**资讯和页面所在的tomcat服务器信息**

<http://192.168.27.124:8080/monitoring/jmx?callbackparam=back&jmxURL=127.0.0.1&portNumApp=8080&portNumMon=8999>

**参数解释**

Callbackparam：jsonp回调参数

jmxURL：被监控tomcat的地址

portNumApp：被监控tomcat的web访问端口

portNumMon：被监控tomcat开放的监控端口

**返回结果**

back({

"connected": "true",

"jmxURL": "127.0.0.1",

"startTime": "2015-11-2014:34:05",

"upTime": "0天00小时01分19秒",

"totalPhysicalMemorySize": "4190113792",

"freePhysicalMemorySize": "998637568",

"physicalMemoryUsageRate": "0.7617",

"maxMemory": "932184064",

"commitMemory": "62914560",

"usedMemory": "14204752",

"heapMemoryUsageRate": "0.2258",

"portName": "http-8080",

"maxThreads": "200",

"currentThreadCount": "2",

"currentThreadsBusy": "1",

"bytesReceived": "0",

"bytesSent": "644",

"errorCount": "0",

"maxTime": "2683",

"processingTime": "2803",

"requestCount": "2"

})

**返回字段解释**

connected：网络是否可达

jmxURL：被监控服务器地址

startTime：服务器启动时间

upTime：服务器连续工作时间

totalPhysicalMemorySize：物理内存总量

freePhysicalMemorySize：物理内存空闲量

physicalMemoryUsageRate：物理内存使用率

maxMemory：JVM最大堆内存

commitMemory：JVM分配堆内存

usedMemory：JVM堆内存使用量

heapMemoryUsageRate：JVM堆内存使用率

portName：端口名称

maxThreads：最大线程数

currentThreadCount：当前线程数

currentThreadsBusy：繁忙线程数

bytesReceived：接收字节数

bytesSent：发送字节数

errorCount：错误请求数

maxTime：单个请求的最大处理时间

processingTime：请求总的处理时间

requestCount：总请求数

**交易所在Apache信息**

<http://127.0.0.1:8081/monitoring/apa?callbackparam=back&ip=27.151.112.178&port=8088>

**参数解释**

Callbackparam：jsonp回调参数

ip：被监控Apache的地址

port：被监控Apache的web访问端口

**返回结果**

back({

"connected": "true",

"hostName": "27.151.112.178",

"startTime": "Tuesday, 17-Nov-2015 06:12:35 CST",

"upTime": "3 days 48 minutes 30 seconds",

"requestingCount": "1",

"idleWorkersCount": "99",

"connsTotal": "4",

"accessTotal": "46069",

"kBytesTotal": "43112",

"bytesPerSec": "168.428",

"bytesPerReq": "958.273",

"systemCpuLoad": ".452238",

"cpuUser": "1065.9"

})

**返回字段解释**

connected：网络是否可达

hostName：被监控服务器地址

startTime：服务器启动时间

upTime：服务器连续工作时间

requestingCount：正在处理的请求数

idleWorkersCount：空闲活动数

connsTotal：总连接数

accessTotal：总访问量

kBytesTotal：总流量

bytesPerSec：每秒字节数

bytesPerReq：每个请求的字节数

systemCpuLoad：系统CPU负载

cpuUser：CPU使用情况

**行情所在Nginx信息**

<http://127.0.0.1:8081/monitoring/nginx?callbackparam=back&ip=27.151.112.180&port=8083>

**参数解释**

Callbackparam：jsonp回调参数

ip：被监控Nginx的地址

port：被监控Nginx的web访问端口

**返回结果**

back({

"connected": "true",

"hostName": "27.151.112.180",

"activeConnections": "1 ",

"accepts": "21",

"handled": "21",

"requests": "22",

"connsTotal": "0",

"accessTotal": "1",

"cpuUser": "0"

})

**返回字段解释**

connected：网络是否可达

hostName：被监控服务器地址

activeConnections：活跃的连接数

accepts：总共处理的连接数

handled：成功创建的握手次数

requests：总共处理的请求数

reading：读取客户端的连接数

writing：响应数据到客户端的数量

waiting：keep-alive的请求数

**三个接口返回的错误信息**

**返回结果**

back({

"connected": "false",

"ip": "27.151.112.180",

"errorMessage": "http://27.151.112.180:8083/stub\_stats"

})

**返回字段解释**

connected：网络是否可达

ip：被监控服务器地址

errorMessage：错误信息