# 正品控接口数据文档V2.1

# 修订历史汇总

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 修改日期 | 修改人 | 说明 |
| 2016-04-12 | 程张永 | 创建 |
| 2016-08-17 | 吕泳鹏 | 添加后12个接口 |
| 2016-08-25 | 马杰 | 扫描日志接口修改，添加设备品牌、设备型号 |
| 2016-08-31 | 吕泳鹏 | 添加后3个接口，产线的不加密接口 |
| 2016-09-20 | 程张永 | 添加获取镭射标签种子接口 |
| 2016-11-15 | 程张永 | 添加用户购买信息查询接口53、用户购买信息确认接口54，修改产品信息查询接口47，修改我的消息接口43 |

目录

[正品控接口数据文档V2.1 1](#_Toc13776)

[修订历史汇总 1](#_Toc16863)

[一、接口列表 6](#_Toc7036)

[1.品牌汇总 /api/brand/list 6](#_Toc20345)

[原接口说明： 6](#_Toc626)

[新接口说明： 6](#_Toc2154)

[2.品类分页 /api/category/listByPage 7](#_Toc14028)

[原接口说明： 7](#_Toc21500)

[新接口说明： 8](#_Toc2008)

[3.产品分页列表 /api/product/listByPage 9](#_Toc31917)

[原接口说明： 9](#_Toc5347)

[新接口说明： 9](#_Toc12371)

[4.产品详情 /api/product/detail 10](#_Toc6457)

[原接口说明： 10](#_Toc13971)

[新接口说明： 11](#_Toc31059)

[5.产品特色 /api/product/spec 12](#_Toc14302)

[原接口说明： 12](#_Toc8777)

[新接口说明： 13](#_Toc404)

[6.产品玩转 /api/product/play 13](#_Toc5633)

[原接口说明： 14](#_Toc22524)

[新接口说明： 14](#_Toc4535)

[7.获得活动门店信息 /api/activity/getByProduct 15](#_Toc11565)

[原接口说明： 15](#_Toc27083)

[新接口说明： 16](#_Toc3106)

[8.品类列表 /api/category/list 18](#_Toc19706)

[原接口说明： 18](#_Toc16781)

[新接口说明： 18](#_Toc29294)

[9.产品模糊查询 /api/product/searchByPage 19](#_Toc22570)

[原接口说明： 19](#_Toc4429)

[新接口说明： 20](#_Toc27794)

[10.产品防伪详情 /api/category/getAntifakeContent 20](#_Toc13735)

[原接口说明： 21](#_Toc15597)

[新接口说明： 21](#_Toc26104)

[11.根据文字内容搜寻宝贝信息 /api/product/search 22](#_Toc15091)

[原接口说明： 22](#_Toc26009)

[新接口说明： 22](#_Toc23315)

[12.产品验伪 /api/verify 23](#_Toc978)

[原接口说明： 23](#_Toc29119)

[新接口说明： 32](#_Toc9327)

[13.获得指定活动详情 /api/activity/getByPos 42](#_Toc14378)

[原接口说明： 42](#_Toc22020)

[新接口说明： 43](#_Toc7174)

[14.获得活动产品信息 /api/activity/getProducts 43](#_Toc11074)

[原接口说明： 44](#_Toc23030)

[新接口说明： 44](#_Toc30735)

[15.注册手机Vip账号 /api/login/mobileLogin 45](#_Toc8405)

[原接口说明： 45](#_Toc22589)

[新接口说明： 46](#_Toc11272)

[16.分页显示收藏产品信息 /api/suspect/getCollectionByPage 47](#_Toc21777)

[原接口说明： 47](#_Toc30056)

[新接口说明： 48](#_Toc26623)

[17.添加收藏产品 /api/suspect/saveCollect 48](#_Toc25490)

[原接口说明： 49](#_Toc19524)

[新接口说明： 49](#_Toc16284)

[18.取消收藏产品 /api/suspect/cancelCollect 49](#_Toc24128)

[原接口说明： 50](#_Toc21882)

[新接口说明： 50](#_Toc32455)

[19.App反馈 /api/feedback/save 51](#_Toc31907)

[原接口说明： 51](#_Toc25016)

[新接口说明： 51](#_Toc29357)

[20.发送手机验证码 /api/suspect/verifyMobile 52](#_Toc10913)

[原接口说明： 52](#_Toc32763)

[新接口说明： 54](#_Toc3900)

[21.客户参加活动 /api/suspect/joinActivity 56](#_Toc24246)

[原接口说明： 56](#_Toc14083)

[新接口说明： 57](#_Toc24225)

[22.艾售包裹详情 /api/order/packageDetail 57](#_Toc2091)

[原接口说明： 57](#_Toc21647)

[新接口说明： 59](#_Toc21965)

[23.艾售包裹信息 /api/order/packageInfo 60](#_Toc6786)

[原接口说明： 60](#_Toc16392)

[新接口说明： 62](#_Toc19895)

[24.艾售收货 /api/order/receipt 65](#_Toc24148)

[原接口说明： 65](#_Toc8754)

[新接口说明： 66](#_Toc19816)

[25.艾售查询快递 /api/order/logistics 66](#_Toc8068)

[原接口说明： 67](#_Toc17762)

[新接口说明： 67](#_Toc30944)

[26.获取黑块空白材料标签种子/获取黑粉标签种子 /api/serialBlock/getSeedBlock 68](#_Toc16911)

[原接口说明： 68](#_Toc699)

[新接口说明： 68](#_Toc22143)

[27.获取星耀标签种子数据 /api/getSeedsStar 69](#_Toc6794)

[原接口说明： 69](#_Toc20054)

[新接口说明： 70](#_Toc14686)

[28.获得附近优惠门店 /api/activity/getPosByPosition 71](#_Toc4719)

[原接口说明： 72](#_Toc28781)

[新接口说明： 73](#_Toc13264)

[29.AES加解密秘钥 /api/getKey 74](#_Toc18117)

[原接口说明： 74](#_Toc22268)

[新接口说明： 74](#_Toc27072)

[30.版本检查 /api /version/check 75](#_Toc19244)

[原接口说明： 75](#_Toc28144)

[新接口说明： 75](#_Toc13302)

[31.打点日志 /api/log/saveUserOperate 76](#_Toc3233)

[原接口说明： 76](#_Toc8541)

[新接口说明: 76](#_Toc27164)

[32.帅丰标签测试 /api/verifySanferTest 76](#_Toc4471)

[原接口说明： 77](#_Toc4944)

[新接口说明： 77](#_Toc28665)

[33.更新下载信息 /api/download/save 78](#_Toc5524)

[原接口说明： 79](#_Toc2923)

[新接口说明： 79](#_Toc27035)

[34.崩溃日志 /api/acapperror/save 80](#_Toc29919)

[原接口说明： 80](#_Toc29386)

[新接口说明： 80](#_Toc9808)

[35.扫描超时 /api/device/scanOverTime 81](#_Toc7833)

[原接口说明： 81](#_Toc27933)

[新接口说明： 81](#_Toc19366)

[36.扫描打点 /wpwl/log/scanInfoLog 82](#_Toc16699)

[37.正品控新详情页 /api/product/productInfo 83](#_Toc7835)

[38.新附近门店（分页） /api/pos/listNearPosByProductByPage 85](#_Toc14097)

[原接口说明： 85](#_Toc23326)

[新接口说明： 87](#_Toc26908)

[39.新附近优惠（分页） /api/activity/listPosByPositionByPage 88](#_Toc18784)

[原接口说明： 88](#_Toc24526)

[新接口说明： 90](#_Toc13575)

[40.咨询留言列表 /api/message/listConsultByPage 92](#_Toc28994)

[原接口说明： 92](#_Toc14472)

[新接口说明： 93](#_Toc8128)

[41.咨询录入 /api/message/saveConsult 94](#_Toc24619)

[原接口说明： 94](#_Toc29986)

[新接口说明： 95](#_Toc19019)

[42.咨询图片上传 /client/file/upload 96](#_Toc2708)

[原接口说明： 96](#_Toc22171)

[新接口说明： 96](#_Toc10068)

[43.我的消息 /api/message/listByPage 97](#_Toc17515)

[44.消息删除 /api/message/deleteById 98](#_Toc30290)

[原接口说明： 98](#_Toc24647)

[新接口说明： 99](#_Toc4574)

[45.阅读状态更新 /api/message/read 99](#_Toc9063)

[原接口说明： 99](#_Toc24012)

[新接口说明： 100](#_Toc31691)

[46. 未读状态的消息计数 /api/message/unreadCount 100](#_Toc11189)

[原接口说明： 100](#_Toc27122)

[新接口说明： 101](#_Toc16956)

[47. 根据标签号获取产品信息以及商品信息 /wpwl/product/productGoodsInfo 101](#_Toc18828)

[48.模拟对于APP端传来字符串加密过程 /test/aes/aesEncodeTest 103](#_Toc26497)

[原接口说明： 103](#_Toc1187)

[49.产线专用接口之获取标签信息 /api/labelCheck/getByLabelCode 104](#_Toc20521)

[50.产线专用接口之插入标签信息 /api/labelCheck/add 105](#_Toc11524)

[51.产线专用接口之检测标签种子 /api/labelCheck/seedsCheck 106](#_Toc8097)

[52.获取镭射标签种子 /wpwl/serialLaser/getSeedLaser 107](#_Toc5614)

[53.购买信息查询/wpwl/saleRecord/getById 108](#_Toc19338)

[54.购买信息确认/wpwl/saleRecord/confirm 109](#_Toc6234)

通用约定

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 说明 |
| 1 | 所有接口只能用POST调用，请求参数都是String类型 |
| 2 | password前端必须发送sha256加密后的字符 |
| 3 | 传入的参数中如有指定sign(用户每次登录后返回的令牌)，登录后的各类操作携带它，否则携带字串 |
| 4 | 时间都是2012-12-12 14:12:12,或者2012-12-12 12:12的格式 |
| 5 | 请求参数或返回参数一般都会给出注释，使用太频繁或上下文出现过的则不加注释 |
| 6 | 请求和返回参数命名默认是驼峰式，如果不符合应该是文档错误 |
| 7 | 暂时约定所有字段校验由前端完成，api没有非空或有效性错误信息定义 |

## 一、接口列表

## 1.品牌汇总 /api/brand/list

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/brand/list |
| Request | Response |
| {  } | 1)成功  {  "data":  [  {  “id”:“xxx”,  "amount": ”xxx”,  "brandName": ”xxx”,  "gmtCreate": ”xxx”,  "gmtModified": ”xxx”,  "iconUrl": ”xxx”,  "orgId": ”xxx”  }...  ]  "success": true  } |
| 请求参数： | 返回参数：  id:产品id  amount: 品牌数量  brandName: 品牌名称  gmtCreate:创建时间  gmtModified: 修改时间  iconUrl: 品牌图片路径  orgId: 公司Id |
| 备注：无 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/brand/list |
| Request | Response |
| {  } | 1)成功  {  "data":  {  "list":[  {  “id”:“xxx”,  "amount": ”xxx”,  "brandName": ”xxx”,  "gmtModified": ”xxx”,  "iconUrl": ”xxx”,  "orgId": ”xxx”  }...  ]  }  "success": true  } |
| 请求参数： | 返回参数：  id:产品id  amount: 产品数量  brandName: 品牌名称  gmtModified: 修改时间  iconUrl: 品牌图片路径  orgId: 公司Id |
| 备注：无 | |

## 2.品类分页 /api/category/listByPage

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/category/listByPage |
| Request | Response |
| {  "brandId": “xxx”,  "pageIndex": “xxx”,  "pageSize ": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2) 失败2  {  "errMsg":"没有查询到产品数据！",  "success":false  }  3)成功  {  "data":  {  "list":  [  {  "categoryId": “xxx”,  "categoryName": “xxx”,  "showOrder": “xxx“,  "products":  [  {  "productId": “xxx”,  "productName": “xxx”,  "standard": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  "saleStatus": “xxx”  },…  ],  "size": “xxx“  }  ],  "size": “xxx“,  "total": “xxx“  },  "success": true  } |
| 请求参数：  brandId：品牌id  pageIndex:当前页码  pageSize: 每页记录数 | 返回参数：  categoryId:品类id  categoryName:品类名称  productId: 产品id  productName: 产品名称  standard:产品规格  iconUrl:产品图片路径  saleStatus:销售状态  total:品类总数  size:当前页的品类/产品个数 |
| 备注：products的产品数量最多返回两个，优先返回热卖产品, 但是热卖产品是怎么排序的?没有热卖的怎么展示? | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/category/listByPage |
| Request | Response |
| {  "brandId": “xxx”,  "pageIndex": “xxx”,  "pageSize ": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2) 失败2  {  "errMsg":"没有查询到产品数据！",  "success":false  }  3)成功{  "data":  {  "list":[  {  "categoryId": “xxx”,  "categoryName": “xxx”,  "showOrder": “xxx“  }...  ],  "total": “xxx“  },  "success": true  } |
| 请求参数：  brandId：品牌id  pageIndex:当前页码  pageSize: 每页记录数 | 返回参数：  categoryId:品类id  categoryName:品类名称  showOrder:显示顺序  total:品类总数 |
| 备注：只根据showOrder进行品类的排序 | |

## 3.产品分页列表 /api/product/listByPage

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/product/listByPage |
| Request | Response |
| {  "brandId": “xxx”,  "categoryId": “xxx”,  "pageIndex": “xxx”,  "pageSize ": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"没有查询到产品数据！",  "success":false  }  2)成功  {  "data":  {  "list":[  {  "productId": “xxx”,  "productName": “xxx”,  "standard": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  "saleStatus": “xxx”  },…  ],  “size": “xxx”,  total": “xxx”  ]  },  "success": true  } |
| 请求参数：  brandId: 品牌id(可选)  categoryId: 品类id(可选)  pageIndex:当前页码  pageSize: 每页记录数 | 返回参数：  productId: 产品id  productName: 产品名称  standard:产品规格  iconUrl:产品图片  saleStatus:销售状态  size:当前页的产品数  total:产品总数 |
| 备注：products的产品数量最多返回两个，优先返回热卖产品，但是热卖产品是怎么排序的?没有热卖的怎么展示?  前端versionId为27，对应到后台的url是/api/product/listByPage23，按照saleStatus来排序 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/product/listByPage |
| Request | Response |
| {  "brandId": “xxx”,  "categoryId": “xxx”,  "pageIndex": “xxx”,  "pageSize ": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"没有查询到产品数据！",  "success":false  }  2)成功  {  "data":  {  "list":[  {  "productId": “xxx”,  "productName": “xxx”,  "standard": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  "saleStatus": “xxx”  }…  ],  total": “xxx”  },  "success": true  } |
| 请求参数：  brandId: 品牌id(可选)  categoryId: 品类id(可选)  pageIndex:当前页码  pageSize: 每页记录数 | 返回参数：  productId: 产品id  productName: 产品名称  standard:产品规格  iconUrl:产品图片  saleStatus:销售状态  total:产品总数 |
| 备注：products的产品数量最多返回两个，优先返回热卖产品，但是热卖产品是怎么排序的?没有热卖的怎么展示?  前端versionId为27，对应到后台的url是/wpwl/product/listByPage23，按照saleStatus来排序 | |

