

Alexa查询开发文档

- 1、Alexa查询
- 2、错误码参照

1、Alexa查询 [\[顶部\]](#)

接口地址：http://v.juhe.cn/siteTools/app/Alexa/query.php

返回格式：json

请求方式：get/post

请求示例：http://v.juhe.cn/siteTools/app/Alexa/query.php?key=您申请的appkey

接口备注：根据域名返回Alexa相关信息

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
domainName	string	是	获取的域名，如：juhe.cn
key	string	是	在个人中心->我的数据,接口名称上方查看

返回参数说明：

名称	类型	说明
error_code	string	状态码
reason	string	说明
result	object	结果

名称	类型	说明
DomainName	string	域名
Title	string	站点名称
CreateTime	int	创建总天数
TrendValue	int	变化值
ShowMedianLoadTime	string	访问速度
ShowPercentile	string	测速得分
Locale	string	所属国家
Encoding	string	编码方式
LinksInCount	int	反向链接
PhoneNumbers	string	联系电话
Keywords	string	网站关键字
OwnedDomains	string	站长所有域名
OwnerName	string	网站站长
Email	string	电子信箱
Streets	string	街道
City	string	城市
PostalCode	string	邮政编码
Country	string	国家
CompanyStockTicker	string	是否上市公司
Rank	int	全球综合排名
PhysicalAddress	string	详细地址
CNRank	int	中国排名
NextRank	int	下期预测排名
TodayRank	int	当天排名
ShowDescription	string	网站简介
ShowOnlineSince	string	收录日期
ShowAdultContent	string	成人内容
CategoryData—Title	string	分类名

名称	类型	说明
CategoryData—AbsolutePath	string	分类相对目录
CountryList—Code	string	国家/地区代码
CountryList—Rank	string	国家/地区排名
CountryList—Contribution—PageViews	string	页面浏览比例
CountryList—Contribution—Users	string	网站访问比例
CountryList—Name	string	国家/地区名称
ContributingSubdomainList—DataUrl	string	子站点域名
ContributingSubdomainList—TimeRange—Days	string	一个月排名变化情况
ContributingSubdomainList—Reach—Percentage	string	近月网站访问比例
ContributingSubdomainList—PageViews—Percentage	string	近月页面访问比例
ContributingSubdomainList—PageViews—PerUser	json	人均访问数据
ContributingSubdomainList—PageViews—StrPerUser	string	人均页面浏览量
LogoInfo—ImgSrc	string	log图片地址
LogoInfo—Domain	string	域名
UsageStatistic_Day (Week/Month/ThreeMonth)—TimeRange—Days	string	当天流量排名情况
UsageStatistic_Day (Week/Month/ThreeMonth)—Rank—Value	string	当日(周/月/三个月)排名
UsageStatistic_Day (Week/Month/ThreeMonth)—Rank—Delta	string	变化趋势
UsageStatistic_Day (Week/Month/ThreeMonth)—Reach—Rank—Value	string	当日(周/月/三个月)排名
UsageStatistic_Day (Week/Month/ThreeMonth)—Reach—Rank—Delta	string	变化趋势

名称	类型	说明
UsageStatistic_Day (Week/Month/ThreeMonth) —Reach—PerMillion—Value	string	每百万人中访问人数
UsageStatistic_Day (Week/Month/ThreeMonth) —Reach—PerMillion—Delta	string	变化趋势
UsageStatistic_Day (Week/Month/ThreeMonth) —PageViews—PerMillion—Value	string	每百万人访问页面中访问本站的页面数
UsageStatistic_Day (Week/Month/ThreeMonth) —PageViews—PerMillion—Delta	string	变化趋势
UsageStatistic_Day (Week/Month/ThreeMonth) —PageViews—Rank—Value	string	页面访问量排名
UsageStatistic_Day (Week/Month/ThreeMonth) —PageViews—Rank—Delta	string	变化趋势
UsageStatistic_Day (Week/Month/ThreeMonth) —PageViews—PerUser—Value	string	平均每个访问者浏览的页面数
UsageStatistic_Day (Week/Month/ThreeMonth) —PageViews—PerUser—Delta	string	变化趋势
IpNum	string	日均 IP 访问量[一周平均]
PvNum	string	日均 PV 浏览量[一周平均]

JSON返回示例：

```
{
  "error_code": 0,
  "reason": "success",
  "result": {
    "DomainName": "chinaz.com",
    "Title": "中国站长站",
    "ShowMedianLoadTime": "1501",
    "ShowPercentile": "61",
    "Locale": "ZH-CN",
    "Encoding": "不详",
    "LinksInCount": 8017,
    "PhoneNumbers": "不祥",
    "Keywords": "",
    "OwnedDomains": "",
    "OwnerName": "不祥",
    "Email": "不祥",
    "Streets": "",
    "City": "",
    "PostalCode": null,
  }
}
```

```

    "Country": "",
    "CompanyStockTicker": "",
    "Rank": 630,
    "CategoryData": {
      "Title": "技术及素材/站长资源",
      "AbsolutePath": "Top/World/Chinese_Simplified_CN/计算机/互联网...."
    },
    "IpNum": 750000,
    "PvNum": 2700000
  }
}

```

2、错误码参照

服务级错误码参照(error_code) : [\[顶部\]](#)

错误码	说明
242500	网络超时,请稍后再试
242501	参数缺失
242502	参数不合法
242504	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
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

错误码	说明	旧版本(resultcode)
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 08:02