«[#list list as item]»

# «${item?index+1}». «${item.app\_ip}»

## OS基础信息

|  |  |
| --- | --- |
| 巡检项目 | 检查结果 |
| ip | «[#if (item.osinfo.IP\_Address)??]${item.o» |
| 主机名 | «[#if (item.osinfo.Hostname)??]${item.osi» |
| 操作系统位数 | «[#if (item.osinfo.Architecture)??]${item» |
| 操作系统内核版本 | «[#if (item.osinfo.Kernel\_Release)??]${it» |
| 物理内存 | «[#if (item.osinfo.Physical\_Memory)??]${i» |
| CPU核数 | «[#if (item.osinfo.Cpu\_Cores)??]${item.os» |
| 逻辑CPU个数 | «[#if (item.osinfo.Cpu\_Proc\_Num)??]${item» |
| 运行时间 | «[#if (item.osinfo.Uptime)??]${item.osinf» |
| 平均系统负载 | «[#if (item.osinfo.Load)??]${item.osinfo.» |
| 内存总量 | «[#if (item.osinfo.MemTotal)??]${item.osi» |
| 空闲内存 | «[#if (item.osinfo.MemUsed)??]${item.osin» |
| 内存占用率 | «[#if (item.osinfo.Mem\_Rate)??]${item.osi» |
| Openfile | «[#if (item.osinfo.Openfile)??]${item.osi» |
| Swap\_Method | «[#if (item.osinfo.Swap\_Method)??]${item.» |
| 磁盘总量 | «[#if (item.osinfo.Totalsum)??]${item.osi» |
| 磁盘已使用总量 | «[#if (item.osinfo.Usesum)??]${item.osinf» |
| 磁盘占用率 | «[#if (item.osinfo.Diskutil)??]${item.osi» |
| IO\_Idle | «[#if (item.osinfo.IO\_Idle)??]${item.osin» |
| TCP配置 | «Tcp\_Tw\_Recycle: ${item.osinfo.Tcp\_Tw\_Rec»  «Tcp\_Tw\_Reuse: ${item.osinfo.Tcp\_Tw\_Reuse»  «Tcp\_Fin\_Timeout: ${item.osinfo.Tcp\_Fin\_T»  «Tcp\_Fin\_Timeout: ${item.osinfo.Tcp\_Keepa»  «Tcp\_Fin\_Timeout: ${item.osinfo.Tcp\_Keepa» |

## WebLogic基础信息

«[#list item.wlsinfo as wlsinfo]»

|  |  |
| --- | --- |
| 巡检项目 | 检查结果 |
| 域名字 | «[#if (wlsinfo.domain\_name)??]${wlsinfo.d» |
| 域路径 | «[#if (wlsinfo.domain\_dir)??]${wlsinfo.do» |
| wls路径 | «[#if (wlsinfo.weblogic\_dir)??]${wlsinfo.» |
| wls版本 | «[#if (wlsinfo.domain\_version)??]${wlsinf» |
| serverName | «[#if (wlsinfo.server\_name)??]${wlsinfo.s» |
| server端口 | «[#if (wlsinfo.server\_port)??]${wlsinfo.s» |
| server JVM | «[#if (wlsinfo.server\_jvm)??]${wlsinfo.se» |
| 运行模式 | «[#if (wlsinfo.productionmode)??]${wlsinf» |
| 应用部署 | «[#if (wlsinfo.appinfo)??]${wlsinfo.appin» |
| 运行用户 | «[#if (wlsinfo.runUser)??]${wlsinfo.runUs» |
| JDBC配置信息 | «[#if (wlsinfo.jdbcinfo)??][#list wlsinfo»  JDBC name：«[#if (jdbcinfo.jdbcname)??]${jdbcinfo.jd»  JDBC URL：«[#if (jdbcinfo.jdbcurl)??]${jdbcinfo.jdb»  JDBC Driver：«[#if (jdbcinfo.jdbcdriver)??]${jdbcinfo.»  JDBC User：«[#if (jdbcinfo.jdbcuser)??]${jdbcinfo.jd»  JDBC初始值：«[#if (jdbcinfo.jdbcinitialcapacity)??]${»  JDBC最大值：«[#if (jdbcinfo.jdbcmaxcapacity)??]${jdbc»  «[/#list][/#if]» |
| JMS 配置信息 | «[#if (wlsinfo.jmsinfo)??][#list wlsinfo.»  JMS连接工厂：«[#if (jmsinfo.connectory)??]${jmsinfo.co»  JMS队列：«[#if (jmsinfo.queue)??]${jmsinfo.queue}[»  JMS主题：«[#if (jmsinfo.topic)??]${jmsinfo.topic}[»  JMS JNDI: «[#if (jmsinfo.jndi)??]${jmsinfo.jndi}[/#»  «[/#list][/#if]» |

## 安全基线检查

«[#list item.wlsinfo as wlsinfo]»

«[#if (wlsinfo.domain\_name)??]${wlsinfo.d»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 检查项目 | 安全规则 | 检查结果 |
| weblogic版本 | WebLogic应用服务器各版本都存在安全漏洞，需要及时安装厂商提供的安全补丁 | «[#if (wlsinfo.domain\_version)??]${wlsinf» |
| 禁止特权身份运行 | 应禁止以特权用户身份运行WebLogic | «[#if (wlsinfo.runUser)??]${wlsinfo.runUs» |
| 运行模式 | 生产环境禁止使用开发模式 | «[#if (wlsinfo.productionmode)??]${wlsinf» |

«[/#list]»

## weblogic运行分析

## weblogic日志分析

## 总结

WebLogic服务运行状态良好。