

全球航班动态开发文档

- 1、航班动态调用
- 2、错误码参照

1、航班动态调用 [\[顶部\]](#)

接口地址：http://v.juhe.cn/flight_dynamic/query

返回格式：json

请求方式：get/post

请求示例：http://v.juhe.cn/flight_dynamic/query?key=您申请的appkey&fnum=CA1111&date=2014-09-18

接口备注：航班动态调用，查得计费，以返回结果条数收费

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 | 在个人中心->我的数据,接口名称上方查看 |
| fnum | string | 是 | 航班号（前两位航司号大写） |
| date | string | 是 | 航班日期（yyyy-mm-dd格式，例2014-09-01） |

返回参数说明：

| 名称 | 类型 | 说明 |
|-----------|--------|--|
| fcategory | string | 航班属性（0:国内-国内;1国内-国际;2国内-地区;3:地区-国际;4:国际-国际;5:未知） |
| FlightNo | string | 航班号 |

| 名称 | 类型 | 说明 |
|------------------------|--------|--|
| FlightCompany | string | 航空公司名称 |
| FlightDepcode | string | 出发地机场三字码 |
| FlightArrcode | string | 目的地机场三字码 |
| FlightDeptimePlanDate | string | 计划起飞时间（yyyy-mm-dd hh:mm:ss格式） |
| FlightArrtimePlanDate | string | 计划到达时间（yyyy-mm-dd hh:mm:ss格式） |
| FlightDeptimeReadyDate | string | 预计起飞时间（yyyy-mm-dd hh:mm:ss格式） |
| FlightArrtimeReadyDate | string | 预计到达时间（yyyy-mm-dd hh:mm:ss格式） |
| FlightDeptimeDate | string | 实际起飞时间（yyyy-mm-dd hh:mm:ss格式） |
| FlightArrtimeDate | string | 实际到达时间（yyyy-mm-dd hh:mm:ss格式） |
| FlightState | string | 航班状态（计划、延误、取消、备降、返航、起飞、到达、备降起飞、备降取消、备降到达、返航起飞、返航取消、返航到达、提前取消、正在盘旋、盘旋过） |
| FlightHTerminal | string | 候机楼(出发航站楼) |
| FlightTerminal | string | 接机楼（到达航站楼） |
| org_timezone | string | 出发地时区 |
| dst_timezone | string | 目的地时区 |
| ShareFlightNo | string | 共享航班号（实际承运航班的航班号） |
| FillFlightNo | string | 补班航班号（取消的航班才有此字段） |
| stopFlag | string | 经停次数（0:不经停;1:经停1次；N经停N次） |
| shareFlag | string | 是否共享（0:不共享;1:共享） |
| VirtualFlag | string | 是否虚拟（0：非虚拟航班；1：虚拟航班；未来航班返回为空） |
| LegFlag | string | 航段标识（0计划航段；1因备降而产生的航段；2因返航而产生的航段） |
| FlightDep | string | 出发城市名 |
| FlightArr | string | 到达城市名 |

JSON返回示例：

```
{
  "reason": "success",
  "result": [
    {
      "fcategory": "0",
```

```
"FlightNo": "CA1111",
"FlightCompany": "中国国际航空股份有限公司",
"FlightDepcode": "PEK",
"FlightArrcode": "HET",
"FlightDeptimePlanDate": "2014-09-18 17:35:00",
"FlightArrtimePlanDate": "2014-09-18 18:45:00",
"FlightDeptimeReadyDate": "2014-09-18 17:35:00",
"FlightArrtimeReadyDate": "2014-09-18 19:09:00",
"FlightDeptimeDate": "2014-09-18 18:09:00",
"FlightArrtimeDate": "2014-09-18 19:02:00",
"FlightState": "到达",
"FlightHTerminal": "T3",
"FlightTerminal": "",
"org_timezone": "28800",
"dst_timezone": "28800",
"ShareFlightNo": "",
"StopFlag": "0",
"ShareFlag": "0",
"VirtualFlag": "0",
"LegFlag": "0",
"FlightDep": "北京",
"FlightArr": "呼和浩特",
"FlightDepAirport": "北京首都",
"FlightArrAirport": "呼和浩特白塔"
    }
},
"error_code": 0
}
```

2、错误码参照

服务级错误码参照(error_code)： [\[顶部\]](#)

| 错误码 | 说明 |
|--------|-------------|
| 249801 | 航班号格式错误 |
| 249802 | 日期格式错误 |
| 249803 | 暂无可用渠道 |
| 249804 | 网络超时，请稍后再试 |
| 249805 | 缺少参数或参数验证失败 |
| 249806 | 暂无数据 |
| 249807 | 内部错误 |

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 |

| 错误码 | 说明 | 旧版本(resultcode) |
|-------|--|-----------------|
| 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 |
| 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：2024-04-30 12:29