|  |
| --- |
| **行业基础资源外包服务试用申请表**窗体底端 |
| 申请公司填写 |
| 资源申请单位\* |  |
| 开始试用使用时间\* |  |
| 结束试用使用时间\* |  |
| 申请单位联系电话\* |  |
| 申请单位联系邮箱\* |  |
| 资源要求描述\* | 申请资源规格 | 数量 |
| 云主机（台） |  |
| 对象存储（T） |  |
| 负载均衡器（个） |  |
| 关系型数据库（个） |  |
| 互联网带宽（rM） |  |
| Redis缓存（G） |  |
| 云管VPN账号 |  |
| 证通云盘账号 |  |
|  |  |
|  |  |
| 其他 |  |
| 具体配置及需求描述\* | ECS: □北京安定门 □上海金桥 □上海外高桥 □通用型 □计算型规格：请参照规格列表（须明确规格） 系统盘： （）G□高效云盘 □SSD盘数据盘（若需）：（）G□高效云盘 □SSD盘操作系统：请参考附件三：《行业云主机镜像列表》实例名称（若需）（示例：需上海金桥站点通用型ecs.n4.xlarge 2台系统盘40G高效云盘，数据盘100G高效云盘，系统实例名，ziguan1,ziguan2），操作系统centos\_7\_2\_64\_40G\_base\_20170222.raw）RDS: □北京安定门 □上海金桥 □上海外高桥 MySQL版本：□5.6 □5.7 □8.0规格：请参照规格列表（须明确规格）存储空间：（）G实例名称（若需）（示例：需上海金桥站点rds.mysql.s2.large 1台，5.6版本，存储空间100G，实例名，ziguan）互联网地址（若需）:（）个云管VPN帐号（若需）：（）个 |
|
|
|
| 申请理由描述\* |  |
|
| 申请单位签字及盖章 |  | 签字 | 　 |
| 日期 | 　 |
| 上交所技术有限责任公司填写 |
| 市场营销部办结及盖章 | 　 | 签字 | 　 |
| 日期 | 　 |

资源申请单位承诺遵守如下规定：

1. 资源申请单位应按照国家有关法律法规及政策规定开展相关业务，严格按照业务要求对相关员工进行岗位指定、按岗位分工操作，合法、合规、按照要求合理地使用上交所技术有限责任公司提供的基础资源部署应用软件系统，应用软件系统仅限“附件一”所列系统。
2. 资源申请单位必须遵守《中华人民共和国电信条例》、《中华人民共和国计算机信息网络国际联网管理暂行规定》和其他有关法律、法规或相关规定，不存在任何违法违规行为，不侵犯任何第三方的合法权益；不得利用基础资源进行虚拟化，亦不得利用基础资源平台从事任何非法侵入他人网络、干扰他人网络正常功能、窃取网络数据等危害网络安全的行为。
3. 账号一经分配，由资源申请单位自行妥善保管账号密码，不得私自转移或告知他人。**证通云试用账号，用于证通云产品试用，试用期自试用开始日往后3个月。试用单位需在试用截止日提前7天，联系市场服务人员，提交下一步计划，即试用延期、试用停止或试用转生产。试用截止日到期，上交所技术市场服务人员若未收到反馈，上交所技术有权停用账号和资源实例，超期14天，仍未收到反馈，上交所技术有权释放客户资源，如有数据损失，不可修复，由用户自行承担责任**。
4. 资源申请单位须对其使用基础资源平台处理、储存、传输的数据、信息的合法性、安全性、完整性、准确性负责，并应对数据、信息严格保密。资源申请单位应按照国家相关规定实行网络安全等级保护，防止数据、信息泄漏或被窃取、篡改。
5. 资源申请单位在经营活动中收集和产生的重要数据和客户信息如因业务需要，须利用基础资源平台向境外进行传输或在境外存储的，须按照国家有关规定进行安全评估。上交所技术有限责任公司不对资源申请单位利用平台向境外传输或在境外储存的任何信息的合法性、安全性承担任何责任。
6. 资源申请单位对自己存放在行业基础资源上的数据以及进入和管理各类产品与服务的口令、密码的完整性和保密性负责；因维护不当或保密不当致使上述数据、口令、密码等丢失或泄漏所引起的一切损失和后果均由资源申请单位自行承担，上交所技术有限责任公司不对此承担任何责任。
7. 因上交所技术有限责任公司监管需要，资源申请单位应按上交所技术有限责任公司要求定期向上交所技术有限责任公司提交业务功能运行目录，上交所技术有限责任公司有权对业务功能运行目录和应用软件系统IT基础资源的对应情况进行核实，并按监管要求报送。
8. 资源申请单位工作人员因工作需要，进出上交所技术有限责任公司数据中心进行有关作业时，必须遵守数据中心相关安全管理规定。
9. 资源申请单位不得将重要信息系统管理员账户或者可能修改业务流程、功能配置的管理权限交由独立软件商独立实施。如国家有关监管部门、通信管理部门自行或要求上交所技术有限责任公司对资源申请单位设备进行监督、检查等举措的，资源申请单位有义务按上交所技术有限责任公司要求予以配合。