## 4.产品详情 /api/product/detail

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/product/detail |
| Request | Response |
| {  "id": “xxx”,  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg":"找不到指定的产品，请稍后再试，谢谢！",  "success":false  }  3)失败3  {  "errMsg":"找不到指定的产品",  "success":false  }  4)成功  {  "data":{  "params":{  "list":[  {  "type":"xxx",  "name":"xxx",  "value":"xxx",  "showOrder":"xxx"  }  ]  },  "productId":"xxx",  "productUrls":[  "xxx"  ]  "productName ":"xxx",  "featureDesc ":"xxx",  "standard":"xxx"  },  "success":true  } |
| 请求参数：  id: 品牌id | 返回参数：  productId:产品ID  productUrls: 产品图片  productName: 产品名称  featureDesc: 特色描述  standard:产品规格  type: 参数类型 1-下拉 2-文本 3-联系电话 4-链接地址  name: 参数中文名称  value: 非下拉参数值, 当且仅当type=4时，即为超链接的时候，才有该字段  showOrder: 显示顺序 |
| 备注：前端versionId为26，/api/product/detail 对应到后台的url是/api/product/getDetail24 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/product/getDetail |
| Request | Response |
| {  "id": “xxx”,  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg":"找不到指定的产品，请稍后再试，谢谢！",  "success":false  }  3)失败3  {  "errMsg":"找不到指定的产品",  "success":false  }  4)成功  {  "data":{  "list":[  {  "type":"xxx",  "name":"xxx",  "value":"xxx",  "valueName":"xxx",  "showOrder":"xxx"  }  ],  "productId":"xxx",  "productUrls":[  "xxx"，  ],  "productName ":"xxx",  "featureDesc ":"xxx",  "standard":"xxx"  },  "success":true  } |
| 请求参数：  id: 品牌id | 返回参数：  productId:产品ID  productUrls: 产品图片  productName: 产品名称  featureDesc: 特色描述  standard:产品规格  type: 参数类型 1-下拉 2-文本 3-联系电话 4-链接地址  name: 参数中文名称  value: 非下拉参数值  valueName: 非下拉参数值名称，当且仅当type=4时，即为超链接的时候，才有该字段  showOrder: 显示顺序 |
| 备注：前端versionId为27，/wpwl/product/getDetail 对应到后台的url是/wpwl/product/getDetail24 | |

## 5.产品特色 /api/product/spec

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/product/spec |
| Request | Response |
| {  “id:": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)成功  {  "data":  [  {  "bigImg": “xxx”,  "detail":[  {  "smallImg": “xxx”,  "intro": “xxx”,  "title": “xxx”  }…  ]  "title": “xxx  }…  ],  "success": true  } |
| 请求参数：  id:产品id | 返回参数：  bigImg:大标题图片路径  smallImg:小标题图片路径  intro:内容  title:标题文字 |
| 备注：前端versionId为26，/api/product/spec 对应到后台的url是/api/product/getSpec | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/product/getSpec |
| Request | Response |
| {  “id:": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)成功  {  "data": {  [  {  "bigImg": “xxx”,  " detail":[  {  "smallImg": “xxx”,  "intro": “xxx”,  "title": “xxx”  }…  ]    }…  ]  }  "success": true  } |
| 请求参数：  id:产品id | 返回参数：  bigImg:大标题图片路径  smallImg:小标题图片路径  intro:内容  title:标题文字 |
| 备注： | |

## 6.产品玩转 /api/product/play

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/product/getPlay |
| Request | Response |
| {  "id": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg":"找不到指定的产品，产品ID:xxx",  "success":false  }  3)失败3  {  "errMsg":"找不到指定的产品",  "success":false  }  4)成功  {  "data":  [  {  "bigImg": “xxx”,  "detail":[  {  "smallImg": “xxx”,  "intro": “xxx”,  "title": “xxx”  }…  ],  "title": “xxx  }…  ],  "success": true  } |
| 请求参数：  id: 产品id | 返回参数：  bigImg:大标题图片路径  smallImg:小标题图片路径  intro:内容  title:标题文字 |
| 备注：前端versionId为26，/api/product/play 对应到后台的url是/api/product/ getPlay | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/product/getPlay |
| Request | Response |
| {  "id": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg":"找不到指定的产品，产品ID:xxx",  "success":false  }  3)失败3  {  "errMsg":"找不到指定的产品",  "success":false  }  4)成功  {  "data":{  "list":[  {  "bigImg": “xxx”,  "detail":[  {  "smallImg": “xxx”,  "intro": “xxx”,  "title": “xxx”  }…  ],  "title": “xxx  }…  ],  }  "success": true  } |
| 请求参数：  id: 产品id | 返回参数：  bigImg:大标题图片路径  smallImg:小标题图片路径  intro:内容  title:标题文字 |
| 备注： | |

## 7.获得活动门店信息 /api/activity/getByProduct

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/activity/getByProduct |
| Request | Response |
| {  "productId": "xxx",  "province": "xxx",  "city": "xxx",  "county": "xxx",  "town": "xxx",  "sign": "xxx"  } | 1) 失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2）失败2  {  “errCode”:1  "errMsg":"您所在的地区没有该产品的门店，请联系总部，服务电话为xxx,谢谢",  “data”:｛  “serviceTel”:”xxxx”  ｝,  "success":false  }  3)失败3  {  “errCode”:1  "errMsg":"您所在的地区没有该产品的门店,谢谢",  "success":false  }  4)失败4  {  "errMsg": "获取公司活动门店信息失败！",  "success": false  }  5）成功  {  "data": [  {  "posId": xxx,  "name": “xxx”,  "tel": “xxx”,  "orgId": xxx,  "address": “xxx”,  "keyWord": “xxx”,  "businessHours": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  “summary”:”xxx”,  “abbr”:”xxx”,  "activityIds": [  {  }…  ]  }…  ]  "success": true  } |
| 请求参数：  productId:产品id  province:省  city:市  county:县  town：镇(保留)  sign: (参见约定) | 返回参数：  serviceTel 公司客服电话  summary: （最新一个活动）活动摘要  abbr: 公司简称  name：门店名称  tel：门店电话  address：门店地址  iconUrl：门店标识  keyWord：关键字  businessHours：营业时间  activityIds：活动id数组 |
| 备注：前端versionId为26，/api/activity/getByProduct 对应到后台的url是/api/activity/getByProduct22 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/pos/getPosByProduct |
| Request | Response |
| {  "productId": "xxx",  "province": "xxx",  "city": "xxx",  "county": "xxx",  "town": "xxx",  "sign": "xxx"  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2）失败2  {  “errCode”:1  "errMsg":"您所在的地区没有该产品的门店，请联系总部，服务电话为xxx,谢谢",  “data”:｛  “serviceTel”:”xxxx”  ｝,  "success":false  }  3)失败3  {  “errCode”:1  "errMsg":"您所在的地区没有该产品的门店,谢谢",  "success":false  }  4)失败4  {  "errMsg": "获取公司活动门店信息失败！",  "success": false  }  2)成功  {  "data": {  "list":[  {  "posId": xxx,  "name": “xxx”,  "tel": “xxx”,  "address": “xxx”,  " keyword": “xxx”,  "businessHours": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  “summary”:”xxx”,  “abbr”:”xxx”,  "activityIds": [  {  }…  ]  }…  ]  },  "success": true  } |
| 请求参数：  productId:产品id  province:省  city:市  county:县  town：镇(保留)  sign: (参见约定) | 返回参数：  serviceTel 公司客服电话  summary: （最新一个活动）活动摘要  abbr: 公司简称  posId:门店id  name：门店名称  tel：门店电话address：门店地址  iconUrl：门店标识  keyword：关键字  businessHours：营业时间  activityIds：活动id数组 |
| 备注：无 | |

## 8.品类列表 /api/category/list

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/category/list |
| Request | Response |
| {  "brandId": “xxx”，  “sign”: ”xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"获取品类信息失败！",  "success":false  }  2)成功  {  "data":{  "size":xxx,  "list":[  {  "categoryId" : "xxx",  "showOrder" : xxx,  "categoryName" : "xxx"  }...  ]  },  "success": true  } |
| 请求参数：  brandId：品牌id  sign: | 返回参数：  categoryId:品类id  categoryName:品类名称  showOrder: 显示顺序 |
| 备注：无 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/category/list |
| Request | Response |
| {  "brandId": “xxx”，  “sign”: ”xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"获取品类信息失败！",  "success":false  }  2)成功{  "data":{  "list":[  {  "categoryId" : "xxx",  "categoryName" : "xxx"  }...  ]  },  "success": true  } |
| 请求参数：  brandId：品牌id  sign: | 返回参数：  categoryId:品类id  categoryName:品类名称 |
| 备注：无 | |

## 9.产品模糊查询 /api/product/searchByPage

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/product/searchByPage |
| Request | Response |
| {  “brandId": “xxx”,  "categoryId": “xxx”,  “keyword": “xxx”,  "pageIndex": “xxx”,  "pageSize ": “xxx”  } | 1)失败1  {  “errCode”:1  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)失败2  {  “errCode”:2  "errMsg":"没有查询到产品数据！",  "success":false  }  3)失败3{  "errMsg":"没有查询到产品数据！",  "success":false  }  2)成功  {  "data":{  "list":[  {  "productId":"xxx",  "productName":"xxx",  "standard":"xxx",  "iconUrl":"xxx"  }  ],  "size":"xxx",  "total":"xxx"  },  "success":true  } |
| 请求参数：  brandId: 品牌id(可选)  categoryId: 品类id(可选)  keyword:产品名称或产品规格，模糊匹配  pageIndex:当前页码  pageSize: 每页记录数 | 返回参数：  productId: 产品id  productName: 产品名称  standard:产品规格  iconUrl:产品图片路径 |
| 备注：无 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/product/searchByPage |
| Request | Response |
| {  “brandId": “xxx”,  "categoryId": “xxx”,  “keyword": “xxx”,  "pageIndex": “xxx”,  "pageSize ": “xxx”  } | 1)失败1  {  “errCode”:1  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)失败2  {  “errCode”:2  "errMsg":"没有查询到产品数据！",  "success":false  }  3）失败3  {  "errMsg":"没有查询到产品数据！",  "success":false  }  3)成功{  "data":{  "list":[  {  "productId":"xxx",  "productName":"xxx",  "standard":"xxx",  "iconUrl":"xxx"  }  ],  "total":"xxx"  },  "success":true  } |
| 请求参数：  brandId: 品牌id(可选)  categoryId: 品类id(可选)  keyword:产品名称或产品规格，模糊匹配  pageIndex:当前页码  pageSize: 每页记录数 | 返回参数：  productId: 产品id  productName: 产品名称  standard:产品规格  iconUrl:产品图片路径 |
| 备注：无 | |

## 10.产品防伪详情 /api/category/getAntifakeContent

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/category/getAntifakeContent |
| Request | Response |
| {  "productId": “xxx”,  "sign": "xxx"  } | 1)失败1  {  "errMsg": "获取产品防伪信息失败！",  "success": false  }  2)成功  {  "data":  {  "list": [  {  "pageIndex": “xxx”,  "intro": “xxx”,  "smallImg": “xxx”,  "title": “xxx”,  }…  ],  "size"：“xxx”  }  "success": true  } |
| 请求参数：  productId: 产品id  sign: | 返回参数：  pageIndex：步骤  intro：内容  smallImg：图片路径  title：标题 |
| 备注：无 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/category/getAntifakeContent |
| Request | Response |
| {  "productId": “xxx”,  "sign": "xxx"  } | 1)失败1  {  "errMsg": "获取产品防伪信息失败！",  "success": false  }  2)成功  {  "data":  {  "list": [  {  "pageIndex": “xxx”,  "intro": “xxx”,  "smallImg": “xxx”,  "title": “xxx”,  }…  ]    "success": true  } |
| 请求参数：  productId: 产品id  sign: | 返回参数：  pageIndex：步骤  intro：内容  smallImg：图片路径  title：标题 |
| 备注： | |

## 11.根据文字内容搜寻宝贝信息 /api/product/search

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/product/search |
| Request | Response |
| {  "name": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg": "根据条件查询不到相关的产品！",  "success":false  }  2)成功  {  "data":[  {  "productId":"xxx",  "productName":"xxx",  "standard":"xxx",  "iconUrl":"xxx",  "productUrls":[  "xxx",  "xxx"  ]  }  ],  "success":true  } |
| 请求参数：  name:产品名称 | 返回参数：  productId: 产品id  productName: 产品名称  standard:产品规格  iconUrl:产品小图标路径  productUrls:产品图片，多个 |
| 备注：不建议使用 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/product/search |
| Request | Response |
| {  "name": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg": "根据条件查询不到相关的产品！",  "success":false  }  2)成功  {  "data":{  "list":[  {  "productId":"xxx",  "productName":"xxx",  "standard":"xxx",  "iconUrl":"xxx",  "productUrls":[  "xxx",  "xxx"  ]  }  ]  },  "success":true  } |
| 请求参数：  name:产品名称 | 返回参数：  productId: 产品id  productName: 产品名称  standard:产品规格  iconUrl:产品小图标路径  productUrls:产品图片，多个 |
| 备注：不建议使用(扫描标签失败后才调用这个接口) | |

