学生创新创业实践平台云服务器申请表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 学院 |  |
| 年级 |  | 专业 |  |
| 配置需求 | CPU个数 | 1 □ 2 □  |
| 内存 | 4G □ 6G □  |
| 硬盘 | 50G □ 100G □ |
| Windows Server  | 2008r2 □ 2012r2 □ 2016 □ |
| CentOS | 5.10 □ 6.8 □ 7.2 □ |
| Redhat Enterprise | 5.10 □ 6.6 □ 7.0 □ |
| 其他（请看填表说明） |  |
| 防火墙开放端口及范围 | 端口 | 是否http/https协议 | 范围 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 辅导员姓名 |  | 办公电话 |  |
| 学生手机号 |  | 学生电子邮箱 |  |
| 团委审批意见： 日期： 年 月 日 |

|  |
| --- |
| 实际分配信息（以下由信息化办填写） |
| CPU个数 |  | 内存 |  |
| 硬盘 |  | IP地址 |  |

填表说明

1. 云服务器是学校的共用资源，CPU、内存、硬盘资源都可以动态调整，申请单位应根据业务系统的实际负载和需求申请，避免公共资源的浪费。
2. 云服务器申请之后，申请人须对此系统进行维护，做好业务数据的备份，尤其要重视系统安全，防止病毒侵袭和恶意入侵。
3. 操作系统默认申请为Windows server、CentOS和Redhat Enterprise，除此之外，云服务器还支持以下操作系统类型：Suse linux、Solaris x86、FreeBSD、Ubuntu、Debian，这些操作系统需要自行到信息化办安装。
4. 防火墙默认对校内开放22（linux ssh端口）、3389（windows远程桌面端口），如有其他端口开放，请依次填写，开放范围一般分为校外任意地址、校内任意地址、其他范围内地址。
5. 系统80端口默认只对校内开放，在加入WAF入侵防护之后再开通校外访问。