

深圳艾科瑞特科技有限公司
**艾科瑞特（iCREDIT）_通用文字识别_驾驶证行驶证识
别**

2018 年 10 月 23 日

说明版本：V1

前言

艾科瑞特 (iCREDIT) 深圳艾科瑞特科技有限公司艾科瑞特 (iCREDIT) _通用文字识别_驾驶证行驶证识别 API 说明旨在为构建艾科瑞特 (iCREDIT) _通用文字识别_驾驶证行驶证识别等综合性人工智能与大数据服务。

本文由以下章节构成：

第一章 艾科瑞特 (iCREDIT) _通用文字识别_驾驶证行驶证识别

第一章 艾科瑞特 (iCREDIT) _通用文字识别_驾驶证行驶证识别

(1) 艾科瑞特 (iCREDIT) _通用文字识别_驾驶证识别

产品接口名称：艾科瑞特 (iCREDIT) _通用文字识别_驾驶证识别

请求方式：POST

返回类型：JSON

请求参数：

中文参数名称	英文参数名称	必填	类型	说明
驾驶证图像	AI_ DRIVING_LICENSE_IMAGE	YES	STRING	图像数据，BASE64 编码后进行 URLENCODE，要求 base64 编码和 URLENCODE 后大小不超过 4M，最短边至少 15PX，最长边最大 4096PX，支持 JPG/PNG/BMP 格式
驾驶证类型	AI_DRIVING_LICENSE _IMAGE_TYPE	YES	STRING	0：驾驶证图像内容为 BASE64 编码；1：驾驶证图像内容为图像文件 URL 链接

服务级错误码参照：

【空】

系统级错误码参照：

【空】

返回参数：

中文参数名称	英文参数名称	类型	说明
驾驶证号码	PERSON_ID	STRING	驾驶证号，如：36233019931029581X
驾驶证有效期	PERSON_DRIVING_LICENSE_VALID_DATE	STRING	驾驶证有效期，如：6 年 或 20200224
驾驶证类型	PERSON_DRIVING_LICENSE_TYPE	STRING	驾驶证类型，如：B2

联系地址：深圳市南山区南山街道南新路向南海德大厦 A 座 10 楼 1003A

联系邮箱：service@itruth.xin

联系电话：0532-88984128

官方网站：www.imedical.xin

驾驶证 有效期 开始时间	PERSON_DRIVING_LICENSE_VALID_DATE_START	STRING	驾驶证有效期开始时间，如：20131112
驾驶证 地址	PERSON_ADDRESS	STRING	驾驶证居住地址，如：江西省上饶市鄱阳县古县渡镇古北街
驾驶证 姓名	PERSON_NAME	STRING	驾驶证姓名，如：王满堂
驾驶证 国籍	PERSON_COUNTRY	STRING	驾驶证国籍，如：中国
驾驶证 出生日期	PERSON_BIRTH	STRING	驾驶证出生日期，如：19850101
驾驶证 性别	PERSON_SEX	STRING	驾驶证性别，如：男
驾驶证 首次激活日期	PERSON_DRIVING_LICENSE_FIRST_DATE	STRING	驾驶证首次激活日期，如：20140224

JSON 返回示例：

```
{
  "PERSON_ID": "36233019931029581X",
  "PERSON_DRIVING_LICENSE_VALID_DATE": "20200224",
  "PERSON_DRIVING_LICENSE_TYPE": "B2",
  "PERSON_DRIVING_LICENSE_VALID_DATE_START": "20131112",
  "PERSON_ADDRESS": "江西省上饶市鄱阳县古县渡镇古北街",
  "PERSON_NAME": "王满堂",
  "PERSON_COUNTRY": "中国",
```

```
"PERSON_BIRTH":"19850101",
"PERSON_SEX":"男", "PERSON_DRIVING_LICENSE_FIRST_DATE":"20140224"
}
```

(2) 艾科瑞特 (iCREDIT) _通用文字识别_行驶证识别

产品接口名称：艾科瑞特 (iCREDIT) _通用文字识别_行驶证识别

请求方式：POST

返回类型：JSON

请求参数：

中文参数名称	英文参数名称	必填	类型	说明
行驶证图像	AI_VEHICLE_LICENSE_IMAGE	YES	STRING	图像数据，BASE64 编码后进行 URLENCODE，要求 base64 编码和 URLENCODE 后大小不超过 4M，最短边至少 15PX，最长边最大 4096PX，支持 JPG/PNG/BMP 格式
行驶证类型	AI_VEHICLE_LICENSE_IMAGE_TYPE	YES	STRING	0 :行驶证图像内容为 BASE64 编码 ;1 : 行驶证图像内容为图像文件 URL 链接

服务级错误码参照：

【空】

系统级错误码参照：

【空】

返回参数：

中文参数名称	英文参数名称	类型	说明
行驶车辆品牌类型	VEHICLE_BRAND_TYPE	STRING	行驶车辆品牌类型，如：福特牌 CAF720042

行驶证 开始时间	VEHICLE_LICENSE_DATE_START	STRING	行驶证开始时间，如：20140827
行驶证 类型	VEHICLE_USE	STRING	行驶证类型，如：非营运
行驶证 发动机号	VEHICLE_ENGINE_ID	STRING	行驶证发动机号，如：DA06215
行驶证 号	VEHICLE_LICENSE_ID	STRING	行驶证号，如：陕 K076K7
行驶证 所有人	VEHICLE_LICENSE_OWNER	STRING	行驶证所有人，如：邢尧
行驶证 地址	VEHICLE_LICENSE_ADDRESS	STRING	行驶证地址，如：山西省太原市迎泽区东陵里6号化验2楼41
行驶证 首次开始时间	VEHICLE_LICENSE_FIRST_DATE	STRING	行驶证首次开始时间，如：20150128
行驶证 BIN 编号	VEHICLE_IDENTIFICATION_CODE	STRING	行驶证 BIN 编号，如： LGBF1CE016R174349
行驶证 类型	VEHICLE_TYPE	STRING	行驶证类型，如：小型轿车

JSON 返回示例：

```
{
  "VEHICLE_BRAND_TYPE":"福特牌 CAF720042",
  "VEHICLE_LICENSE_DATE_START":"20140827",
  "VEHICLE_USE":"非营运",
```

```
"VEHICLE_ENGINE_ID":"DA06215",  
"VEHICLE_LICENSE_ID":"K076K7",  
"VEHICLE_LICENSE_OWNER":"山西省太原市迎泽区东陵里 6 号化验 2 楼 41",  
"VEHICLE_LICENSE_FIRST_DATE":"20150128",  
"VEHICLE_IDENTIFICATION_CODE":"LGBF1CE016R174349",  
"VEHICLE_TYPE":"小型轿车"  
}
```