## 12.产品验伪 /api/verify

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/verify |
| Request | Response |
| {  "serialNo": “xxx”,  "codes": “xxx”,  "transCode": “xxx”,  "coordinates": “xxx”,  "position": “xxx”,  "province": “xxx”,  "city": “xxx”,  "county": “xxx”,  "road": “xxx”,  "town": “xxx”,  "deviceUUID": “xxx”，  "appType": “xxx  "clientOs": “xxx”,  "clientVersion ": “xxx”，  “userId”:”xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"标签序号错误",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg":"标签验证错误",  "success":false  }  3)29\*29星耀标签： 根据不同的类型进行不同的标签处理  1）>LED标签，4颗灯（serial type : 5）  失败1：  {  "errMsg":"该商品为正品，但无商品信息!",  "success":false  }  失败2：  {  "errMsg":"该产品有可能非正常渠道生产，购买时请认真甄别，谢谢!",  "success":false  }  成功1 --- 橙姑娘  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “isProductSelled”：1,  “productSellStatus”：0/1,  “productSellDate”：“yyyy-MM-dd”,  (当且仅当productSellStatus为1时才存在)  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  成功2 – 其他公司  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “isProductSelled”：0,  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  2）> LED标签测试 LED标签测试代码，4颗灯，serialNo为00 （serial type : 2）  失败：  {  "errMsg":"扫描失败",  "success":false  }  成功：  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  3）> LCD液晶码标签 -- 帅丰（serial type : 1）  失败1：  {  "errMsg":"扫描失败，请重新扫描，谢谢!",  "success":false  }  失败2：  {  "errMsg":"该型号产品出厂时，标签未登记!",  "success":false  }  失败3：  {  "errMsg":"该产品有可能非正常渠道生产，购买时请认真甄别，谢谢!",  "success":false  }  失败4：  {  “errCode”:1  "errMsg":"该商品为正品，但无商品信息!",  "success":false  }  成功1： -- 根据产品规格码standard验伪  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “bind\_id”:”xxx”  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  成功2： -- 根据物流码transCode验伪  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  4）> 液晶码 – 北京（serial type : 3）  失败1：  {  "errMsg":"该产品有可能非正常渠道生产，购买时请认真甄别，谢谢!",  "success":false  }  失败2：  {  "errMsg":"该型号产品出厂时，标签未登记!",  "success":false  }  成功：  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",    “isProductSaled”: 0/1,  “productSaleDate”: “yyyy-MM-dd HH:mm:ss”  “productSalePos”: “xxx”,  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  5）> LED标签，时间类型 （serial type : 6）  失败1：  {  "errMsg":"该产品有可能非正常渠道生产，购买时请认真甄别，谢谢!",  "success":false  }  失败2：  {  "errMsg":"该型号产品出厂时，标签未登记!",  "success":false  }  成功：  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",    “isProductSaled”: 0/1,  “productSaleDate”: “yyyy-MM-dd HH:mm:ss”  “productSalePos”: “xxx”,    “productVerifyTimes”:”xxx”,    "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  6）> 静态标签测试（serial type : 4）  失败：  {  “errCode”:1,  "errMsg":"该商品为正品，但无商品信息!",  "success":false  }  成功  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  7）> 静态标签 – 种子加密 & 静态标签 – 1#  （ serial type : 7 & 9 ）  失败：  {  “errCode”:1,  "errMsg":"该商品为正品，但无商品信息!",  "success":false  }  成功1 --- 橙姑娘  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “isProductSelled”：1,  “productSellStatus”：0/1,  “productSellDate”：“yyyy-MM-dd”,  (当且仅当productSellStatus为1时才存在)  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  成功2 – 其他公司  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “isProductSelled”：0,  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  4）29\*58黑粉标签  失败：  {  “errCode”:1,  "errMsg":"该商品为正品，但无商品信息!",  "success":false  }  成功1 --- 橙姑娘  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “isProductSelled”：1,  “productSellStatus”：0/1,  “productSellDate”：“yyyy-MM-dd”,  (当且仅当productSellStatus为1时才存在)  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  成功2 – 其他公司  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “isProductSelled”：0,  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝ |
| 请求参数：  serialNo:硬件编码  codes：动态编码  transCode：物流码  coordinates：坐标  position：地址  province：省  city：市  county：区县  road:街道  town:镇  clientOs：客户端的手机操作系统  clientVersion：客户端APP版本号  deviceUUID:设备id  appType：app类型，1-ios正品控,2-ios售后管家,3-android 正品控,4-android 售后管家  userId: 用户id | 返回参数：  productId:产品id  productName: 产品名称  standard: 产品规格  bindId: 商品id  brandName: 品牌名称  productUrls":产品图片，多个produceDate: 生产日期  params: 产品规格  featureDesc: 产品描述  isProductSelled： APP端是否需要显示销售状态，1 -- 橙姑娘，0 – 其他公司  productSellStatus：商品销售状态，1 –- 已售出，0 –- 未售出  productSellDate：商品售出日期，当且仅当productSellStatus=1时，才有这一项  isProductSaled: 销售状态，0 – 未售出 ，  1 – 已售出  productSaleDate：销售日期  productSalePos：销售门店地址  productVerifyTimes: 售后验证次数 |
| 备注:  1.前端versionId为26，/api/verify 对应到后台的url是/api/verify26  2.若是LCD,则需传入动态编码codes 以及 物流码 transCode 这两个参数  而若只是LED，则只需要传入 物流码 transCode 这个参数  3.重构前，该接口涉及到三种标签： （1）29\*29星耀标签，serial type:7  （2）29\*58 黑粉标签  （3）LCD帅丰标签，serial type:1（需要部署到Linux的环境下才能测，由于该标签的种子是基于Linux进行加密的） | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/verify |
| Request | Response |
| {  "labelCode": “xxx”,  "codes": “xxx”,  "transCode": “xxx”,  "longitude": “xxx”,  "latitude": “xxx”,  "province": “xxx”,  "city": “xxx”,  "county": “xxx”,  "road": “xxx”,  "town": “xxx”,  "clientOs": “xxx”,  "deviceUUID": “xxx”，  "appType": “xxx”  "clientVersion ": “xxx”，  “userId”:”xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"标签序号错误",  "success":false  }  2)失败2{  "errMsg":"标签验证错误",  "success":false  }  3) 29\*29星耀标签：根据不同的类型进行不同的标签处理  1）>LED标签，4颗灯 （serial type : 5）  失败1：  {  "errMsg":"该商品为正品，但无商品信息!",  "success":false  }  失败2：  {  "errMsg":"该产品有可能非正常渠道生产，购买时请认真甄别，谢谢!",  "success":false  }  成功1 --- 橙姑娘  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “isProductSelled”：1,  “productSellStatus”：0/1,  “productSellDate”：“yyyy-MM-dd”,  (当且仅当productSellStatus为1时才存在)  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  “valueName”:”4L塑瓶”,  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  成功2 – 其他公司  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “isProductSelled”：0,  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  “valueName”:”4L塑瓶”,  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  2）> LED标签测试 LED标签测试代码，4颗灯，serialNo为00 （serial type : 2）  失败：  {  "errMsg":"扫描失败",  "success":false  }  成功：  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  “valueName”:”4L塑瓶”,  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  3）> LCD液晶码标签 -- 帅丰 （serial type : 1）  失败1：  {  "errMsg":"扫描失败，请重新扫描，谢谢!",  "success":false  }  失败2：  {  "errMsg":"该型号产品出厂时，标签未登记!",  "success":false  }  失败3：  {  "errMsg":"该产品有可能非正常渠道生产，购买时请认真甄别，谢谢!",  "success":false  }  失败4：  {  "errMsg":"该商品为正品，但无商品信息!",  "success":false  }  成功1： -- 根据产品规格码standard验伪  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “bind\_id”:”xxx”  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  “valueName”:”4L塑瓶”,  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  成功2： -- 根据物流码transCode验伪  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  “valueName”:”4L塑瓶”,  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  4）> 液晶码 – 北京 （serial type : 3）  失败1：  {  "errMsg":"该产品有可能非正常渠道生产，购买时请认真甄别，谢谢!",  "success":false  }  失败2：  {  "errMsg":"该型号产品出厂时，标签未登记!",  "success":false  }  成功：  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",    “isProductSaled”: 0/1,  “productSaleDate”: “yyyy-MM-dd HH:mm:ss”  “productSalePos”: “xxx”,  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  “valueName”:”4L塑瓶”,  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  5）> LED标签，时间类型 （serial type : 6）  失败1：  {  "errMsg":"该产品有可能非正常渠道生产，购买时请认真甄别，谢谢!",  "success":false  }  失败2：  {  "errMsg":"该型号产品出厂时，标签未登记!",  "success":false  }  成功：  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",    “isProductSaled”: 0/1,  “productSaleDate”: “yyyy-MM-dd HH:mm:ss”  “productSalePos”: “xxx”,    “productVerifyTimes”:”xxx”,    "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  “valueName”:”4L塑瓶”,  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  6）> 静态标签测试 （serial type : 4）  失败：  {  “errCode”:1,  "errMsg":"该商品为正品，但无商品信息!",  "success":false  }  成功  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  “valueName”:”4L塑瓶”,  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  7）> 静态标签 – 种子加密 & 静态标签 – 1#  （ serial type : 7 & 9 ）  失败：  {  “errCode”:1,  "errMsg":"该商品为正品，但无商品信息!",  "success":false  }  成功1 --- 橙姑娘  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “isProductSelled”：1,  “productSellStatus”：0/1,  “productSellDate”：“yyyy-MM-dd”,  (当且仅当productSellStatus为1时才存在)  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  “valueName”:”4L塑瓶”,  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  成功2 – 其他公司  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “isProductSelled”：0,  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  “valueName”:”4L塑瓶”,  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  4）29\*58黑粉标签  失败：  {  “errCode”:1,  "errMsg":"该商品为正品，但无商品信息!",  "success":false  }  成功1 --- 橙姑娘  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “isProductSelled”：1,  “productSellStatus”：0/1,  “productSellDate”：“yyyy-MM-dd”,  (当且仅当productSellStatus为1时才存在)  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  “valueName”:”4L塑瓶”,  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝  成功2 – 其他公司  ｛  “data”:｛  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "bindId": "xxx",  "brandName": "xxx",  "standard": "xxx",  "productUrls": [  “xxx”  ],  "produceDate": "xxx",  "featureDesc" :"xxx",  “isProductSelled”：0,  "params" : {  "list" : [  {  "value" : "4L塑瓶",  “valueName”:”4L塑瓶”,  "name" : "规格",  "showOrder" : "5",  "type" : "2"  }...  ]  }    ｝,  "success": true  ｝ |
| 请求参数：  labelCode:硬件编码  codes：动态编码  transCode：物流码  longitude：经度  latitude：纬度  position：地址  province：省  city：市  county：区县  road:街道  town:镇  clientOs：客户端的手机操作系统  clientVersion：客户端APP版本号系统版本  deviceUUID:设备id  appType：app类型，1-ios正品控,2-ios售后管家,3-android 正品控,4-android 售后管家app类型  userId: 用户Id | 返回参数：  productId:产品id  productName: 产品名称  standard: 产品规格  bindId: 商品id  brandName: 品牌名称  productUrls":产品图片，多个  produceDate: 生产日期  params: 产品规格  featureDesc: 产品描述  isProductSelled： APP端是否需要显示销售状态，1 -- 橙姑娘，0 – 其他公司  productSellStatus：商品销售状态，1 –- 已售出，0 –- 未售出  productSellDate：商品售出日期，当且仅当productSellStatus=1时，才有这一项  isProductSaled: 销售状态，0 – 未售出 ，  1 – 已售出  productSaleDate：销售日期  productSalePos：销售门店地址  productVerifyTimes: 售后验证次数 |
| 备注：  1.前端versionId为27，/api/verify 对应到后台的url是/api/verify27  2.重构前，该接口涉及到三种标签： （1）29\*29星耀标签，serial type:7  （2）29\*58 黑粉标签  （3）LCD帅丰标签，serial type:1（需要部署到Linux的环境下才能测，由于该标签的种子是基于Linux进行加密的）  3.若是LCD,则需传入动态编码codes 以及 物流码 transCode 这两个参数  而若只是LED，则只需要传入 物流码 transCode 这个参数  4.**APP端以及后台对于标签的分类不一致，需统一**  5.**重构后，只有在扫描LCD以及LED的时候APP端才会调用这个接口进行验证，而星耀小标签以及黑粉长标签直接在APP端进行验证，而无需在后台验证**  6.**关于标签验证的基本过程**  (1)**星耀小标签以及黑粉长标签**：  /wpwl/serialBlock/getSeedBlock 或者 /wpwl/getSeedsStar ---> APP端验证 ---> 验证成功后，调用/wpwl/product/productGoodsInfo，获取商品信息以及产品信息  (2)**LCD以及LED**：  /wpwl/verify ,后台验证 --->验证成功后，调用/wpwl/product/productGoodsInfo，获取商品信息以及产品信息  **(由于这两种标签还基于Linux加密的，若要调试只能在Linux下才能进行，window下不能进行)** | |

## 13.获得指定活动详情 /api/activity/getByPos

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/activity/getByPos |
| Request | Response |
| {  "posId": “xxx”,  } | 1)失败1  {  "errMsg": " param is illegal ",  "success": false  }  2) 失败2  {  "errMsg": "获取活动详细信息失败！",  "success": false  }  3)成功  {  "data": [  {  "activityId": ”xxx”  "heading": ”xxx”,  "summary": ”xxx”  }...  ],  "success": true  } |
| 请求参数：  posId: 门店id | 返回参数：  activityId:活动id  heading：标题  summary：活动说明 |
| 备注：无 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/activity/getByPos |
| Request | Response |
| {  "posId": “xxx”,  } | 1)失败1  {  "errMsg": "param is illegal",  "success": false  }  2) 失败2  {  "errMsg": "获取活动详细信息失败！",  "success": false  }  3）成功  {  "data": {  "list":[  {  "activityId": ”xxx”，  "title": "xxx"，  "summary": ”xxx”  }...  ]  },  "success": true  } |
| 请求参数：  posId: 门店id | 返回参数：  activityId:活动id  title：标题  summary：活动说明 |
| 备注：无 | |

## 14.获得活动产品信息 /api/activity/getProducts

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/activity/getProducts |
| Request | Response |
| {  "activityId": “xxx”,  "sign": "xxx"  } | 1)失败1  {  "errMsg": "获取门店活动产品信息失败！",  "success": false  }  2)成功  {  "data":  {  "heading": ”xxx”  "content": ”xxx”,  "signature": ”xxx”,  "picUrl": ”xxx”,  "list":  [  {  "productId": ”xxx”  "iconUrl": ”xxx”,  "profile": ”xxx”,  **"**gmtStart**":** ”xxx”,  **"**gmtEnd**":** ”xxx”  },…  ],  "size": ”xxx”，  }  "success": true  } |
| 请求参数：  activityId:活动Id  sign: (参见约定) | 返回参数：  heading：标题  content：内容  signature：签名  picUrl：活动图片路径  gmtStart：活动开始时间  gmtEnd：活动结束时间  productId: 产品Id  iconUrl: 产品图片  profile: 产品简介  size: 产品总数 |
| 备注：无 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/activity/getDetailAndProducts |
| Request | Response |
| {  "id": “xxx”,  "sign": "xxx"  } | 1)失败1  {  "errMsg": "获取门店活动产品信息失败！",  "success": false  }  2)成功  {  "data":  {  "heading": ”xxx”  "content": ”xxx”,  "signature": ”xxx”,  " iconUrl": ”xxx”,  "productList":  [  {  "productId": ”xxx”  "iconUrl": ”xxx”,  "profile": ”xxx”  },…  ],  }  "success": true  } |
| 请求参数：  id:活动Id  sign: (参见约定) | 返回参数：  heading：标题  content：内容  signature：签名  iconUrl：活动图片路径  productId: 产品Id  iconUrl: 产品图片  profile: 产品简介 |
| 备注：无 | |

## 15.注册手机Vip账号 /api/login/mobileLogin

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/login/mobileLogin |
| Request | Response |
| {  "mobile":"xxx",  "captcha":"xxx"  } | 1)失败1  {  "errMsg":"校验码不一致,请检验后再次输入! ",  "errCode":"1",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg":"校验码有效期为x分钟,请重新获取! ",  "errCode":"2",  "success":false  }  3)失败3  {  "errMsg":"保存用户信息失败! ",  "errCode":"3",  "success":false  }  4)失败4  {  "errMsg":"查看客户信息失败! ",  "errCode":"4",  "success":false  }  5成功  {  "data":{  "id":123,  "picture":"xxx",  "favoriteProductIds":[  "123",  "124"  ]  },  "success":true  } |
| 请求参数：  mobile: 手机号码  captcha: 验证码 | 返回参数：  id : 用户id  picture : 用户头像图片  favoriteProductIds ： 收藏夹中商品id |
| 备注：无 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/login/mobileLogin |
| Request | Response |
| {  "mobile":"xxx",  "captcha":"xxx"  } | 1)失败1  {  "errMsg":"校验码不一致,请检验后再次输入! ",  "errCode":"1",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg":"校验码有效期为x分钟,请重新获取! ",  "errCode":"2",  "success":false  }  3)失败3  {  "errMsg":"保存用户信息失败! ",  "errCode":"3",  "success":false  }  4)失败4  {  "errMsg":"查看客户信息失败! ",  "errCode":"4",  "success":false  }  5成功  {  "data":{  "id":123,  "picture":"xxx",  "favoriteProductIds":[  "123",  "124"  ]  },  "success":true  } |
| 请求参数：  mobile: 手机号码  captcha: 验证码 | 返回参数：  id : 用户id  picture : 用户头像图片  favoriteProductIds ： 收藏夹中商品id |
| 备注：无 | |

