”(url如果没有指定的情况下必须通过此参数指明操作)，json=消息

消息 = [ 请求对象 ]

请求对象 = { id : 整数 }

* 1. Server->client

消息 = {category: 子类型数组}

子类型数组 = [ 子类型对象, 子类型对象, … ]

子类型对象 = { id : 整数, name : 字串, leaf: 布尔值(是否包含子类型，不包含子类型为true) }

1. **Product Explore操作：**
   1. URL: admin/product/(product/)
   2. Client->server

请求方法: POST

请求参数: action=”product”(url如果没有指定的情况下必须通过此参数指明操作)，json=消息

消息 = [ 请求对象 ]

请求对象 = { id : 整数 }

* 1. Server->client

消息 = {product: 子类型数组}

子类型数组 = [ 子类型对象, 子类型对象, … ]

子类型对象 = { id : 整数, name : 字串}

1. **Query操作：**
   1. URL: admin/category/query
   2. Client->server

消息 = [ 请求对象 ]

请求对象 = { id : 整数, parentId : 整数 }

* 1. Server -> client

消息 = [Category对象]

Category对象 = { id : 整数, parentId : 整数, addTime字串: , updateTime : 字串, active : 布尔, image : 字串, displayOrder : 整数, general : [general对象, general对象, … ] }

general对象 = { langId : 整数, header : 字串, name : 字串, description : 字串 }

1. **Save操作**
   1. URL: admin/category/save
   2. Client->server

消息 = [ 请求对象 ]

请求对象 = { id : 整数, parentId : 整数, /\*active : 布尔, image : 字串,\*/ general : [general对象, general对象, … ] }

general对象 = { langId : 整数, name : 字串, description : 字串 }

* 1. Server->client

消息 = [ 父类型对象, 子类型数组 ]

父类型对象 = { id : 整数, name : 字串 }

子类型数组 = [ 子类型对象, 子类型对象, … ]

子类型对象 = { id : 整数, name : 字串, description : 字串 }