10、因资源申请单位资源申请单位原因导致基础资源发生技术问题，或导致上交所技术有限责任公司违反法律规定、行业监管要求，上交所技术有限责任公司有权停止向资源申请单位资源申请单位提供服务且无需承担责任，并有权要求资源申请单位资源申请单位赔偿相应损失。

11、行业基础资源外包服务试用期免费，试用期自资源分配后两个月，到期后上交所技术有限责任公司有权回收相关测试资源。

12、资源所需的网络信息（VPC网段）由上交所技术有限责任公司统一规划提供。

13、资源申请单位承诺严格遵守上述规定，一旦出现任何违法违规的行为，上交所技术有限责任公司有权要求资源申请单位限期改正，如未能限期改正，上交所技术有限责任公司有权终止服务并配合监管部门的调查。

# 附件一：《应用软件系统清单》

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 应用软件系统名称 |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |

# 附件二：《行业云实例规格》

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 产品类型 | 产品名称 | 规格族/规格ID/配置 | 单位 |
| 计算类 | 计算型虚拟机 | sn1/ecs.sn1.medium/2C4G | 台 |
| sn1/ecs.sn1.large/4C8G | 台 |
| sn1/ecs.sn1.xlarge/8C16G | 台 |
| sn1/ecs.sn1.3xlarge/16C32G | 台 |
| sn1/ecs.sn1.7xlarge/32C64G | 台 |
| sn2/ecs.sn2.medium/28G | 台 |
| sn2/ecs.sn2.large/4C16G | 台 |
| sn2/ecs.sn2.xlarge/8C32G | 台 |
| sn2/ecs.sn2.3xlarge/16C64G | 台 |
| sn2/ecs.sn2.7xlarge/32C128G | 台 |
| se1/ecs.se1.large/2C16G | 台 |
| se1/ecs.se1.xlarge/4C32G | 台 |
| se1/ecs.se1.2xlarge/8C64G | 台 |
| se1/ecs.se1.4xlarge/16C128G | 台 |
| se1ne/ecs.se1ne.8xlarge/32C256G | 台 |
| se1ne/ecs.se1ne.14xlarge/56C480G | 台 |
| 通用型虚拟机 | n4/ecs.n4.small/1C2G | 台 |
| n4/ecs.n4.large/2C4G | 台 |
| n4/ecs.n4.xlarge/4C8G | 台 |
| n4/ecs.n4.2xlarge/8C16G | 台 |
| n4/ecs.n4.4xlarge/16C32G | 台 |
| n4/ecs.n4.8xlarge/32C64G | 台 |
| mn4/ecs.mn4.small/1C4G | 台 |
| mn4/ecs.mn4.large/2C8G | 台 |
| mn4/ecs.mn4.xlarge/4C16G | 台 |
| mn4/ecs.mn4.2xlarge/8C32G | 台 |
| mn4/ecs.mn4.4xlarge/16C64G | 台 |
| mn4/ecs.mn4.8xlarge/32C128G | 台 |
| xn4/ecs.xn4.smal/l1C1G | 台 |
| e4/ecs.e4.small/1C8G | 台 |
| e4/ecs.e4.large/2C16G | 台 |
| e4/ecs.e4.xlarge/4C32G | 台 |
| e4/ecs.e4.2xlarge/8C64G | 台 |
| e4/ecs.e4.4xlarge/16C128G | 台 |
| 组播型虚拟机 | 1C1G | 台 |
| 1C2G | 台 |
| 1C4G | 台 |
| 1C8G | 台 |
| 2C4G | 台 |
| 2C8G | 台 |
| 2C16G | 台 |
| 4C8G | 台 |
| 4C16G | 台 |
| 4C32G | 台 |
| 8C16G | 台 |
| 8C32G | 台 |
| 8C64G | 台 |
| 16C32G | 台 |
| 16C64G | 台 |
| 16C128G | 台 |
| 32C64G | 台 |
| 32C128G | 台 |
| 存储类 | 虚拟主机高效云盘 | 100G | G |
| 虚拟主机SSD云盘 | 100G | G |
| 对象存储 | 1T | T |
| 网络类 | 互联网带宽 | 1M | M |
| 增值类 | 关系型数据库实例 | 1核 1GB （高可用版） | 台 |
| 1核 2GB （高可用版） | 台 |
| 2核 4GB （高可用版） | 台 |
| 2核 8GB （高可用版） | 台 |
| 4核 8GB （高可用版） | 台 |
| 4核 16GB （高可用版） | 台 |
| 8核 16GB （高可用版） | 台 |
| 8核 32GB （高可用版） | 台 |
| 16核 64GB （高可用版） | 台 |
| 16核 96GB（高可用版） | 台 |
| 2核16G 250GB（金融版） | 台 |
| 4核32G 500GB（金融版） | 台 |
| 8核64G 1000GB（金融版） | 台 |
| 16核128G 2000GB（金融版） | 台 |
| 32核 256GB 3000GB（金融版） | 台 |
| 关系型数据库存储 | MySQL高可用版 存储 100G（最大2T） | 块 |
| Redis缓存 | 1G（主从版） | G |
| 2G（主从版） | G |
| 4G（主从版） | G |
| 8G（主从版） | G |
| 16G（主从版） | G |
| 32G（主从版） | G |
| 桌面云 | 超高性能4C8G200G （最多试用2个） | 个 |
| VPN账号 | VPN账号 | 个 |
| 互联网IP地址 | 电信或联通公网IP地址 | 个 |
| 证通云盘企业网盘服务 | 基础版（50个账号+1TB存储空间） | 个 |
| 基础版存储扩容 | T |
| 证通云盘备份存储 | 基础版账号新增 | 个 |
| 基础版 | T |