## 16.分页显示收藏产品信息 /api/suspect/getCollectionByPage

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/suspect/getCollectionByPage |
| Request | Response |
| {  "suspectId":"xxx",  "keyword":"xxx",  "pageIndex":"xxx",  "pageSize":"xxx"  } | 1)失败  {  "errMsg": "获取个人收藏信息失败！",  "success": false  }  2)成功  {  "data":{  "list":[  {  "productId":"xxx",  "brandName":"xxx",  "brandIconUrl":"xxx",  "productName":"xxx",  "productIconUrl":"xxx",  "productStatus":"xxx",  "standard":"xxx",  "collectTime":"xxx"  }  ],  "size":"xxx",  "total":"xxx"  },  "success":true  } |
| 请求参数：  suspectId：客户id  keyword：查询关键词  pageIndex: 当前页码  pageSize: 每页记录数 | 返回参数：  productId：产品ID,  brandName：品牌名称,  brandIconUrl：品牌图片URL,  productName：产品名称,  productIconUrl：产品图片URL,  productStatus：产品状态 0 - 未发布,1 - 发布,9 - 删除,  standard：产品规格,  collectTime：收藏时间  size: 当前页的收藏产品信息数  total:全部的收藏产品信息数 |
| 备注：无 |  |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/member/getStoreProductByPage |
| Request | Response |
| {  "id":"xxx",  "keyword":"xxx",  "pageIndex":"xxx",  "pageSize":"xxx"  } | 1)失败  {  "errMsg": "获取个人收藏信息失败！",  "success": false  }   1. 成功   {  "data":{  "list":[  {  "productId":"xxx",  "brandName":"xxx",  "brandIconUrl":"xxx",  "productName":"xxx",  "productIconUrl":"xxx",  "productStatus":"xxx",  "standard":"xxx",  "collectTime":"xxx"  }  ],  "total":"xxx"  },  "success":true  } |
| 请求参数：  id：客户id  keyword：查询关键词  pageIndex: 当前页码  pageSize: 每页记录数 | 返回参数：  productId：产品ID,  brandName：品牌名称,  brandIconUrl：品牌图片URL,  productName：产品名称,  productIconUrl：产品图片URL,  productStatus：产品状态 0 - 未发布,1 - 发布,9 - 删除,  standard：产品规格,  collectTime：收藏时间  total:全部的收藏产品信息数 |
| 备注：无 |  |

## 17.添加收藏产品 /api/suspect/saveCollect

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/suspect/saveCollect |
| Request | Response |
| {  "suspectId":"xxx",  "productId":"xxx"  } | 1)失败1  {  "errCode":"1",  "errMsg":"保存客户收藏信息有误！",  "success":false  }  2)失败2  {  "errCode":"2",  "errMsg":"保存客户参加活动信息失败！",  "success":false  }  3)成功  {  "success":true  } |
| 请求参数：  suspectId：客户id  productId：产品id | 返回参数： |
| 备注：无 |  |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/member/addStore |
| Request | Response |
| {  "id":"xxx",  "productId":"xxx"  } | 1)失败1  {  "errCode":"1",  "errMsg":"保存客户收藏信息有误！",  "success":false  }  2)失败2  {  "errCode":"2",  "errMsg":"保存客户参加活动信息失败！",  "success":false  }  3)成功  {  "success":true  } |
| 请求参数：  id：客户id  productId：产品id | 返回参数： |
| 备注：无 |  |

## 18.取消收藏产品 /api/suspect/cancelCollect

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/suspect/cancelCollect |
| Request | Response |
| {  "suspectId":"xxx",  "productId":"xxx"  } | 1)失败1  {  "errCode":"1",  "errMsg":"取消收藏信息有误！",  "success":false  }  2)失败2  {  "errCode":"2",  "errMsg":"取消收藏信息失败！",  "success":false  }  3)成功  {  "data":null,  "success":true  } |
| 请求参数：  suspectId：客户id  productId：产品id | 返回参数： |
| 备注：无 |  |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/member/deleteStore |
| Request | Response |
| {  "id":"xxx",  "productId":"xxx"  } | 1)失败1  {  "errCode":"1",  "errMsg":"取消收藏信息有误！",  "success":false  }  2)失败2  {  "errCode":"2",  "errMsg":"取消收藏信息失败！",  "success":false  }  3)成功  {  "success":true  } |
| 请求参数：  id：客户id  productId：产品id | 返回参数： |
| 备注：无 |  |

## 19.App反馈 /api/feedback/save

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/feedback/save |
| Request | Response |
| {  "source":"xxx",  "userId":"xxx",  "mobile":"xxx",  "productId":"xxx",  "content":"xxx"  } | 1)失败1  {  "errCode":"1",  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg":"保存反馈信息失败！",  "success":false  }  3)成功  {  "data":null,  "success":true  } |
| 请求参数：  source：反馈来源:0 - 后端用户,1 - 正品控  userId：用户id  mobile：手机号  productId：产品id  content：详细内容 | 返回参数： |
| 备注：无 |  |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/member/addFeedback |
| Request | Response |
| {  "source":"xxx",  "id":"xxx",  "mobile":"xxx",  "productId":"xxx",  "content":"xxx"  } | 1)失败1  {  "errCode":"1",  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg":"保存反馈信息失败！",  "success":false  }  3)成功  {  "success":true  } |
| 请求参数：  source：反馈来源:0 - 后端用户,1 - 正品控  id：用户id  mobile：手机号  productId：产品id  content：详细内容 | 返回参数： |
| 备注：无 |  |

## 20.发送手机验证码 /api/suspect/verifyMobile

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/suspect/verifyMobile |
| Request | Response |
| {  "mobile": "xxx",  "validityPeriod": "xxx"  } | 1)失败1  {  "”:"802"  "errMsg": "用户信息错",  "success": false  }  2)失败2  {  "errCode”:"805"  "errMsg": "帐号非法，含有特殊字符",  "success": false  }  3)失败3  {  "errCode”:"806"  "errMsg": "手机号码个数超过100",  "success": false  4)失败4  {  "errCode”:"807"  "errMsg": "短信内容超长",  "success": false  }  5)失败5  {  "errCode”:"810"  "errMsg": "余额不足",  "success": false  }  6)失败6  {  "errCode”:"811"  "errMsg": "命令字不是101",  "success": false  }  7)失败7  {  "errCode”:"812"  "errMsg": "发送失败",  "success": false  }  8)失败8  {  "errCode”:"813"  "errMsg": "其它错误",  "success": false  }  9)失败9  {  "errCode”:"814"  "errMsg": "帐号非法，含有特殊字符814禁用语，如"814中奖”",  "success": false  }  10)失败10  {  "errCode”:"815"  "errMsg": "短信内容为空",  "success": false  }  11)失败11  {  "errCode”:"817"  "errMsg": "签名不合法",  "success": false  }  12)失败12  {  "errCode”:"818"  "errMsg": "包含有错误格式的手机号码",  "success": false  }  13)失败13  {  "errCode”:"819"  "errMsg": "用户未授权",  "success": false  }  14)失败14  {  "errCode”:"820"  "errMsg": "错误次数过多",  "success": false  }  15)失败15  {  "errCode”:"830"  "errMsg": "fields字段为空",  "success": false  }  16)失败16  {  "errCode”:"831"  "errMsg": "查找不到模板",  "success": false  }  17)失败17  {  "errCode”:"832"  "errMsg": "fields字段属性个数不正确",  "success": false  }  18)失败18  {  "errCode”:"833"  "errMsg": "模板解析不成功（字段属性不匹配）",  "success": false  }  19)失败19  {  "errMsg": "验证客户手机信息失败！",  "success": false  }  20）成功{  "success": true  } |
| 请求参数：  mobile:手机号  validityPeriod:有效时间(分钟) | 返回参数： |
| 备注：无 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/member/seedCaptcha |
| Request | Response |
| {  "mobile": "xxx",  "validityPeriod": "xxx"  } | 1)失败1  {  "”:"802"  "errMsg": "用户信息错",  "success": false  }  2)失败2  {  "errCode”:"805"  "errMsg": "帐号非法，含有特殊字符",  "success": false  }  3)失败3  {  "errCode”:"806"  "errMsg": "手机号码个数超过100",  "success": false  4)失败4  {  "errCode”:"807"  "errMsg": "短信内容超长",  "success": false  }  5)失败5  {  "errCode”:"810"  "errMsg": "余额不足",  "success": false  }  6)失败6  {  "errCode”:"811"  "errMsg": "命令字不是101",  "success": false  }  7)失败7  {  "errCode”:"812"  "errMsg": "发送失败",  "success": false  }  8)失败8  {  "errCode”:"813"  "errMsg": "其它错误",  "success": false  }  9)失败9  {  "errCode”:"814"  "errMsg": "帐号非法，含有特殊字符814禁用语，如"814中奖”",  "success": false  }  10)失败10  {  "errCode”:"815"  "errMsg": "短信内容为空",  "success": false  }  11)失败11  {  "errCode”:"817"  "errMsg": "签名不合法",  "success": false  }  12)失败12  {  "errCode”:"818"  "errMsg": "包含有错误格式的手机号码",  "success": false  }  13)失败13  {  "errCode”:"819"  "errMsg": "用户未授权",  "success": false  }  14)失败14  {  "errCode”:"820"  "errMsg": "错误次数过多",  "success": false  }  15)失败15  {  "errCode”:"830"  "errMsg": "fields字段为空",  "success": false  }  16)失败16  {  "errCode”:"831"  "errMsg": "查找不到模板",  "success": false  }  17)失败17  {  "errCode”:"832"  "errMsg": "fields字段属性个数不正确",  "success": false  }  18)失败18  {  "errCode”:"833"  "errMsg": "模板解析不成功（字段属性不匹配）",  "success": false  }  19)失败19  {  "errMsg": "验证客户手机信息失败！",  "success": false  }  20）成功{  "success": true  } |
| 请求参数：  mobile:手机号  validityPeriod:有效时间(分钟) | 返回参数： |
| 备注：无 | |

## 21.客户参加活动 /api/suspect/joinActivity

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/suspect/joinActivity |
| Request | Response |
| {  "id": " xxx ",  "posId": "xxx",  "activityId": "xxx"  } | 1)失败1  {  "errMsg": "您已参加过该门店的活动！",  " errCode": "1",  "success": false  }  2)失败2  {  "errMsg": "保存客户参加活动信息有误！",  " errCode ": "2",  "success": false  }  3)失败3  {  "errMsg": "保存客户参加活动信息失败！",  " errCode ": "3",  "success": false  }  2)成功  {  "success": true  } |
| 请求参数：  id:客户id  posId:门店idactivityId:活动id | 返回参数：  （略） |
| 备注：无 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/member/joinActivity |
| Request | Response |
| {  "id": " xxx ",  "posId": "xxx",  "activityId": "xxx"  } | 1)失败1  {  "errMsg": "您已参加过该门店的活动！",  " errCode ": "1",  "success": false  }  2)失败2  {  "errMsg": "保存客户参加活动信息有误！",  " errCode ": "2",  "success": false  }  3)失败3  {  "errMsg": "保存客户参加活动信息失败！",  " errCode ": "3",  "success": false  }  2)成功  {  "success": true  } |
| 请求参数：  id:客户id  posId:门店id  activityId:活动id | 返回参数：  （略） |
| 备注：无 | |

## 22.艾售包裹详情 /api/order/packageDetail

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/order/packageDetail |
| Request | Response |
| {  "labelCode":"xxx",  "mobile":"xxx"  } | 1)失败1  {  "success": false,  "errMsg": "错误信息"  }  2)失败2  {  "success": false,  "errMsg": "参数不全"  }  3）失败3  {  "success": false,  "errMsg": "标签号不正确"  }  4）失败4  {  "success": false,  "errMsg": "查询失败"  }  5）失败5  {  "success": false,  "errMsg": "获取数据失败"  }  6）成功  {  "success": true,  "data": { "items":[  {  "name":"Levi`s李维斯女士牛仔裤",  "logo":"imgUrl",  "count":"3",  "price":"120",  "url":"商品详情页url",  "attribute":["颜色分类:牛仔色","尺寸:28/30"]  },  {  "name":"xxx手表",  "logo":"imgUrl",  "count":"1",  "price":"50",  "url":"商品详情页url",  "attribute":["套餐类型:官方标配","表带尺寸:M/L"]  }  ]  }  } |
| 请求参数：  labelCode：标签号  mobile：手机号 | 返回参数：  orderNo: 艾售的订单号  mobile: 手机号码  name: 产品名称  logo: 产品商标  count: 产品个数  price: 产品价格  url: 产品详情页  attribute: 产品属性（如：尺寸，颜色等） |
| 备注：无 |  |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/order/getPackageDetail |
| Request | Response |
| {  "labelCode":"xxx",  "mobile":"xxx"  } | 1)失败1  {  "success": false,  "errMsg": "错误信息"  }  2) 失败2  {  "success": false,  "errMsg": "参数不全"  }  3）失败3  {  "success": false,  "errMsg": "标签号不正确"  }  4）失败4  {  "success": false,  "errMsg": "查询失败"  }  5）失败5  {  "success": false,  "errMsg": "获取数据失败"  }  6）成功  {  "success": true,  "data": { "list":[  {  "name":"Levi`s李维斯女士牛仔裤",  "logo":"imgUrl",  "count":"3",  "price":"120",  "url":"商品详情页url",  "attribute":["颜色分类:牛仔色","尺寸:28/30"]  },  {  "name":"xxx手表",  "logo":"imgUrl",  "count":"1",  "price":"50",  "url":"商品详情页url",  "attribute":["套餐类型:官方标配","表带尺寸:M/L"]  }  ]  }  } |
| 请求参数：  labelCode：标签号  mobile：手机号 | 返回参数：  orderNo: 艾售的订单号  mobile: 手机号码  name: 产品名称  logo: 产品商标  count: 某产品的包裹个数  price: 产品价格  url: 产品详情页  attribute: 产品属性（如：尺寸，颜色等） |
| 备注：无 |  |

