## 接口描述

对压缩后的模糊图像实现智能快速去噪，优化图像纹理细节，使画面更加自然清晰

## 请求说明

****请求示例****

HTTP 方法：POST

请求URL： https://aip.baidubce.com/rest/2.0/image-process/v1/image\_definition\_enhance

URL参数：

| **参数** | **值** |
| --- | --- |
| access\_token | 通过API Key和Secret Key获取的access\_token，参考”[Access Token获取](http://ai.baidu.com/docs" \l "/Auth" \t "https://ai.baidu.com/ai-doc/IMAGEPROCESS/_blank)” |

Header如下：

| **参数** | **值** |
| --- | --- |
| Content-Type | application/x-www-form-urlencoded |

Body中放置请求参数，参数详情如下：

****请求参数****

| **参数** | **是否必选** | **类型** | **可选值范围** | **说明** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| image | true | string | - | 需要处理的图片base64编码后大小不超过4M，最短边至少64px，最长边最大4096px，长宽比3：1以内，像素乘积不超过 1280\*720。****注意：图片的base64编码是不包含图片头的，如（data:image/jpg;base64,）**** |

****请求代码示例****

****提示一****：使用示例代码前，请记得替换其中的示例Token、图片地址或Base64信息。

## 返回说明

****返回参数****

| **字段** | **是否必选** | **类型** | **说明** |
| --- | --- | --- | --- |
| log\_id | 是 | uint64 | 唯一的log id，用于问题定位 |
| image | 否 | string | 处理后图片的Base64编码 |

****返回示例****

{

"log\_id":739539874,

"image":base64str

}