

# 火炬数据行驶证 OCR 识别

## 接口开发指南

V1.0

更新时间：2018.06.06

南京火炬数据信息技术有限公司

## 行驶证 OCR 识别

请求数据格式

数据项标识	类型	是否必须	备注
serviceCode	String	Y	X48
image	String	Y	BASE64 编码的图片，建议大小不要超过 2M

返回数据格式

数据项标识	类型	备注
code	String	200，详情见返回码表
resultCode	String	1001：查得数据 2001：image 字段为空 2002：image 不是图像或者不支持该格式 2003：识别失败
<b>resultCode=1001 时，返回 resultInfo 字段如下所示：</b>		
owner	String	所有人
plateNumber	String	车牌号码
vehicleType	String	车辆类型
address	String	住址
useType	String	使用性质
brandName	String	品牌名称
vin	String	车辆识别代码
engineNumber	String	发动机号码
firstIssueDate	String	注册日期
certificationDate	String	发证日期

请求数据范例

```
{
  "serviceCode": "X48",
  "image": "****"
}
```

返回数据范例

```
{
  "code": "200",
  "data": {
    "resultCode": "1001",
    "resultInfo": {
      "address": "安徽省马鞍山市当涂县博望新区",
      "brandName": "泚防",
      "certificationDate": "2012-05-10",
```

```
        "engineNumber": "111017033737",
        "firstIssueDate": "2012-05-10",
        "owner": "马鞍山市博望新区管理委员会",
        "plateNumber": "皖 E35087",
        "useType": "非营运",
        "vehicleType": "小型轿车",
        "vin": "LZZ5BLSF0BA651645"
    },
    "resultMsg": "查得数据"
},
"end": "",
"message": "请求成功",
"pageNum": "",
"pageSize": "",
"param": "",
"result": "",
"start": "",
"total": "",
"tradeNo": "20180803105935_QgnD14U0_1431145"
}
```