## 23.艾售包裹信息 /api/order/packageInfo

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/order/packageInfo |
| Request | Response |
| {  "labelCode":"xxx",  "mobile":"xxx"，  "transCode"："xxx"，  "coordinates"："xxx"，  "position"：" xxx "，  "province"：" xxx "，  "city"：" xxx "，  "county"：" xxx "，  "town"：" xxx "，  "road"：" xxx "，  "deviceUUID"：" xxx "，  "appType"：" xxx "，  "clientOs"：" xxx "，  " clientVersion "：" xxx "，  } | 1)失败1  {  "success": false,  "errMsg": "标签号不能为空"  }  2) 失败2  {  "success": false,  "errMsg": " 标签号不正确"  }  3）失败3  {  "success": false,  "errMsg": " 获取数据失败"  }  4）失败4  {  "success": false,  "errMsg": 错误信息  }  5）成功1.参数包含labelCode和mobile且订单与号码匹配  {  "success": true,  "data": {  "validate":true, //手机号匹配  "seller":"艾易售",  "serviceNo":"0571-88888888",  "customerName":"某某某",  "address":"xxxxxxx",  "orderNo":"xxxxx1231",  "createtime":"2015-09-02 11:55",  "receiptStatus":false, //签收状态  "receiptTime": "",  "total":"410",  "items":[  {  "name":"Levi`s李维斯女士牛仔裤",  "logo":"imgUrl",  "count":"3",  "price":"120",  "url":"商品详情页url",  "attribute":["颜色分类:牛仔色","尺寸:28/30"]  },  {  "name":"xxx手表",  "logo":"imgUrl",  "count":"1",  "price":"50",  "url":"商品详情页url",  "attribute":["套餐类型:官方标配","表带尺寸:M/L"]  }  ]  }  }  3)成功2.订单与号码不匹配，或者订单不存在  {  "success": true,  "data": {  "validate":false, //手机号不匹配 只传labelCode没有此字段  "seller":"艾易售",  "serviceNo":"0571-88888888",  "customerName":"某某某",  "address":"xxxxxxx",  "orderNo":"xxxxx1231",  "createtime":"2015-09-02 11:55",  "receiptStatus":false, //签收状态  "receiptTime": "",  "total":"410"  }  }  4）成功3 未登录，只有labelCode  {  " success": true,  "data": {  "address": "xxxxxx",  "createtime": "2016-03-29 15:22:38",  "customerName": "XXX",  "orderNo": "xxxx8800",  "receiptStatus": false,  "receiptTime": "",  "seller": "艾售",  "serviceNo": "0571-88153818",  "total": 54  }  } |
| 请求参数：  labelCode：标签号  mobile：手机号（可为空）  transCode 物流码  coordinates 坐标  position 地址  province 省  city 市  county 区县  town 镇  road 街道  deviceUUID 设备id  appType app类型，1-ios正品控,2-ios售后管家,3-android 正品控,4-android 售后管家  clientOs 客户端的手机操作系统  clientVersion客户端APP版本号 | 返回参数：  validate 订单号是否和手机号匹配，true:匹配，false:不匹配  receiptStatus 签收状态 true:已签收  false:未签收  （1）参数包含labelCode和mobile且订单与号码匹配  validate true,手机号与订单号匹配  seller 企业中文简称  serviceNo 售后联系电话  customerName 客户名字  address 收货地址  orderNo 艾售的订单号  createtime 创建订单的时间  receiptStatus true  receiptTime 签收时间  total 包裹总数  name: 产品名称  logo: 产品商标  count: 某产品的包裹个数  price: 产品价格  url: 产品详情页  attribute: 产品属性（如：尺寸，颜色等）  （2）订单与号码不匹配，或者订单不存在  validate false,手机号与订单号不匹配  seller 企业中文简称  serviceNo 售后联系电话  customerName 客户名字  address 收货地址  orderNo 艾售的订单号  createtime 创建订单的时间  receiptStatus false  receiptTime 签收时间  total 包裹总数  （3）未登录，参数只有labelCode  seller 企业中文简称  serviceNo 售后联系电话  customerName 客户名字  address 收货地址  orderNo 艾售的订单号  createtime 创建订单的时间  receiptStatus false  receiptTime 签收时间  total 包裹总数 |
| 备注：无 |  |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/order/getPackageInfo |
| Request | Response |
| {  "labelCode":"xxx",  "mobile":"xxx"  } | 1)失败  {  "success": false,  "errMsg": "标签号不能为空"  }  2) 失败2  {  "success": false,  "errMsg": " 标签号不正确"  }  3）失败3  {  "success": false,  "errMsg": " 获取数据失败"  }  4）失败4  {  "success": false,  "errMsg": 错误信息  }  5）成功1.参数包含labelCode和mobile且订单与号码匹配  {  "success": true,  "data": {  "validate":true, //手机号匹配  "seller":"艾易售",  "serviceNo":"0571-88888888",  "customerName":"某某某",  "address":"xxxxxxx",  "orderNo":"xxxxx1231",  "createtime":"2015-09-02 11:55",  "receiptStatus":false, //签收状态  "receiptTime": "",  "total":"410",  "list":[  {  "name":"Levi`s李维斯女士牛仔裤",  "logo":"imgUrl",  "count":"3",  "price":"120",  "url":"商品详情页url",  "attribute":["颜色分类:牛仔色","尺寸:28/30"]  },  {  "name":"xxx手表",  "logo":"imgUrl",  "count":"1",  "price":"50",  "url":"商品详情页url",  "attribute":["套餐类型:官方标配","表带尺寸:M/L"]  }  ]  }  }3)成功2.订单与号码不匹配，或者订单不存在  {  "success": true,  "data": {  "validate":false, //手机号不匹配 只传labelCode没有此字段  "seller":"艾易售",  "serviceNo":"0571-88888888",  "customerName":"某某某",  "address":"xxxxxxx",  "orderNo":"xxxxx1231",  "createtime":"2015-09-02 11:55",  "receiptStatus":false, //签收状态  "receiptTime": "",  "total":"410"  }  }  4）成功3 未登录，只有labelCode  {  " success": true,  "data": {  "address": "xxxxxx",  "createtime": "2016-03-29 15:22:38",  "customerName": "XXX",  "orderNo": "xxxx8800",  "receiptStatus": false,  "receiptTime": "",  "seller": "艾售",  "serviceNo": "0571-88153818",  "total": 54  }  } |
| 请求参数：  labelCode：标签号  mobile：手机号（可为空） | 返回参数：  validate 订单号是否和手机号匹配，true:匹配，false:不匹配  receiptStatus 签收状态 true:已签收  false:未签收  （1）参数包含labelCode和mobile且订单与号码匹配  validate true，手机号与订单号匹配  seller 企业中文简称  serviceNo 售后联系电话  customerName 客户名字  address 收货地址  orderNo 艾售的订单号  createtime 创建订单的时间  receiptStatus true  receiptTime 签收时间  total 包裹总数  name: 产品名称  logo: 产品商标  count: 某产品的包裹个数  price: 产品价格  url: 产品详情页  attribute: 产品属性（如：尺寸，颜色等）  （2）订单与号码不匹配，或者订单不存在  validate false,手机号与订单号不匹配  seller 企业中文简称  serviceNo 售后联系电话  customerName 客户名字  address 收货地址  orderNo 艾售的订单号  createtime 创建订单的时间  receiptStatus false  receiptTime 签收时间  total 包裹总数  （3）未登录，参数只有labelCode  seller 企业中文简称  serviceNo 售后联系电话  customerName 客户名字  address 收货地址  orderNo 艾售的订单号  createtime 创建订单的时间  receiptStatus false  receiptTime 签收时间  total 包裹总数 |
| 备注：无 |  |

## 24.艾售收货 /api/order/receipt

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/order/receipt |
| Request | Response |
| {  "labelCode":"xxx",  "mobile":"xxx"  } | 1)失败1  {  "success": false,  "errMsg": "参数不全"  }  2）失败2  {  "success": false,  "errMsg": "标签号不正确"  }  3）失败3  {  "success": false,  "errMsg": "收货失败"  }  4）失败4  {  "success": false,  "errMsg": 错误信息  }  5)成功  {  "success":true,  "data":{  "receiptTime":"yyyy-MM-dd hh:mm"  }  } |
| 请求参数：  labelCode：标签号  mobile：手机号 | 返回参数：  receiptTime 签收时间 |
| 备注：无 |  |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/order/receipt |
| Request | Response |
| {  "labelCode":"xxx",  "mobile":"xxx"  } | 1)失败1  {  "success": false,  "errMsg": "参数不全"  }  2）失败2  {  "success": false,  "errMsg": "标签号不正确"  }  3）失败3  {  "success": false,  "errMsg": "收货失败"  }  4）失败4  {  "success": false,  "errMsg": 错误信息  }  5)成功  {  "success":true,  "data":{  "receiptTime":"yyyy-MM-dd hh:mm"  }  } |
| 请求参数：  labelCode：标签号  mobile：手机号 | 返回参数：  receiptTime 签收时间 |
| 备注：无 |  |

## 25.艾售查询快递 /api/order/logistics

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/order/logistics |
| Request | Response |
| {  "orderNo":"xxx"  } | 1)失败1  {  "success": false,  "errMsg": "获取数据失败"  }  2)失败2  {  "success": false,  "errMsg": 错误信息  }  3)成功  {  "success":true,  "data":"url"  } |
| 请求参数：  orderNo： 艾售的订单号  （对应bind\_code2） | 返回参数：  url 物流信息链接 |
| 备注：无 |  |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/order/logistics |
| Request | Response |
| {  "orderNo":"xxx"  } | 1)失败1  {  "success": false,  "errMsg": "获取数据失败"  }  2)失败2  {  "success": false,  "errMsg": 错误信息  }  3)成功  {  "success":true,  "data":"url"  } |
| 请求参数：  orderNo： 艾售的订单号  （对应bind\_code2） | 返回参数：  url 物流信息链接 |
| 备注：无 |  |

## 26.获取黑块空白材料标签种子/获取黑粉标签种子 /api/serialBlock/getSeedBlock

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/serialBlock/getSeedBlock |
| Request | Response |
| {  ”labelCode“: "xxxxxx"  ｝ | 1）失败1  {  "errMsg":"缺少参数",  "success":false  }  2）失败2  {  "errMsg":"获取数据失败",  "success":false  }  3）成功  {  "data":{  "pointNum": 20,  "pointList":"xxx",  "seedList":"xxx",  "frameList":"xxx",  "areaList":"xxx",  “dataError”：“xxx”,  “centerSeed”:”xxx”,  “centerInit”:”xxx”  },  "success":true  } |
| 请求参数：  labelCode：标签号 | 返回参数：  pointNum: 粉量  pointList: 每一个粉的中心点坐标  seedList: 压缩后的01字符串（标签中的颜色黑白分别对应着10）  frameList: 每一个粉的轮廓信息  areaList: 每一个粉的面积  dataError: 01字符串比较值  centerSeed: 与种子比较的偏移量  centerInit: 与正面初始化比较的偏移量 |
| 备注： | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/serialBlock/getSeedBlock |
| Request | Response |
| {  ”labelCode“: "xxxxxx"  ｝ | 1）失败1  {  "errMsg":"缺少参数",  "success":false  }  2）失败2  {  "errMsg":"获取数据失败",  "success":false  }  3）成功  {  "data":{  "pointNum": 20,  "pointList":"xxx",  "seedList":"xxx",  "frameList":"xxx",  "areaList":"xxx",  “dataError”：“xxx”,  “centerSeed”:”xxx”,  “centerInit”:”xxx”  },  "success":true  } |
| 请求参数：  labelCode：标签号 | 返回参数：  pointNum: 粉量  pointList: 每一个粉的中心点坐标  seedList: 压缩后的01字符串（标签中的颜色黑白分别对应着10）  frameList: 每一个粉的轮廓信息  areaList: 每一个粉的面积  dataError: 01字符串比较值  centerSeed: 与种子比较的偏移量  centerInit: 与正面初始化比较的偏移量 |
| 备注： | |

## 27.获取星耀标签种子数据 /api/getSeedsStar

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/getSeedsStar |
| Request | Response |
| {  ”serialNo“: "xxxxxx",  "coordinates": “xxx”,  "position": “xxx”,  "province": “xxx”,  "city": “xxx”,  "county": “xxx”,  “town”:”xxx”,  “road”:”xxx”,  “deviceUUID”:”xxx”,  "appType": “xxx”,  "clientOs": “xxx”,  " clientVersion ": “xxx”  } | 1) 失败1  {  "errMsg":"该型号产品出厂时，标签未登记!",  "success":false  }  2) 失败2  {  "errMsg":"参数不正确!",  "success":false  }  3) 失败3  {  "errMsg":"获取数据失败!",  "errCode": "1",  "success":false  }  4) 成功  {  "success":true,  "data": {  "type":"n",  "k1":"xxxxxx",  "k2":"xxxxxx",  "k3":"xxxxxx",  "k4":"xxxxxx",  "k5":"xxxxxx",  "k6":"xxxxxx",  "k7":"xxxxxx",  "k8":"xxxxxx",  "k9":"xxxxxx",  "k10":"xxxxxx",  "k11":"xxxxxx",  "k12":"xxxxxx",  "k13":"xxxxxx",  "threshold":"xxx"  }  } |
| 请求参数：  serialNo: 标签号  coordinates: 扫描时候的经纬度  position: 扫描时候的位置（文字描述）  province: 扫描时候的省  city: 扫描时候的市  county: 扫描时候的县  clientOs: 客户端的手机操作系统  clientVersion: 客户端APP版本号  town: 乡镇,街道  road:路  deviceUUID ： 设备id  appType: app类型，1-ios正品控,2-ios售后管家,3-android 正品控,4-android 售后管家 | 返回参数：  k1 – k13 : 种子  type: 商品类型 0: 商品；1: 包裹（含多种商品）  threshold： 阈值，默认50 |
| 备注：无 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/getStarSeeds |
| Request | Response |
| {  ”labelCode“: "xxxxxx",  "longitude": “xxx”,  "latitude": “xxx”,  "province": “xxx”,  "city": “xxx”,  "county": “xxx”,  “town”:”xxx”,  “road”:”xxx”,  “deviceUUID”:”xxx”,  "appType": “xxx”,  "clientOs": “xxx”,  " clientVersion ": “xxx”  } | 1) 失败1  {  "errMsg":"该型号产品出厂时，标签未登记!",  "success":false  }  2) 失败2  {  "errMsg":"参数不正确!",  "success":false  }  3) 失败3  {  "errMsg":"获取数据失败!",  "errCode": "1",  "success":false  }  4) 成功  {  "success":true,  "data": {  "type":"n",  "k1":"xxxxxx",  "k2":"xxxxxx",  "k3":"xxxxxx",  "k4":"xxxxxx",  "k5":"xxxxxx",  "k6":"xxxxxx",  "k7":"xxxxxx",  "k8":"xxxxxx",  "k9":"xxxxxx",  "k10":"xxxxxx",  "k11":"xxxxxx",  "k12":"xxxxxx",  "k13":"xxxxxx",  "threshold":"xxx"  }  } |
| 请求参数：  labelCode: 标签号  longitude:经度  latitude: 纬度  province: 扫描时候的省  city: 扫描时候的市  county: 扫描时候的县  clientOs: 客户端的手机操作系统  clientVersion: 客户端APP版本号  town: 乡镇,街道  road:路  deviceUUID ： 设备id  appType: app类型，1-ios正品控,2-ios售后管家,3-android 正品控,4-android 售后管家 | 返回参数：  k1 – k13 : 种子  type: 商品类型 0: 商品；1: 包裹（含多种商品）  threshold： 阈值，默认50 |
| 备注：无 | |

