

## 医学院统计支持平台仪器收费标准

资产编号	设备名称	服务项目	服务明细	校内收费标准	校外收费标准	备注
S2300405	超聚变 G5500 V5 GPU服务器	项目一：硬件支持	GPU服务器1：可提供服务器算力支持，含NVIDA A800 GPU卡一张，vCPUs 12，内存（GiB）94	30元/小时	50元/小时	
			GPU服务器2：可提供服务器算力支持，含NVIDA A800 GPU卡一张，vCPUs 52，内存（GiB）378	120元/小时	140元/小时	
		项目二：软件支持	XMBD大数据分析软件支持服务1：可提供开源软件SPSS、PRISM	10元/小时	20元/小时	
			XMBD大数据分析软件支持服务2：定制化软件分析流程，可提供如全外显子分析，RNA-seq等服务，软件规格24VCPU_64GB，核数24个，内存64GB	15元/小时	35元/小时	
			XMBD大数据分析软件支持服务3：定制化软件分析流程，可提供如全外显子分析，RNA-seq等服务，软件规格、核数、内存支持加量	60元/小时	80元/小时	根据需求规格可打折
		项目三：服务支持	数据分析支持服务1-单细胞测序样本基本分析：序列比对、质控、聚类以及注释，其中细胞类型的注释需提供针对性的标记基因	300元/样品	400元/样品	
			数据分析支持服务1-单细胞测序样本高级分析：包括但不限于伪时间轨迹分析、空间转录组分析、细胞间通讯、差异基因分析、通路富集分析、共表达分析、蛋白质互作分析、转录因子分析等	300元/样品	400元/样品	
			数据分析支持服务2-组织水平的RNA测序样本基本分析：比对，质控，差异基因分析，通路富集分析等	300元/样品	400元/样品	
			数据分析支持服务2-组织水平的RNA测序样本高级分析：共表达分析等（多样本），其他图表绘制，定制服务	300元/样品	400元/样品	
			数据分析支持服务3-ChIP-Seq/RIP-Seq/CUT&Tag样本基本分析：原始测序数据的过滤，比对，峰值信息的统计、差异分析以及注释等	600元/样品	700元/样品	根据数据量，量大可打折
			数据分析支持服务3-ChIP-Seq/RIP-Seq/CUT&Tag样本高级分析：用户订制，与RNA-seq做联合分析	300元/样品	400元/样品	
			数据分析支持服务4-医学统计分析：实验数据统计分析及图表绘制	300元/小时	400元/小时	
			数据分析支持服务5-咨询服务及分析报告撰写	300元/小时	400元/小时	
			数据分析技术培训-根据需求定制方案提供数据分析技术培训服务	2500元/课时	5000元/课时	根据培训方案，可打折

从 年 月 日开始执行