

HPCM 计算资源价格

| | 机型 | ① | ② |
|-----|---|--|--|
| 影视类 | | | |
| | After Effects渲染 | ¥2 / 分钟 | ¥1.5 / 分钟 |
| | Blender渲染 | 图片：¥10 / 张 视频：¥5 / 分钟 | 图片：¥10 / 张 视频：¥5 / 分钟 |
| | 其它3D建模渲染 | 根据CPU GPU用量决定 平均价格 ¥5 / 分钟 | 根据CPU GPU用量决定 平均价格 ¥4 / 分钟 |
| | 非线性项目导出 | ¥1.2 / 分钟 | ¥1 / 分钟 |
| 软件类 | | | |
| | Python程序 <small>如若临时占用硬盘空间超过20GB 将酌情收取存储资源费用</small> | Preprocessing / 通用计算：¥0.5 / 分钟 Training：¥1 / 分钟 | Preprocessing / 通用计算：¥0.4 / 分钟 Training：¥1 / 分钟 |
| | Matlab程序 | Preprocessing / 通用计算：0.5 / 分钟 Training：¥1 / 分钟 | Preprocessing / 通用计算：¥0.4 / 分钟 Training：¥1 / 分钟 |
| 工科类 | | | |
| | SolidWorks | 在运行耗时低于20秒时，¥5 / 工程 高于20秒后，每秒收费 ¥0.5 | 暂无 |
| 其它 | | | |
| | 远程控制 | 详询机主 | |
| | 超大型项目 | 一次性付费，价格在100~200元 | |

云平台AI计算服务资源费用对比

本地化平台相比云端的优势：仅按照程序运行时间计费、数据安全不泄露、算力更强大、专人技术支持

🌐 详细价格总览

💰 价格计算器(即将到来)

PAI-DSW 云端Notebook建模平台计费详情

PAI-DSW提供云端开发环境，用户可以在云端实现代码开发以及自定义安装所需要的开源算法包。DSW提供资源可视化、内置案例、强大的计算引擎以及丰富的建模服务。

可用区域：

预付费可用区域：华东2（NVidia Tesla M40 GPU）、华北2（NVidia Tesla P100 GPU）

按量付费可用区域：华东1、华东2、华北2、华南1、新加坡

计费方式：

计费方式：计算时*单价=账单价格

计算时概念：卡数*使用小时数=计算时，比如用户使用8卡作业运行0.5小时，那么总计算时为8*0.5=4计算时

注意：当DSW实例处于Running状态及开始计费，请及时停止不需要的实例，以免造成不必要的费用。

| GPU算力卡类型 | 计费类型 | 价格 | 可用区域 |
|----------|-----------|----------------|-----------------|
| V100 | 计算时（按量付费） | 29.1元/计算时 | 华东1、华东2、华北2、华南1 |
| P100 | 包年包月（预付费） | 2000元/卡/月 | 华北2 |
| P100 | 计算时（按量付费） | 12元/计算时（限时优惠） | 全区域 |
| T4 | 计算时（按量付费） | 15.4元/计算时 | 全区域 |
| M40 | 包年包月（预付费） | 500元/卡/月（限时优惠） | 华东2 |
| M40 | 计算时（按量付费） | 8.4元/计算时 | 华东2 |