## 28.获得附近优惠门店 /api/activity/getPosByPosition

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/activity/getPosByPosition24 |
| Request | Response |
| {  "province": "xxx",  "city": "xxx",  "county": "xxx",  "town": "xxx",  "longitude": “xxx”,  "latitude": “xxx”,  "activityType": "xxx",  "sign": "xxx"  } | 1)失败1  {  "errMsg": "获取优惠活动门店信息失败！",  "success": false  }  2)成功  {  "data":  {  "org":[  {  "orgId": “xxx”,  "abbr": “xxx”,  "activityPos":  {  "list": [  {  "posId": “xxx”,  "name": “xxx”,  "distance": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  "summary": “xxx”,  "activityIds": [  {  },…  ]  },…  ],  "size"：“xxx”  }  "noActivityPos":  {  "list": [  {  "posId": “xxx”,  "name": “xxx”,  "tel": “xxx”,  "address": “xxx”,  "keyWord": “xxx”,  "businessHours": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  "distance": “xxx”,  },…  ],  "size"：“xxx”  }…  ],  "size"：“xxx”  }…  ]  "size"：“xxx”,  "success": true  } |
| 请求参数：  province:省  city:市  county:县  town：镇(保留)  longitude:经度  latitude: 纬度  activityType:返回列表类型(可选)  0-仅返回优惠门店 1-返回所有门店  sign: (参见约定) | 返回参数：  orgId：公司Id  abbr：公司简称  name：门店名称  tel：门店电话  address：门店地址  iconUrl：门店标识  keyWord：关键字  businessHours：营业时间  distance：距离 |
| 备注：无 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/activity/getNearbyPos |
| Request | Response |
| {  "province": "xxx",  "city": "xxx",  "county": "xxx",  "town": "xxx",  "longitude": “xxx”,  "latitude": “xxx”,  "activityType": "xxx",  "sign": "xxx"  } | 1)失败1  {  "errMsg": "获取优惠活动门店信息失败！",  "success": false  }  2)成功  {  "data":  {  "org":[  {  "orgId": “xxx”,  "abbr": “xxx”,  "activityPos":  {  "list": [  {  "posId": “xxx”,  "name": “xxx”,  "distance": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  "summary": “xxx”,  "activityIds": [  {  },…  ]  },…  ],  "size"：“xxx”  }  "noActivityPos":  {  "list": [  {  "posId": “xxx”,  "name": “xxx”,  "tel": “xxx”,  "address": “xxx”,  " keyword": “xxx”,  "businessHours": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  "distance": “xxx”,  },…  ],  "size"：“xxx”  }…  ],  "size"：“xxx”  }…  ]  "size"：“xxx”,  "success": true  } |
| 请求参数：  province:省  city:市  county:县  town：镇(保留)  longitude:经度  latitude: 纬度  activityType:返回列表类型(可选)  0-仅返回优惠门店 1-返回所有门店  sign: (参见约定) | 返回参数：  orgId：公司Id  abbr：公司简称  name：门店名称  tel：门店电话  address：门店地址  iconUrl：门店标识  keyword：关键字  businessHours：营业时间  distance：距离 |
| 备注：无 | |

## 29.AES加解密秘钥 /api/getKey

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/getKey |
| Request | Response |
| {  } | 1)失败1  {  "errMsg":"errorCode",  "success":false  }  2)成功  {  } |
| 请求参数： | 返回参数： |
| 备注：参见代码实现 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/getKey |
| Request | Response |
| {  } | 1)失败1  {  "errMsg":"errorCode",  "success":false  }  2)成功  {  } |
| 请求参数： | 返回参数： |
| 备注：参见代码实现 | |

## 30.版本检查 /api /version/check

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/version/ checkVersion |
| Request | Response |
| {  “appId”:”xxx”,  “appVersion”:”xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"errorCode",  "success":false  }  2)成功  {  "data":true / false,  "success": true  } |
| 请求参数：  appId: 默认苹果版正品控--1，苹果版售后管家--2 ， Android正品控--3，Android售后管家--4  appVersion: 版本 | 返回参数  成功，返回data为true,此时表示不升级 否则返回data为false，表示不支持移动端的APP，要求升级 |
| 备注：APP端的 api/version/checkVersion 映射到后台的是 api/version/check | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/version/ checkVersion |
| Request | Response |
| {  “appId”:”xxx”,  “appVersion”:”xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"errorCode",  "success":false  }  2)成功  {  "data":true / false,  "success": true  } |
| 请求参数：  appId: 默认苹果版正品控--1，苹果版售后管家--2 ， Android正品控--3，Android售后管家--4  appVersion: 版本 | 返回参数  成功，返回data为true,此时表示不升级 否则返回data为false，表示不支持移动端的APP，要求升级 |
| 备注：APP端的 wpwl/version/checkVersion 映射到后台的是 wpwl/version/check | |

## 31.打点日志 /api/log/saveUserOperate

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/log/saveUserOperate |
| Request | Response |
| {  "content": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)成功  {  data:”打点成功”  "success":true  } |
| 请求参数：  content：保存内容 | 返回参数： |
| 备注：无 | |

### 新接口说明:

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/log/saveUserOperate |
| Request | Response |
| {  "content": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)成功  {  data:”打点成功”  "success":true  } |
| 请求参数：  content：保存内容 | 返回参数： |
| 备注：无 | |

## 32.帅丰标签测试 /api/verifySanferTest

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/verifySanferTest |
| Request | Response |
| {  "serialNo": “xxx”,  "codes": “xxx”,  "transCode": “xxx”,  "coordinates": “xxx”,  "position": “xxx”,  "province": “xxx”,  "city": “xxx”,  "county": “xxx”,  "clientOs": “xxx”,  " clientVersion ": “xxx”,  “userId”:”xxx”,  “town”:”xxx”,  “road”:”xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"扫描失败，请重新扫描，谢谢！",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg":"该产品有可能非正常渠道生产，购买时请认真甄别，谢谢!",  "success":false  }  3)失败3  {  "errMsg":"fail",  "success":false  }  4)成功1:液晶码验证  {  "data": “success”,  "success": true  }  5）成功2: 若LED测试标签的serialNo为000000009999  ｛  "data": ｛  "productUrls"：[  "xxx"  ]，  "brandDesc"："xxx"  ｝,  "success": true  ｝ |
| 请求参数：  serialNo:硬件编码  codes：动态编码  transCode：物流码  coordinates：坐标  position：地址  province：省  city：市  county：区县  clientOs：客户端的手机操作系统  clientVersion：客户端APP版本号  userId: 用户id  town: 镇  road: 路 | 返回参数：  1)若LED测试标签的serialNo为000000009999  productUrls: 图片url  brandDesc: 品牌描述 |
| 备注：无 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/verifySanferTest |
| Request | Response |
| {  "labelCode": “xxx”,  "codes": “xxx”,  "transCode": “xxx”,  "longitude": “xxx”,  "latitude": “xxx”,  "province": “xxx”,  "city": “xxx”,  "county": “xxx”,  "clientOs": “xxx”,  " clientVersion ": “xxx”,  “userId”:”xxx”,  “town”:”xxx”,  “road”:”xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"扫描失败，请重新扫描，谢谢！",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg":"该产品有可能非正常渠道生产，购买时请认真甄别，谢谢!",  "success":false  }  3)失败3  {  "errMsg":"fail",  "success":false  }  4)成功1: 液晶码验证  {  "data": “success”,  "success": true  }  5）成功2: 若LED测试标签的serialNo为000000009999  ｛  "data": ｛  "productUrls"：[  "xxx"  ]，  "brandDesc"："xxx"  ｝,  "success": true  ｝ |
| 请求参数：  labelCode:硬件编码  codes：动态编码  transCode：物流码  longitude：经度  latitude：纬度  province：省  city：市  county：区县  clientOs：客户端的手机操作系统  clientVersion：客户端APP版本号  userId: 用户id  town: 镇  road: 路 | 返回参数：  1)若LED测试标签的serialNo为000000009999  productUrls: 图片url  brandDesc: 品牌描述 |
| 备注：无 | |

## 33.更新下载信息 /api/download/save

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/download/save |
| Request | Response |
| {  “deviceUUID": “xxx”,  “downloadFrom": “xxx”,  “marketId": “xxx”,  “orgId": “xxx”,  “serialNo": “xxx”,  “appType": “xxx”,  “appVersion": “xxx”,  “deviceVersion": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg":"false",  "success":false  }  3)成功  {  "data": “true”,  "success": true  } |
| 请求参数：  deviceUUID: 设备id,  downloadFrom:下载来源, 0-未知来源,1-来自PC机下载,2-IOS通过官网的下载页面跳转过来,3-Android 通过官网的下载页面跳转过来,4-IOS通过AppStore下载,5-Android通过App市场下载  marketId: 市场ID,  orgId: 公司ID,（没调用到）  serialNo: 标签号, （没调用到）  appType: app类型, 1-ios正品控,2-ios售后管家,3-android 正品控,4-android 售后管家appVersion: app版本,  deviceVersion: 设备版本 | 返回参数： |
| 备注：无 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/download/save |
| Request | Response |
| {  “deviceUUID": “xxx”,  “downloadFrom": “xxx”,  “marketId": “xxx”,  “orgId": “xxx”,  “serialNo": “xxx”,  “appType": “xxx”,  “appVersion": “xxx”,  “deviceVersion": “xxx”  } | 1)失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  2)失败2  {  "errMsg":"false",  "success":false  }  3)成功  {  "success": true  } |
| 请求参数：  deviceUUID: 设备id,  downloadFrom:下载来源, 0-未知来源,1-来自PC机下载,2-IOS通过官网的下载页面跳转过来,3-Android 通过官网的下载页面跳转过来,4-IOS通过AppStore下载,5-Android通过App市场下载  marketId: 市场ID,  orgId: 公司ID,（没调用到）  serialNo: 标签号, （没调用到）  appType: app类型, 1-ios正品控,2-ios售后管家,3-android 正品控,4-android 售后管家 appVersion: app版本,  deviceVersion: 设备版本 | 返回参数： |
| 备注：无 | |

## 34.崩溃日志 /api/acapperror/save

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/acapperror/save |
| Request | Response |
| {  “errMsg": “xxx”  } | 1)失败  {  "errMsg":null,  "success":false  }  2)成功  {  "data": null,  "success": true  } |
| 请求参数：  errMsg: 错误信息 | 返回参数： |
| 备注：Android已经不用了 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/acapperror/save |
| Request | Response |
| {  “errMsg": “xxx”  } | 1)失败  {  "errMsg":null,  "success":false  }  2)成功  {  "data": null,  "success": true  } |
| 请求参数：  errMsg: 错误信息 | 返回参数： |
| 备注：Android已经不用了 | |

## 35.扫描超时 /api/device/scanOverTime

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/device/scanOverTime |
| Request | Response |
| {  “type”:”xxx”,  “sign”:”xxx”,  “userId”:”xxx”,  "coordinates": “xxx”,  "position": “xxx”,  "province": “xxx”,  "city": “xxx”,  "county": “xxx”,  “town”:”xxx”,  “road”:”xxx”,  “deviceUUID”:”xxx”,  "appType": “xxx”,  "clientOs": “xxx”,  " clientVersion ": “xxx”  } | 1)null |
| 请求参数：  type: 操作类型  若为zpk,则对应的用户类型是消费者  否则，则对应的用户类型是安装维修人员sign: 加密字串  userId: 修改者id  coordinates: 扫描时候的经纬度  position: 扫描时候的位置（文字描述）  province: 扫描时候的省  city: 扫描时候的市  county: 扫描时候的县  clientOs: 客户端的手机操作系统  clientVersion: 客户端APP版本号  town: 乡镇,街道  road:路  appType：app类型，1-ios正品控,2-ios售后管家,3-android 正品控,4-android 售后管家  deviceUUID 设备id | 返回参数： |
| 备注：APP端的 api/device/ scanOverTime 映射到后台的是 api/device/ scanOverTime24 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/device/scanOverTime |
| Request | Response |
| {  “type”:”xxx”,  “sign”:”xxx”,  “memberId”:”xxx”,  "longitude": “xxx”,  "latitude": “xxx”,  "province": “xxx”,  "city": “xxx”,  "county": “xxx”,  “town”:”xxx”,  “road”:”xxx”,  “deviceUUID”:”xxx”,  "appType": “xxx”,  "clientOs": “xxx”,  " clientVersion ": “xxx”  } | 1)null |
| 请求参数：  type: 操作类型：  若为zpk,则对应的用户类型是消费者  否则，则对应的用户类型是安装维修人员sign: 加密字串  memberId: 修改者ID  longitude: 经度  latitude: 纬度  province: 扫描时候的省  city: 扫描时候的市  county: 扫描时候的县  clientOs: 客户端的手机操作系统  clientVersion: 客户端APP版本号  town: 乡镇,街道  road:路  appType：app类型，1-ios正品控,2-ios售后管家,3-android 正品控,4-android 售后管家  deviceUUID 设备id | 返回参数： |
| 备注：APP端的 api/device/ scanOverTime 映射到后台的是 api/device/ scanOverTime24 | |

## 36.扫描打点 /wpwl/log/scanInfoLog

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/log/scanInfoLog |
| Request | Response |
| {  “labelCode”:”xxx”,  “seriaType”:”xxx”,  “transCode”:”xxx”,  “sign”:”xxx”,  “userId”:”xxx”,  “latitude”:”xxx”,  “longitude”:”xxx”，  “position”:”xxx”,  “province”:”xxx”,  “city”:”xxx”,  “county”:”xxx”,  “town”:”xxx”,  “road”:”xxx”,  “deviceBrand”:”xxx”,  “deviceModel”:”xxx”,  “deviceUUID”:”xxx”,  “appType”:”xxx”,  “clientOs”:”xxx”,  “clientVersion”:”xxx”,  “scanTime”:”xxx”,  “infoType”:”xxx”,  “infoDetail”:”xxx”,  “mobile”:”xxx”  } | 1)null |
| 请求参数：  labelCode:标签号  seriaType：标签类型  transCode：物流码  sign：  userId：用户ID  latitude:纬度  longitude：经度  position：详细地址  province：省份  city:市  county:区县  town:镇  road:街道  deviceBrand:设备品牌  deviceModel:设备型号  deviceUUID:设备id  appType:app类型，1-ios正品控,2-ios售后管家,3-android 正品控,4-android 售后管家  clientOs: 客户端的手机操作系统，ios/Android  clientVersion:客户端APP版本号  scanTime:扫描时间  infoType:信息类型, 0-未知 1-成功 2-种子获取失败 3-验证失败 4-超时 5-网络连接失败  infoDetail:信息描述  mobile:手机号 | 返回参数： |
| 备注：  **标签扫描过后，无论失败成功，必调该接口** | |

## 37.正品控新详情页 /api/product/productInfo

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/product/productInfo |
| Request | Response |
| {  "productId": "xxx"  } | 1)成功：  {  "data":{  "productDetails":{  "productId":"xxx",  "productUrls":[  "xxx"  ],  "productName ":"xxx",  "featureDesc ":"xxx",    },  "productParams":{  "standard":"xxx",  "paramList":[  {  "type":"xxx",  "name":"xxx",  "value":"xxx",  "valueName":"xxx",  "showOrder":"xxx",  }...  ]  },  "brand":{  "brandIcon":"xxx"  "publicityImage":"xxx"  "brandName":"xxx",  "brandDesc":"xxx",  },  "productSpecList":[  {  "bigImg": "xxx",  "detail":[  {  "smallImg": "xxx",  "title": "xxx",  "intro": "xxx",  }...  ]  }...  ]  },  "success":true  }  2）失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  3）失败2  {  "errMsg":"找不到指定的产品，请稍后再试，谢谢！",  "success":false  }  4）失败3  {  "errMsg":"找不到指定的产品",  "success":false  } |
| 请求参数：  productId：产品id | 返回参数：  productId：产品id  productUrls：产品图片/轮播图  productName：产品名称/产品标题  featureDesc：特色描述/产品简介  standard：产品规格码  type：参数类型 1-下拉 2-文本 3-联系电话 4-链接地址  name：参数中文名  value：非下拉参数值  valueName：非下拉参数值名称  showOrder：显示顺序  brandIcon：品牌Logo  publicityImage：品牌宣传图  brandName：品牌名称  brandDesc：品牌介绍/品牌简介  bigImg：大标题图片路径  smallImg：小标题图片路径  title：标题文字  intro：内容 |
| 备注：  1.正品控新详情页，内容包括：产品介绍；产品参数；品牌介绍；产品特色  2. 一个品牌下有很多产品 | |