# 附件三：《行业云主机镜像列表》

|  |  |
| --- | --- |
| CentOS | centos\_6\_09\_64\_20G\_alibase\_20180326.raw |
| centos\_6\_10\_64\_IPV6\_20G\_alibase\_20191112\_vhd |
| centos\_7\_2\_64\_40G\_base\_20170222.raw |
| centos\_7\_03\_64\_20G\_alibase\_20170818.raw |
| centos\_7\_04\_64\_20G\_alibase\_201701015.raw |
| centos\_7\_05\_64\_20G\_alibase\_20181210.raw |
| centos\_7\_05\_64\_40G\_sccib\_20181016.raw |
| centos\_7\_6\_64\_IPV6\_20G\_alibase\_20190906.vhd |
| centos\_7\_06\_64\_20G\_alibase\_20190711.vhd |
| centos\_7\_7\_x64\_20G\_alibase\_20200220.vhd |
| CoreOS | coreos\_1745\_7\_0\_64\_30G\_alibase\_20180705.raw |
| Debian | debian\_8\_09\_64\_20G\_alibase\_20170824.raw |
| debian\_9\_06\_64\_20G\_alibase\_20190103.raw |
| debian\_9\_09\_64\_20G\_alibase\_20190702.vhd |
| FreeBSD | freebsd\_11\_02\_64\_30G\_alibase\_20190806.vhd |
| OpenSUSE | opensuse\_42\_03\_64\_20G\_alibase\_20171031.raw |
| SUSE | sles\_12\_sp2\_64\_20G\_alibase\_20170907.raw |
| sles\_12\_sp2\_64\_20G\_alibase\_20170907.raw |
| sles\_12\_sp4\_64\_IPV6\_20G\_alibase\_20191128.vhd |
| Ubuntu | ubuntu\_14\_0405\_64\_20G\_alibase\_20170824.raw |
| ubuntu\_16\_04\_x64\_20G\_alibase\_20200220.vhd |
| ubuntu\_18\_04\_x64\_20G\_alibase\_20200220.vhd |
| Windows | win2008r2\_64\_ent\_sp1\_en-us\_40G\_alibase\_20190515.raw |
| win2008r2\_64\_ent\_sp1\_zh-cn\_40G\_alibase\_20190515.raw |
| win2012r2\_9600\_x64\_dtc\_en-us\_40G\_alibase\_20200314.vhd |
| win2012r2\_9600\_x64\_dtc\_zh-cn\_40G\_alibase\_20200314.vhd |
| win2016\_1607\_x64\_dtc\_en-us\_40G\_alibase\_20200314.vhd |
| win2016\_1607\_x64\_dtc\_zh-cn\_40G\_alibase\_20200314.vhd |
| win2019\_1809\_x64\_dtc\_en-us\_40G\_alibase\_20200314.vhd |
| win2019\_1809\_x64\_dtc\_zh-cn\_40G\_alibase\_20200314.vhd |
| winsvr\_64\_dtcC\_1903\_en-us\_40G\_alibase\_20191012.vhd |
| winsvr\_64\_dtcC\_1903\_zh-cn\_40G\_alibase\_20191012.vhd |