目录

[http://ip:port/Tomcat\_Control/connector/show\_top\_two 2](#_Toc4386)

[描述：获取该连接最新的线程池状态（http和ajp） 3](#_Toc29191)

[(注意data名称必须相同，顺序可以变化) 3](#_Toc28194)

[http://ip:port/Tomcat\_Control/connecting/load\_all\_connecting 3](#_Toc29153)

[描述：获取所有连接 3](#_Toc16672)

[http://ip:port/Tomcat\_Control/memory/show\_top\_memory 3](#_Toc15325)

[描述：获取该连接最新的内存总况 4](#_Toc27244)

[(注意data名称必须相同，顺序可以变化) 4](#_Toc14810)

[http://ip:port/Tomcat\_Control/memorypool/load\_memory\_pool 4](#_Toc21487)

[描述：获取该连接最新的内存池状况（6个） 5](#_Toc24448)

[(注意data名称必须相同，顺序可以变化) 5](#_Toc5775)

[http://ip:port/Tomcat\_Control/ConfigController/Update\_Config 5](#_Toc28306)

[描述：更新配置表 6](#_Toc4006)

[http://ip:port/Tomcat\_Control/ConfigController/Show\_Config 6](#_Toc3840)

[描述：显示该IP和端口下的报警配置信息。 7](#_Toc3941)

###################################

# http://ip:port/Tomcat\_Control/connector/show\_top\_two

返回json类型:数组

数组大小：2

数组中对象:connector

对象属性:

Integer maxthreads;

Integer currentthreadcount;

Integer currentthreadsbusy;

Long maxtime;

Long processingtime;

Integer requestcount;

Integer errorcount;

Long bytesreceived;

Long bytessent;

String ipaddress;

Integer port;

Date time;

String name;

是否需要data:是

需要data名称及类型:String ipAddress,int port

## 描述：获取该连接最新的线程池状态（http和ajp）

## (注意data名称必须相同，顺序可以变化)

###################################

###################################

# http://ip:port/Tomcat\_Control/connecting/load\_all\_connecting

返回json类型:数组

数组大小：未知

数组中对象:connecting

对象属性:

String status;

String name;

Date lastTime;

String ipaddress;

Integer port;

是否需要data:否

## 描述：获取所有连接

###################################

###################################

# http://ip:port/Tomcat\_Control/memory/show\_top\_memory

返回json类型:对象

对象类型:memory

对象属性:

Double free;

Double total;

Double max;

Date time;

Integer port;

String ipaddress;

是否需要data:是

需要data名称及类型:String ipAddress,int port

## 描述：获取该连接最新的内存总况

## (注意data名称必须相同，顺序可以变化)

###################################

###################################

# http://ip:port/Tomcat\_Control/memorypool/load\_memory\_pool

返回json类型:数组

数组大小：6

数组中对象:memory\_pool

对象属性:

String type;

Double initial;

Double committed;

Double maximum;

Double used;

String name;

Integer port;

String ipaddress;

Date time;

是否需要data:是

需要data名称及类型:String ipAddress,int port

## 描述：获取该连接最新的内存池状况（6个）

## (注意data名称必须相同，顺序可以变化)

###################################

# <http://ip:port/Tomcat_Control/ConfigController/Update_Config>

返回json类型:对象

对象类型：String

对象属性:

Double memoryTotal;

Double memoryPoolCompressedClassSpaceUsed;

Double connectorCurrentthreadscount;

Double connectorCurrentthreadsbusy;

Double memoryPoolCodeCacheUsed;

Double memoryPoolMetaspaceUsed;

Double memoryPoolPsEdenSpaceUsed;

Double memoryPoolPsOldGenUsed;

Double memoryPoolPsSurvivorSpaceUsed;

是否需要data:否

## 描述：更新配置表

###################################

# [http://ip:port/Tomcat\_Control/ConfigController/Show\_Config](http://ip:port/Tomcat_Control/ConfigController/Update_Config)

返回json类型:对象

对象类型：config

对象属性:

Double memoryTotal;

Double memoryPoolCompressedClassSpaceUsed;

Double connectorCurrentthreadscount;

Double connectorCurrentthreadsbusy;

Double memoryPoolCodeCacheUsed;

Double memoryPoolMetaspaceUsed;

Double memoryPoolPsEdenSpaceUsed;

Double memoryPoolPsOldGenUsed;

Double memoryPoolPsSurvivorSpaceUsed;

是否需要data:否

## 描述：显示该IP和端口下的报警配置信息。