## 38.新附近门店（分页） /api/pos/listNearPosByProductByPage

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/pos/listNearPosByProductByPage |
| Request | Response |
| {  "productId":"xxx",  "province":"xxx",  "city":"xxx",  "county":"xxx",  "town"："xxx",  "longitude": "xxx",  "latitude": "xxx",  "sign": "xxx"  "pageIndex":"xxx",  "pageSize":"xxx"  } | 1)成功  {  "data": {  "list":[  {  "posId": “xxx”,  "posName": “xxx”,  "tel": “xxx”,  "orgId": “xxx”,  "address": “xxx”,  "keyWord": “xxx”,  "businessHours": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  "distance": "xxx",  "activities": [  {  "activityId":"xxx",  "activityTitle":"xxx"  }...  ]  }...  ],  "total": "xxx"  },  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  3）失败2  {  “errCode”:1  "errMsg":"您所在的地区没有该产品的门店，请联系总部，服务电话为xxx,谢谢",  “data”:｛  “serviceTel”:”xxxx”  ｝,  "success":false  }  4）失败3  {  "errMsg": "您所在的地区没有该产品的门店，谢谢！",  "success": false  }  5）失败4  {  "errMsg": "获取产品门店信息失败！",  "success": false  } |
| 请求参数：  productId：产品id  province：产品所在省  city：产品所在市  county：产品所在县  town：产品所在镇  longitude：产品所在地经度  latitude：产品所在地纬度  sign：  pageIndex：页码  pageSize：每页记录数 | 返回参数：  posId： 门店id  posName：门店名称  tel：门店电话  orgId：公司id  address：门店地址  keyWord：关键字  businessHours：营业时间  iconUrl：门店标识  distance：与当前位置的距离  activityId：活动id  activityTitle：活动标题  total：门店总数 |
| 备注：  1.对门店进行分页，具体分页效果APP端实现  2.根据productId来查询附近门店，也就是关于产品的附近门店 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/pos/listNearPosByProductByPage |
| Request | Response |
| {  "productId":"xxx",  "province":"xxx",  "city":"xxx",  "county":"xxx",  "town"："xxx",  "longitude": "xxx",  "latitude": "xxx",  "sign": "xxx"  "pageIndex":"xxx",  "pageSize":"xxx"  } | 1)成功  {  "data": {  "list":[  {  "posId": “xxx”,  "posName": “xxx”,  "tel": “xxx”,  "orgId": “xxx”,  "address": “xxx”,  "keyWord": “xxx”,  "businessHours": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  "distance": "xxx",  "activities": [  {  "activityId":"xxx",  "activityTitle":"xxx"  }...  ]  }...  ],  "total": "xxx"  },  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  3）失败2  {  “errCode”:1  "errMsg":"您所在的地区没有该产品的门店，请联系总部，服务电话为xxx,谢谢",  “data”:｛  “serviceTel”:”xxxx”  ｝,  "success":false  }  4）失败3  {  "errMsg": "您所在的地区没有该产品的门店，谢谢！",  "success": false  }  5）失败4  {  "errMsg": "获取产品门店信息失败！",  "success": false  } |
| 请求参数：  productId：产品id  province：产品所在省  city：产品所在市  county：产品所在县  town：产品所在镇  longitude：产品所在地经度  latitude：产品所在地纬度  sign：  pageIndex：页码  pageSize：每页记录数 | 返回参数：  posId： 门店id  posName：门店名称  tel：门店电话  orgId：公司id  address：门店地址  keyWord：关键字  businessHours：营业时间  iconUrl：门店标识  distance：与当前位置的距离  activityId：活动id  activityTitle：活动标题  total：门店总数 |
| 备注：  1.对门店进行分页，具体分页效果APP端实现  2.根据productId来查询附近门店，也就是关于产品的附近门店 | |

## 39.新附近优惠（分页） /api/activity/listPosByPositionByPage

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/activity/ listPosByPositionByPage |
| Request | Response |
| {  "province":"xxx",  "city":"xxx",  "county":"xxx",  "town"："xxx",  "longitude": "xxx",  "latitude": "xxx",  "activityType": "xxx",  "sign": "xxx",  "pageIndex":"xxx",  "pageSize":"xxx"  } | 1)成功  {  "data":{  "org":[  {  "orgId": “xxx”,  "abbr": “xxx”,  "activityPos":{  "list": [  {  "posId": “xxx”,  "name": “xxx”,  "tel": “xxx”,  "businessHours": “xxx”,  "keyWord": “xxx”,  "address": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  "summary": “xxx”,  "distance": “xxx”,  "activities": [  {  "activityId":"xxx",  "activityTitle":"xxx"  }...  ]  }...  ],  "activityTotal"：“xxx”  },  "noActivityPos":{  "list": [  {  "posId": “xxx”,  "name": “xxx”,  "tel": “xxx”,  "businessHours": “xxx”,  "keyWord": “xxx”,  "address": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  "summary": “xxx”,  "distance": “xxx”,  "activities":[ {}  ],  }...  ],  "noActivityTotal"：“xxx”  }  }...  ]  "orgTotal"：“xxx”,  }  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  3）失败2  {  “errCode”:1  "errMsg":"您所在的地区没有该产品的门店，请联系总部，服务电话为xxx,谢谢",  “data”:｛  “serviceTel”:”xxxx”  ｝,  "success":false  }  4）失败3  {  "errMsg":"您所在的地区没有该产品的门店，谢谢！",  "success":false  }  5）失败4  {  "errMsg": "获取门店信息失败！",  "success": false  } |
| 请求参数：  province：产品所在省  city：产品所在市  county：产品所在县  town：产品所在镇  longitude：产品所在地经度  latitude：产品所在地纬度  activityType：返回列表类型(可选): 0-仅返回优惠门店 1-返回所有门店  sign：  pageIndex：页码  pageSize：每页记录数 | 返回参数：  posId：门店id  name：门店名称  tel：门店电话  businessHours：营业时间  keyWord：关键字  address：门店地址  iconUrl：门店标识  summary：活动摘要  distance：距离  activityId：活动id  activityTitle：活动标题  activityTotal：有优惠的门店总数  noActivityTotal：没优惠的门店总数  orgTotal：公司总数 |
| 备注：  1.仅对公司进行分页处理，而公司下面的门店不需要分页，具体分页效果APP端实现  2.直接根据地理位置信息进行定位，查询附近的所有门店信息 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/activity/ listPosByPositionByPage |
| Request | Response |
| {  "province":"xxx",  "city":"xxx",  "county":"xxx",  "town"："xxx",  "longitude": "xxx",  "latitude": "xxx",  "activityType": "xxx",  "sign": "xxx",  "pageIndex":"xxx",  "pageSize":"xxx"  } | 1)成功  {  "data":{  "org":[  {  "orgId": “xxx”,  "abbr": “xxx”,  "activityPos":{  "list": [  {  "posId": “xxx”,  "name": “xxx”,  "tel": “xxx”,  "businessHours": “xxx”,  "keyWord": “xxx”,  "address": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  "summary": “xxx”,  "distance": “xxx”,  "activities": [  {  "activityId":"xxx",  "activityTitle":"xxx"  }...  ]  }...  ],  "activityTotal"：“xxx”  },  "noActivityPos":{  "list": [  {  "posId": “xxx”,  "name": “xxx”,  "tel": “xxx”,  "businessHours": “xxx”,  "keyWord": “xxx”,  "address": “xxx”,  "iconUrl": “xxx”,  "summary": “xxx”,  "distance": “xxx”,  "activities":[ {}  ],  }...  ],  "noActivityTotal"：“xxx”  }  }...  ]  "orgTotal"：“xxx”,  }  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  3）失败2  {  “errCode”:1  "errMsg":"您所在的地区没有该产品的门店，请联系总部，服务电话为xxx,谢谢",  “data”:｛  “serviceTel”:”xxxx”  ｝,  "success":false  }  4）失败3  {  "errMsg":"您所在的地区没有该产品的门店，谢谢！",  "success":false  }  5）失败4  {  "errMsg": "获取门店信息失败！",  "success": false  } |
| 请求参数：  province：产品所在省  city：产品所在市  county：产品所在县  town：产品所在镇  longitude：产品所在地经度  latitude：产品所在地纬度  activityType：返回列表类型(可选): 0-仅返回优惠门店 1-返回所有门店  sign：  pageIndex：页码  pageSize：每页记录数 | 返回参数：  posId：门店id  name：门店名称  tel：门店电话  businessHours：营业时间  keyWord：关键字  address：门店地址  iconUrl：门店标识  summary：活动摘要  distance：距离  activityId：活动id  activityTitle：活动标题  activityTotal：有优惠的门店总数  noActivityTotal：没优惠的门店总数  orgTotal：公司总数 |
| 备注：  1.仅对公司进行分页处理，而公司下面的门店不需要分页，具体分页效果APP端实现  2.直接根据地理位置信息进行定位，查询附近的所有门店信息 | |

## 40.咨询留言列表 /api/message/listConsultByPage

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/message/listConsultByPage |
| Request | Response |
| {  "userId": "xxx",  "productId":"xxx",  "pageIndex":"xxx", "pageSize":"xxx"  } | 1)成功  成功1  {  "data":  {  "list" [  {  "userId": "xxx",  "mobile": "xxx",  "consult": "xxx",  "message": "xxx",  "consultTime": "xxx",  "picUrlList": [  {  "picUrl":"xxx"  }...  ]  }...  ],  "total": "xxx"  },  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  3）失败2  {  "errMsg": "无咨询留言！",  "success": false  } |
| 请求参数：  userId：用户id/vipID  productId：产品id  pageIndex:当前页码  pageSize: 每页记录数 | 返回参数：  userId：用户id/vipID ,  mobile：电话号码  consult：用户咨询的问题  message：资讯回复/企业信息  consultTime：咨询提交时间  picUrl：咨询图片  total：咨询留言总数 |
| 备注：  1.咨询图片至多五张  2.这里的userId对应的是ac\_suspect 的id，在ios端称为vipID，在android端称为用户id  3.在用户登录的状态下，可以看到本人所有的咨询留言（包括未回复的以及被企业屏蔽掉的），但是只能看到其他人已经回复的且未被企业屏蔽掉的那些咨询留言  4.在用户未登录的状态下，只能看到已回复的且未被企业屏蔽掉的那些咨询留言  5.咨询留言根据咨询提交的时间倒序排序  6.在登录状态下，APP端需要将自己回复的咨询需要标识为“我的咨询”，因此需要返回userId | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/message/listConsultByPage |
| Request | Response |
| {  "userId": "xxx",  "productId":"xxx",  "pageIndex":"xxx", "pageSize":"xxx"  } | 1)成功  成功1  {  "data":  {  "list" [  {  "userId": "xxx",  "mobile": "xxx",  "consult": "xxx",  "message": "xxx",  "consultTime": "xxx",  "picUrlList": [  {  "picUrl":"xxx"  }...  ]  }...  ],  "total": "xxx"  },  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  3）失败2  {  "errMsg": "无咨询留言！",  "success": false  } |
| 请求参数：  userId：用户id/vipID  productId：产品id  pageIndex:当前页码  pageSize: 每页记录数 | 返回参数：  userId：用户id/vipID ,  mobile：电话号码  consult：用户咨询的问题  message：资讯回复/企业信息  consultTime：咨询提交时间  picUrl：咨询图片  total：咨询留言总数 |
| 备注：  1.咨询图片至多五张  2.这里的userId对应的是ac\_suspect 的id，在ios端称为vipID，在android端称为用户id  3.在用户登录的状态下，可以看到本人所有的咨询留言（包括未回复的以及被企业屏蔽掉的），但是只能看到其他人已经回复的且未被企业屏蔽掉的那些咨询留言  4.在用户未登录的状态下，只能看到已回复的且未被企业屏蔽掉的那些咨询留言  5.咨询留言根据咨询提交的时间倒序排序  6.在登录状态下，APP端需要将自己回复的咨询需要标识为“我的咨询”，因此需要返回userId | |

## 41.咨询录入 /api/message/saveConsult

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/message/saveConsult |
| Request | Response |
| {  "userId": "xxx",  "productId":"xxx",  "consultContent":"xxx",  "picUrl":[  "xxx"  ]  } | 1) 成功  {  "data":"咨询录入成功",  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg": "咨询前请先登录！",  "success": false  }  3）失败2  {  "errMsg": "请输入咨询内容！",  "success": false  }  4）失败3  {  "errMsg": "咨询录入失败！",  "success": false  } |
| 请求参数：  userId：用户id/vipID  productId：产品id  consultContent：咨询内容  picUrl：咨询图片的url(可选) | 返回参数： |
| 备注：  1.先是上传图片到服务器，待图片上传成功之后，才把图片的url以及咨询的内容信息保存到数据库中  2.先是调用上传图片的接口/client/file/upload，之后再调用咨询录入的接口/api/message/saveConsult  3.最多可以上传五张图片  4. 咨询图片的url，返回的格式是 ["","","","","",] ，若无图片上传，则为[""]；若图片上传失败，则为["null"]  5. 这里的userId对应的是ac\_suspect 的id，在ios端称为vipID，在android端称为用户id | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/message/saveConsult |
| Request | Response |
| {  "userId": "xxx",  "productId":"xxx",  "consultContent":"xxx",  "picUrl":[  "xxx"  ]  } | 1) 成功  {  "data":"咨询录入成功",  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg": "咨询前请先登录！",  "success": false  }  3）失败2  {  "errMsg": "请输入咨询内容！",  "success": false  }  4）失败3  {  "errMsg": "咨询录入失败！",  "success": false  } |
| 请求参数：  userId：用户id/vipID  productId：产品id  consultContent：咨询内容  picUrl：咨询图片的url(可选) | 返回参数： |
| 备注：  1.先是上传图片到服务器，待图片上传成功之后，才把图片的url以及咨询的内容信息保存到数据库中  2.先是调用上传图片的接口/wpPic/file/upload，之后再调用咨询录入的接口/wpwl/message/saveConsult  3.最多可以上传五张图片  4. 咨询图片的url，返回的格式是 ["","","","","",] ，若无图片上传，则为[""]；若图片上传失败，则为["null"]  5. 这里的userId对应的是ac\_suspect 的id，在ios端称为vipID，在android端称为用户id | |

