**物理学院计算服务器使用办法（试行）**

基于大型仪器设备共享共用、优化配置的原则，学院研究制定了计算服务器的使用办法，公布如下：

1、学院按设备计算服务器使用年限，大体分为I类计算资源（1-5年）、II型计算资源（6-10年），III型计算资源（11-20年）。

2、I类计算资源采用有偿使用办法对开展科学研究的教师开放；II类计算资源采用免费方式对拟开展科学研究的师生开放；III类计算资源采用免费方式对全体师生开放。

3、上述计算资源仅限帐号申请人使用，严禁转租转借，一经发现永久禁用。

5、未尽事宜通过协商解决。

6、本方案自公布之日起执行。

 物理学院

 2024年1月19日

附件1-2023年贴息贷款项目的计算资源收费标准

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 计算服务器类型 | 计算服务器参数 | 内部价格 |
| 普通计算节点 | 19\*2\*(Intel 6338CPU 3.2GHz/32核); 256GB DDR4-3200内存，千兆以太网络 | 0.003元核/时 |
| 高速网络计算节点 | 36\*2\*(Intel 6338CPU 3.2GHz/32核); 256GB DDR4-3200内存，100GB高速网络 | 0.005元核/时 |
| 大内存计算节点 | 13\*2\*(Intel 6338CPU 3.2GHz/32核); 768GB DDR4-3200内存，千兆以太网络 | 0.005元核/时 |