

## 万网独享主机系统安装及维护标准

### 硬件配置标准

产品	独享主机 II 型(含 II-B)	独享主机 III-B 型	独享主机 IV 型
CPU	E2140 双核 1.6G/PD2.8G 双核	四核 Xeon 2.13GHz	四核 Xeon 1.6GHz/双核 Xeon 2.0GHz
内存	1G DDR II	2G ECC DDR2 FBD	4G DDR2 FBD
硬盘	SATA-160GB	SATA-320GB	SATA 500G x2 RAID0、1
网卡	1000Mx2	1000Mx2	1000Mx2
服务器尺寸	1U	2U	2U
硬盘分区	总计 160G	总计 320G	总计 500G
	Windows C:\8G D:\10G 其余剩余	Windows C:\8G D:\10G 其余剩余	Windows C:\20G D:\20G 其余剩余
	Linux 2G SWAP 其余剩余	Linux 2G SWAP 其余剩余	Linux 8G SWAP 其余剩余

### 软件安装标准

**备注：**软件版权由客户负责，服务合同约定，客户若没有在订单备注里单独说明，我司将按照预定的规则实施标准安装。本标准中“软件安装标准”外的软件由客户自行安装。

操作系统	Win2003&SP2	Linux RedHat AS4U3
Web 服务器	IIS6	Apache2.0
FTP 服务器	IIS 自带	VSFTP2.0
数据库	SQLServer2000&SP4	Mysql4.0
防病毒	诺顿 10.0 企业版	\
解压缩	Winrar3.5	\
远程管理工具	Symantec PcAnywhere 11	Sshd2
管理工具	\	Administrartor tools (管理员工具) Development tools (系统设置工具)

### 安全配置标准

硬件安全配置	免费"黑洞"反攻击设备；免费千兆防火墙系统。	
	防火墙除了开放常用端口(见常用端口配置表)，另有 40 个活动端口供用户使用，为 TCP30000—30020 和 UDP 30000—30020；其他端口都是封闭的。	
常用端口配置	443 (https)	443 (https)
	80 (web 服务)	80 (web 服务)
	21 (ftp 服务)	21 (ftp 服务)
	110,25 (mailserver)	110,25 (mailserver)
	5631 (PcAnywhere)	22 (Ssh)
	1433 (MS Sql Server)	3306 (Mysql server)

### 售后维护标准

责任说明	<p>1、万网负责独享主机的基本硬件配置和服务器日常硬件维护及硬件故障的排除。</p> <p>2、万网提供以上“软件安装标准”中软件的标准安装，配置和使用由客户自己负责；“软件安装标准”外的软件由客户自行安装；万网不提供任何软件的维护、管理等方面的服务。</p> <p>3、请客户在收到服务器开通通知后 48 小时内按照以上“硬件配置标准”和“软件安装标准”自行检查软硬件安装的正确性，如无异议，视为客户认可安装正确。</p>
特别提示	<p><b>为了确保服务器的正常使用，请客户在对服务器进行配置时注意以下几点：</b></p> <p>1、万网已经提供了硬件防火墙和黑洞设备进行安全保护，服务器端口配置也已经是最优化的，不建议客户对服务器网络属性进行调整；</p> <p>2、端口 5631 是 Windows 主机上远程管理工具 PcAnywhere 必须使用的端口，端口 22 是 Unix 主机上远程管理工具 Ssh 必须使用的端口，在进行网络属性调整、软件防火墙配置时严禁修改或屏蔽上述端口；</p> <p>3、在对系统管理员帐号、网络属性、关键服务启动方式等可能对远程管理功能和系统稳定性产生影响的项目进行配置时，请客户确保已经掌握了必要的技能并严格参考“软件安装标准”和“安全配置标准”进行。</p>