## 42.咨询图片上传 /client/file/upload

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /client/file/upload |
| Request | Response |
| {    } | 1) 成功  {  "data": {  "picUrl":"xxx"  },  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg": "图片上传失败！",  "success": false  } |
| 请求参数： | 返回参数：  picUrl：上传后图片的url |
| 备注：  1. **该接口并未加密**，且每次只能上传一张图片  2. 只有上传成功之后才会返回图片的url  3. 只需要从HttpServletRequest中获取图片相关信息，并上传到图片服务器 | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpPic/file/upload |
| Request | Response |
| {    } | 1) 成功  {  "data": {  "picUrl":"xxx"  },  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg": "图片上传失败！",  "success": false  } |
| 请求参数： | 返回参数：  picUrl：上传后图片的url |
| 备注：  1. **该接口并未加密**，且每次只能上传一张图片  2. 只有上传成功之后才会返回图片的url  3. 只需要从HttpServletRequest中获取图片相关信息，并上传到图片服务器 | |

## 43.我的消息 /api/message/listByPage

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/message/listByPage |
| Request | Response |
| {  "userId":"xxx",  "productId":"xxx",  "pageIndex":"xxx",  "pageSize":"xxx",  "consultTime": "xxx"  } | 1) 成功  {  "data": {  "list":[  {  "title":"xxx",  "consult": "xxx",  "message": "xxx",  "consultTime": "xxx",  "messageTime": "xxx",  "readStatus": "xxx",  "messageId" : "xxx",  "productId": "xxx",  "productName": "xxx",  "saleRecordId":"xxx",  "type":"1",  "picUrlList": [  "xxx"  ]  }  ],  "total": "xxx"  },  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg": "请先登录！",  "success": false  }  3）失败2  {  "errMsg": "无咨询反馈！",  "success": false  } |
| 请求参数：  userId：用户id/vipID  productId：产品id  pageIndex:当前页码  pageSize: 每页记录数  consultTime：咨询时间 | 返回参数：  title：消息标题  consult：用户咨询问题  message：咨询回复/企业消息  consultTime：咨询时间  messageTime：回复时间  readStatus：阅读状态， 0-未读；1-已读  messageId：咨询id  productId：产品id  productName：产品名称  saleRecordId:购买信息id  type：消息类型，1-咨询；2-通知；3-购买确认  picUrlList：图片的url数组，至多有五个图片的url  total：自己已回复的咨询留言总数 |
| 备注：  1.这里的userId对应的是ac\_suspect 的id，在ios端称为vipID，在android端称为用户id  2.若产品id为空，则表示查询自己全部已回复的咨询留言（即在APP端“我的消息”页面），否则，只查询其中一条（即在APP端咨询反馈页面）  3.只显示自己已回复的以及未删除的咨询留言，对于被企业屏蔽的咨询不应该显示给除了本人之外其他用户看  4.传入的参数中consultTime是用于在咨询反馈中筛选咨询留言的内容，格式：yyyy-mm-dd HH:mm:ss，也就是说需要有历史记录之分，比如说：  对于同一产品，3.5推送一条消息A，3.6再推送一条消息B，此时列表显示两条消息，  而消息A中只有一问一答，消息B中则是多问多答  5. 我的消息，按消息接收时间message\_time倒序排列 | |

## 44.消息删除 /api/message/deleteById

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/message/deleteById |
| Request | Response |
| {  "messageId" : "xxx",  "userId":"xxx"  } | 1) 成功  {  "data": "信息删除成功!",  "success": true  }  失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  失败2  {  "errMsg": "信息删除失败!",  "success": false  } |
| 请求参数：  messageId：咨询id  userId：用户id/vipID | 返回参数： |
| 备注：  1.这里的userId对应的是ac\_suspect 的id，在ios端称为vipID，在android端称为用户id | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/message/deleteById |
| Request | Response |
| {  "messageId" : "xxx",  "userId":"xxx"  } | 1) 成功  {  "data": "信息删除成功!",  "success": true  }  失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  失败2  {  "errMsg": "信息删除失败!",  "success": false  } |
| 请求参数：  messageId：咨询id  userId：用户id/vipID | 返回参数： |
| 备注：  1.这里的userId对应的是ac\_suspect 的id，在ios端称为vipID，在android端称为用户id | |

## 45.阅读状态更新 /api/message/read

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/message/read |
| Request | Response |
| {  "messageId" : "xxx",  "userId":"xxx"  } | 1) 成功  {  "data": "状态更新成功!",  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  3）失败2  {  "errMsg": "阅读状态更新失败！",  "success": false  } |
| 请求参数：  messageId：咨询id  userId：用户id/vipID | 返回参数： |
| 备注：1.这里的userId对应的是ac\_suspect 的id，在ios端称为vipID，在android端称为用户id | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/message/read |
| Request | Response |
| {  "messageId" : "xxx",  "userId":"xxx"  } | 1) 成功  {  "data": "状态更新成功!",  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  3）失败2  {  "errMsg": "阅读状态更新失败！",  "success": false  } |
| 请求参数：  messageId：咨询id  userId：用户id/vipID | 返回参数： |
| 备注：  1.这里的userId对应的是ac\_suspect 的id，在ios端称为vipID，在android端称为用户id | |

## 46. 未读状态的消息计数 /api/message/unreadCount

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/message/unreadCount |
| Request | Response |
| {  "userId":"xxx"  } | 成功  {  "data": {  "count":"xxx"  }  "success": true  } |
| 请求参数：  userId：用户id/vipID | 返回参数：  count：未读的消息数 |
| 备注：  1.这里的userId对应的是ac\_suspect 的id，在ios端称为vipID，在android端称为用户id | |

### 新接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/message/unreadCount |
| Request | Response |
| {  "userId":"xxx"  } | 成功  {  "data": {  "count":"xxx"  }  "success": true  } |
| 请求参数：  userId：用户id/vipID | 返回参数：  count：未读的消息数 |
| 备注：  1.这里的userId对应的是ac\_suspect 的id，在ios端称为vipID，在android端称为用户id | |

## 47. 根据标签号获取产品信息以及商品信息 /wpwl/product/productGoodsInfo

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/product/productGoodsInfo |
| Request | Response |
| {  "labelCode":"xxx"  } | 1) 成功  {  "data":{  "productGoodsInfo":{  "produceDate":"xxx",  "expiryDate":"xxx",  "transCode":"xxx",  "saleArea":"xxx",  "specialCodeDoc":"xxx",  "customerName":"xxx"  }    "productDetails":{  "productId":"xxx",  "productUrls":[  "xxx"  ],  "productName ":"xxx",  "featureDesc ":"xxx",  },    "productParams":{  "standard":"xxx",  "paramList":[  {  "type":"xxx",  "name":"xxx",  "value":"xxx",  "valueName":"xxx",  "showOrder":"xxx",  }...  ]  },  "brand":{  "brandIcon":"xxx",  "publicityImage":"xxx"  "brandName":"xxx",  "brandDesc":"xxx",  },  "productSpecList":[  {  "bigImg": "xxx",  "detail":[  {  "smallImg": "xxx",  "title": "xxx",  "intro": "xxx",  }  ]  }...  ]  },  "success":true  }  2）失败1  {  "errMsg":"param is illegal",  "success":false  }  3）失败2  {  "errMsg":"找不到指定的产品，请稍后再试，谢谢！",  "success":false  }  4）失败3  {  "errMsg":"商品不存在！",  "success":false  } |
| 请求参数：  labelCode：标签号 | 返回参数：  商品信息：  produceDate：商品生产日期  expiryDate：商品有效截止日期  transCode：物流号  saleArea：商品销售区域  specialCodeDoc:特殊码文案，特殊码前后加\*号  customerName：购买者  产品信息：  productId：产品id  productUrls：产品图片/轮播图  productName：产品名称/产品标题  featureDesc：特色描述/产品简介  standard：产品规格码  type：参数类型 1-下拉 2-文本 3-联系电话 4-链接地址  name：参数中文名  value：非下拉参数值  valueName：非下拉参数值名称  showOrder：显示顺序  brandIcon：品牌Logo  publicityImage：品牌宣传图  brandName：品牌名称  brandDesc：品牌介绍/品牌简介  bigImg：大标题图片路径  smallImg：小标题图片路径  title：标题文字  intro：内容 |
| 备注：  **无论哪种标签，只要扫描成功需要获取商品信息以及产品信息的时候，就调用这个接口** | |

## 48.模拟对于APP端传来字符串加密过程 /test/aes/aesEncodeTest

### 原接口说明：

|  |  |
| --- | --- |
| url | /test/aes/aesEncodeTest |
| Request | Response |
| {  "TestStr":"xxx",  "key":"xxx"  } | 1) 成功  {  "data": {  "EncodeTestStr":"xxx"  }  "success": true  }  2）失败  {  "errMsg":"加密失败！",  "success":false  } |
| 请求参数：  TestStr：需要加密的字符串  key: 加密所需要的key | 返回参数：  EncodeTestStr：用key加密过后得到的字符串 |
| 备注：  1.模拟对于APP端传来的字符串进行加解密，然后再去调用其他APP的接口  2.为jmeter自动化测试奠定基础  3.详细说明：  （1）调用/wpwl/getKey所生成的key,默认经过base64加密过后，将值赋予作为传入参数key；  （2）先对key进行base64解密，再用该key对传入的字符串进行aes加密  （3）再去调用其他APP接口的之前，会默认再次对该字符串进行base64加密  （4）此时需要在AesServletRequestWrapper.java中对该字符串依次进行base64、aes解密过后，才开始将该字符串作为传入参数，调用其他APP接口 | |
|  | |

## 49.产线专用接口之获取标签信息 /api/labelCheck/getByLabelCode

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/labelCheck/getByLabelCode |
| Request | Response |
| {  "labelCode":"xxx"  } | 1) 成功  {  "data": {  "labelCode":"xxx",  "page":"xxx",  "row":"xxx",  "col":"xxx",  "r1":"xxx",  "r2":"xxx",  "r3":"xxx",  "r4":"xxx",  "r":"xxx",  "checkTime":"xxx"  }  "success": true  }  2）失败  {  "errMsg":"标签号不存在！",  "success":false  } |
| 请求参数：  labelCode： 标签号 | 返回参数：  labelCode： 标签号  page: 标签所在页  row: 标签所在的行  col: 标签所在的列  r1: 标签第一个面的测试结果, 0 –false, 1 - true  r2: 标签第二个面的测试结果, 0 –false, 1 - true  r3: 标签第三个面的测试结果, 0 –false, 1 - true  r4: 标签第四个面的测试结果, 0 –false, 1 - true  r: 标签的整体测试结果, 0 –false, 1 - true  checkTime： 检测时间 |
| 备注：  （1）**产线**用于获取标签信息，  （2）所在DB :**antifake\_9090**,**不加密**,  （3）所用到的表ac\_label\_check  （4）**只在重构前的项目** | |
|  | |

## 50.产线专用接口之插入标签信息 /api/labelCheck/add

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/labelCheck/add |
| Request | Response |
| {  "labelCode":"xxx",  "page":"xxx",  "row":"xxx",  "col":"xxx",  "r1":"xxx",  "r2":"xxx",  "r3":"xxx",  "r4":"xxx",  "r":"xxx",  "checkTime":"xxx"  } | 1) 成功  {  "data": “保存成功！”  "success": true  }  2）失败  {  "errMsg":"保存失败！",  "success":false  } |
| 请求参数：  labelCode： 标签号  page: 标签所在页  row: 标签所在的行  col: 标签所在的列  r1: 标签第一个面的测试结果, 0 –false, 1 - true  r2: 标签第二个面的测试结果, 0 –false, 1 - true  r3: 标签第三个面的测试结果, 0 –false, 1 - true  r4: 标签第四个面的测试结果, 0 –false, 1 - true  r: 标签的整体测试结果, 0 –false, 1 - true  checkTime： 检测时间 | 返回参数： |
| 备注：  （1）**产线**用于插入标签信息，  （2）所在DB :**antifake\_9090**,**不加密**,  （3）所用到的表ac\_label\_check  （4）**只在重构前的项目** | |
|  | |

## 51.产线专用接口之检测标签种子 /api/labelCheck/seedsCheck

|  |  |
| --- | --- |
| url | /api/labelCheck/seedsCheck |
| Request | Response |
| {  “labelCodes”:”xxx,xxx”  } | 1) 成功  {  "data": “标签检测成功！”  "success": true  }  2）失败1  {  "errMsg":"请传入标签！",  "success":false  }  3）失败2（出现程序异常时）  {  "errMsg":"",  "success":false  }  4）失败3  {  "data": {  “noSeedList”:[  “xxxxx”,  “xxxxx”,  “xxxxx”,  “xxxxx”  ]  }  "errMsg":"部分标签没有种子或者部分标签是不良品！",  "success":false  } |
| 请求参数：  labelCodes： 多个标签号，用“，”隔开 | 返回参数： |
| 备注：  （1）**产线**用于检测标签号是否存在，是良品还是不良品是否重复，  （2）所在DB :**antifake\_9090**,**不加密**,  （3）所用到的表ac\_serial\_block  （4）将没有种子的标签，不良品的标签以及重复的标签全部抽出来，返回回来  （5）**只在重构前的项目** | |
|  | |

## 52.获取镭射标签种子 /wpwl/serialLaser/getSeedLaser

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/serialLaser/getSeedLaser |
| Request | Response |
| {  "labelCode":"xxx",  "distCode":"xxx",  } | 1）失败1  {  "errMsg":"缺少参数",  "success":false  }  2）失败2  {  "errMsg":"获取数据失败",  "success":false  }  3) 成功  {  "data": {  "pointNum":xxx,  "pointList":"xxx",  "frameList":"xxx",  "lineList":"xxx",  "param":{  "shape":xxx,  "color":xxx,  "blur":xxx,  "maxBright":xxx,  "minBright":xxx,  "suc":xxx,  }  }  "success": true  } |
| 请求参数：  labelCode：标签号  distCode:地区号（可选） | 返回参数：  pointNum：点个数（数字类型）  pointList：点坐标（字符串，空格分隔）  frameList：轮廓坐标（字符串，空格分隔）  lineList：线方向（字符串，空格分隔）  shape：形状（字符串，base64加密）  color：颜色（字符串，base64加密）  blur：模糊度（字符串，base64加密）  maxBright：最大亮度（字符串，base64加密）  minBright：最小亮度（字符串，base64加密）  suc：成功率（字符串，base64加密） |
| 备注： | |

## 53.购买信息查询/wpwl/saleRecord/getById

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/saleRecord/getById |
| Request | Response |
| {  "id":"xxx"  } | 1）失败1  {  "errMsg":"参数错误",  "success":false  }  2）失败2  {  "errMsg":"获取数据失败",  "success":false  }  3) 成功  {  "data": {  "id":xxx,  "customerName":"xxx",  "customerTel":"xxx",  "customerCardId":"xxx",  "saleDate":"2016/11/15",  "confirmStatus":0  }  "success": true  } |
| 请求参数：  id：购买信息id | 返回参数：  customerName：购买者  customerTel：手机号  customerCardId：身份证号  saleDate:购买日期  confirmStatus:确认状态，0未确认；1已确认 |
| 备注： | |

## 54.购买信息确认/wpwl/saleRecord/confirm

|  |  |
| --- | --- |
| url | /wpwl/saleRecord/confirm |
| Request | Response |
| {  "id":"xxx",  "userId":"xxx",  } | 1）失败1  {  "errMsg":"参数错误",  "success":false  }  2）失败2  {  "errMsg":"购买信息确认失败",  "success":false  }  3) 成功  {  "success": true  } |
| 请求参数：  id：购买信息id  userId:正品控用户id | 返回参数： |
| 备注： | |

附件：