

心通达 OA 服务器参数配置参考

日期	版本	描述	制作人
2017/08/28	2017.08.25.1	文档建立	高然

版权说明

本文件中出现的任何文字叙述、文档格式、插图、照片、方法、过程等内容，除非另有特别注明，版权均属北京通达志成科技有限公司所有，受到有关产权及版权等法律保护。任何个人、机构未经北京通达志成科技有限公司的书面授权许可，不得复制、引用或传播本文件的任何片断，无论通过电子形式或非电子形式。

技术支持与服务

我们提供本地化上门实施服务，以及终身免费技术支持。可根据客户需求进行定制开发，您在产品使用过程中遇到任何问题可随时拨打我们的服务热线：010-57723379 或加入 QQ 群 :555468526 进行咨询，您还可以登录我们的官网：www.tongda3000.com 及时了解最新产品动态以及下载需要的技术文档。

一 服务器端硬件环境推荐配置

并发数	服务器要求	CPU	硬盘	内存	备注
200 以下	专用服务器	2.3GHz 以上,二级缓存 4M 以上, 4 核以上	SCSI\SAS 硬盘, 160G 以上	8GB 以上	1.200 并发以上必须使用 64 位操作系统
200-500	专用服务器	2.3GHz 以上, 64 位, 二级缓存 8M 以上, 4 核以上	SCSI\SAS 硬盘, 320G 以上,建议做镜像	16GB 以上	2.200 并发以上数据库服务器和应用服务器建议分离部署
500-1000	专用服务器	2.3GHz 以上, 64 位, 二级缓存 12M 以上, 2 颗、8 核以上	SCSI\SAS 硬盘, 320G 以上,建议做镜像	32GB 以上	3.500 并发以上文件服务器推荐分离部署,推荐使用磁盘阵列
1000-2000	专用服务器	2.3GHz 以上, 64 位, 二级缓存 12M 以上,	SCSI\SAS 硬盘, 320G 以上,建议做镜像	32GB 以上	4.1000 并发以上全文检索必须采用

		2 颗、8 核以 上			分布式部署 模式
2000-3000	专用服务器	2.3GHz 以 上, 64 位, 二 级 缓 存 12M 以上, 4 颗、16 核 以上	SCSI\SAS 硬 盘, 320G 以 上, 建议做镜 像	32GB 以上	
3000-5000	专用服务器	2.3GHz 以 上, 64 位, 二 级 缓 存 12M 以上, 4 颗、16 核 以上	SCSI\SAS 硬 盘, 320G 以 上, 建议做镜 像	32GB 以上	采用集群部 署

二 服务器端软件要求

可支持操作系统	应用服务器	数据库
Windows server 2003/2008/2012 x32/x64	Apache Tomcat 6.0.41(支 持集群)	MySql 5.1.31sp1 以上版本 for Win32、Win64 (推荐选 购企业版 5.6), 仅支持
Suse Linux Enterprise Server 10/11/12 x32/x64	Weblogic11g/12c (仅单 机) websphere	innoDB 引擎 ;

Linux Red Hat Enterprise edition 6.以上 5 x32/x64		Oracle10g(Linux10.2.0.4 , Windows10.2.0.6) ;
Linux Centos Enterprise 6.5 以上 x32/x64		Oracle11g(11R2) ;
200 并发以上必须使用 64 位操作系统		国产数据库: 达梦、人大金仓、神通数据库等 ;

三 网络环境要求

支持：局域网、广域网、VPN、WAPPush Modem

3.1 服务器端

假设 10%用户使用公网，90%用户使用局域网

并发数	广域网接入宽带	局域网接入宽带
0-500 并发	>4M 宽带	>100M
500-1000 并发	>8M 宽带	>1G
1000-2000 并发	>15M 宽带	>1G
2000-3000 并发	>25M 宽带	>1G
3000-5000 并发	>40M 宽带	>1G
带宽要求与上传、下载附件大小有密切关系，若业务中需要大量的附件，请适当增加带宽		

3.2 客户端

类型	广域网接入宽带	局域网接入宽带
最低宽带	1M	10M
推荐宽带	2M	100M