

## 泰国落地签申请表生成开发文档

- 1、生成泰国落地签申请表
- 2、泰国府名列表
- 3、错误码参照

### 1、生成泰国落地签申请表 [\[顶部\]](#)

接口地址：<http://v.juhe.cn/thailand/query>

返回格式：json

请求方式：http post

请求示例：

接口备注：通过此接口可以直接生成在线泰国落地签的申请表格。在接口调用成功后，回通过电子邮件把表格发送给申请人。申请人需将此表格打印出来，在入境泰国时出示，以换取护照上的落地签证。此表格目前只能在泰国曼谷索旺纳普国际机场入境时使用。此表格默认的出发地为中国，默认的申请人国籍也为中国。

请求Header：

名称	值
Content-Type	application/x-www-form-urlencoded

请求参数说明：

名称	类型	必填	说明
key	string	是	您申请的appkey
data	json	是	基本信息，格式参考： <a href="http://code.juhe.cn/docs/1958">http://code.juhe.cn/docs/1958</a>

返回参数说明：

名称	类型	说明
----	----	----

JSON返回示例：

```
{
  "reason": "请求成功",
  "result": {
    "success": 0, /*签证表格生成失败*/
    "error": [ /*包括了具体的参数错误*/
      {
        "province": [
          "选择一个有效的选项。"
        ]
      }
    ]
  },
  "error_code": 0
}

{
  "reason": "请求成功",
  "result": {
    "success": 1, /*签证表格生成成功*/
    "error": []
  },
  "error_code": 0 /*错误码,0为请求成功*/
}
```

## 2、泰国府名列表 [\[顶部\]](#)

接口地址：http://v.juhe.cn/thailand/fm

---

返回格式：json

---

请求方式：http post/get

---

请求示例：http://v.juhe.cn/thailand/fm

---

接口备注：泰国府名列表

---

请求Header：

名称	值
Content-Type	application/x-www-form-urlencoded

请求参数说明：

名称	类型	必填	说明
key	string	是	您申请的appkey

返回参数说明：

名称	类型	说明
----	----	----

JSON返回示例：

```
{
  "reason": "查询成功",
  "result": [
    "AMNAT CHAROEN",
    "ANG THONG",
    "BANGKOK",
    "BUENG KAN",
    "BURI RAM",
    "CHACHOENGSAO",
    "CHAI NAT",
    "CHAIYAPHUM",
    "CHANTHABURI",
    "CHIANG RAI",
    "CHINGMAI",
    "CHOMPHON",
    "CHON BURI",
    "KALASIN",
    "KAMPHAENG PHET",
    "KANCHANABURI",
    "KHON KAEN",
    "KRABI",
    "LAMPANG",
    "LAMPHUN",
    "LOEI",
    "LOP BURI",
    "MAE HONG SON",
    "MAHA SARAKHAM",
    "MUKDAHAN",
    "NAKHON NAYOK",
    "NAKHON PATHOM",
    "NAKHON PHANOM",
    "NAKHON RATCHASIMA",
    "NAKHON SAWAN",
    "NAKHON SI THAMMARAT",
    "NAN",
    "NARATHIWAT",
    "NONG BUA LAM PHU",
    "NONG KHAI",
    "NONTHABURI",
    "PATHUM THANI",
    "PATTANI",
    "PHANG NGA",
    "PHATTHALUNG",
    "PHAYAO",
    "PHETCHABUN",
    "PHETCHABURI",
    "PHICHIT",
    "PHITSANULOK",
    "PHRA NAKHON SI AYUTTHAYA",
    "PHRAE",
    "PHUKET",
    "PRACHIN BURI",
    "PRACHUAP KHIRI KHAN",
    "RANONG",
    "RATCHABURI",
    "RAYONG",
    "ROI ET",
    "SA KAE",
    "SAKON NAKHON",
    "SAMUT PRAKAN",
```

```

    "SAMUT SAKHON",
    "SAMUT SONGKHRAM",
    "SARABURI",
    "SATUN",
    "SI SA KET",
    "SING BURI",
    "SONGKHLA",
    "SUKHOTHAI",
    "SUPHAN BURI",
    "SURAT THANI",
    "SURIN",
    "TAK",
    "TRANG",
    "TRAT",
    "UBON RATCHATHANI",
    "UDON THANI",
    "UTHAI THANI",
    "UTTARADIT",
    "YALA",
    "YASOTHON"
  ],
  "error_code": 0
}

```

### 3、错误码参照

服务级错误码参照(error\_code) : [\[顶部\]](#)

错误码	说明
-----	----

系统级错误码参照：

错误码	说明	旧版本(resultcode)
10001	错误的请求KEY	101
10002	该KEY无请求权限	102
10003	KEY过期	103
10004	错误的OPENID	104
10005	应用未审核超时，请提交认证	105
10007	未知的请求源	107
10008	被禁止的IP	108
10009	被禁止的KEY	109
10011	当前IP请求超过限制	111
10012	请求超过次数限制	112
10013	测试KEY超过请求限制	113

错误码	说明	旧版本(resultcode)
10014	系统内部异常(调用充值类业务时，请务必联系客服或通过订单查询接口检测订单，避免造成损失)	114
10020	接口维护	120
10021	接口停用	121

错误码格式说明（示例：200201）：

2	002	01
服务级错误（1为系统级错误）	服务模块代码(即数据ID)	具体错误代码

版本日期：2024-09-08 08:08