

河南城建学院大型仪器设备开放共享收费标准汇总表

序号	设备名称	生产商	设备型号	设备管理单位	服务项目	校外收费标准	校内收费标准	收费依据	备注
1	拟动力加载系统	美国MTS	MTS793	土木交通学院	钢筋混凝土构件拟静、动力试验	1000元/小时	700元/小时	核算运行成本自行制订	
2	MTS配套反力架	舞钢双鑫	500T	土木交通学院	配套拟动力加载系统开展试验, 安装固定试验构件	300元/项目	210元/项目	核算运行成本自行制订	
3	作动器	美国MTS	2500kN	土木交通学院	提供2500kN水平力	200元/项目	140元/项目	核算运行成本自行制订	
4	液压千斤顶	中国成都市伺服液压设备有限公司	200吨 (100/60/30/10吨)	土木交通学院	提供100kN至2000kN荷载	200元/项目	140元/项目	核算运行成本自行制订	
5	结构力学试验加载系统	华龙	WHY-10000	土木交通学院	钢筋混凝土、胶砂、岩石、管桩、建材等构件或制品的抗压测试	600元/小时	420元/小时	核算运行成本自行制订	
6	液压控制系统	中国成都市伺服液压设备有限公司	JSKF-4	土木交通学院	静力测试	400元/小时	280元/小时	核算运行成本自行制订	
7	加载式多功能气候模拟实验室核心产品	江苏金环试验设备有限公司	LZ-DGHS-040	土木交通学院	试验构件的高温干燥、低温冷融、湿热寒潮、高低温交变循环、温湿交变循环、盐雾、淋雨、光照及具有盐类或化学物质侵蚀等不同环境模拟实验	1000元/样品	700元/样品	核算运行成本自行制订	
8	粒子图像测速PIV试验系统	美国TSI公司	2DPIV	土木交通学院	气体、液体中颗粒运动分析, 土体加载过程中颗粒运动分析, 模型试验中土体变形过程分析	100元/小时	70元/小时	核算运行成本自行制订	
9	土动三轴试验系统	英国GDS公司	GDS	土木交通学院	土的动力特性测试, 土的三轴剪切特性测试, 不同应力路径土的力学特性测试, 三轴应力状态下土的渗透性测定	200元/小时	140元/小时	核算运行成本自行制订	
10	微机控制电液伺服岩石三轴试验机	中国长春市朝阳试验仪器有限公司	TAJW-2000	土木交通学院	岩石三轴应力状态下全曲线测定, 岩石流变性测定, 岩石渗透性测定	200元/小时	140元/小时	核算运行成本自行制订	
11	全自动真三轴仪	江苏永昌科教仪器制造有限公司	ZSY-3	土木交通学院	土的真三轴力学特性测定, 真三轴应力状态下土的动力特性测定, 各种实际工况应力状态模拟试验, 不同应力路径土的力学特性测定	100元/小时	70元/小时	核算运行成本自行制订	
12	动态剪切流变仪	DSR	DSR-II	土木交通学院	沥青材料的动态流变性能测试	300元/小时	210元/小时	核算运行成本自行制订	

13	石油重油族四组分自动试验器	昌吉	SYD-0509Z	土木交通学院	重油四组分含量分析	100元/小时	70元/小时	核算运行成本自行制订	
14	车辙仪	CONTROLS	CONTROLS	土木交通学院	沥青混合料车辙实验测试	100元/样品	70元/样品	核算运行成本自行制订	
15	动态信号测试分析系统	东华	DH5922N	土木交通学院	实现冲击跌落、噪声、振动信号、声压、正弦扫频、旋转机械等信号分析	300元/小时	210元/小时	核算运行成本自行制订	
16	振动测试综合实验开发平台	TST	TST7811	土木交通学院	本科教学的振动测试	300元/小时	210元/小时	核算运行成本自行制订	
17	地质雷达	美国劳雷公司	SIR-30E	土木交通学院	超前地质预报、二次衬砌检测、高速公路路基路面检测等	2000元/项目	1400元/项目	核算运行成本自行制订	
18	MTS810材料试验系统	美国MTS	MTS810	土木交通学院	开展材料的疲劳拉伸、压缩弯曲、疲劳断裂等力学实验	700元/小时	490元/小时	核算运行成本自行制订	
19	大数据计算分析及展示系统	上海晶众	DSJJS1.0	土木交通学院	交通拥堵分析、事故高发地点统计、路段车流量统计分析、实时视频采集分析等	3000元/项目	2100元/项目	核算运行成本自行制订	按行业主管部门保密政策要求，交通数据需提前协调。
20	压力试验机	威海市试验机制造有限公司	YA-5000	土木交通学院	钢筋混凝土、胶砂、岩石、管桩、建材等构件或制品的抗压测试	500元/小时	350元/小时	核算运行成本自行制订	
21	交通仿真软件	德国PTV	VISSIM5	土木交通学院	交通分配方法、评价相关交通政策、解决多种类型的运输网络问题、预测出行方式变化、区域发展等	3000元/项目	2100元/项目	核算运行成本自行制订	
22	连续流动分析仪（电化学复用仪）	德国布朗卢比	AUTOANALYZER3	环政学院	COD、NH ₃ -N、TP同步检测	300元/样	150元/样	核算运行成本自行制订	
23	库仑定碳分析仪	德国耶拿	MULTN/C210 OS BU	环政学院	总有机碳测定	150元/样	80元/样	核算运行成本自行制订	(1) 4个样品起步，不足4个按4个计算； (2) 样品综合含盐量不超过600mg/L，否则应说明。
24	氮硫分析仪（光谱仪）	德国耶拿	EA3166	环政学院	固体有机物硫、氮、氯成分监测	200元/样	100元/样	核算运行成本自行制订	固体有机样品20mg以上。
25	实时湖水水质剖面系统	杭州应用声学研究所	定制	环政学院	大水体水质实时监测（pH、溶解氧、ORP、悬浮物、透明度）	1500元/天	800元/天	核算运行成本自行制订	(1) 安装拆卸费用视安装条件另计； (2) 运距不超过200km； (3) 监测配套劳保措施及人员由使用方提供。
26	微电极实时界面监测仪	***	***	环政学院	1. 室外水体水质实时监测（pH、NO _x -N、NH ₃ -N、溶解氧、ORP）	400元/小时	200元/小时	核算运行成本自行制订	(1) 监测范围限于自然水体，不得监测污水等； (2) 监测过程由实验室人员执行； (3) 监测指标所需电极由使用方自行准备； (4) 一天按8小时计。
27	激光微区光谱分析仪	德国耶拿	NOVAA400	环政学院	1. 溶液中金属元素含量测定；2. 溶液中痕量金属含量测定	120元/样	70元/样	核算运行成本自行制订	(1) 分析时间超过60min的复杂样品，加收20%费用； (2) 样品为溶液态，酸度PH1-3，过滤处理后进样。
28	原子吸收光谱仪	普析通用	PF7	环政学院	1. 溶液中金属元素含量测定；2. 溶液中痕量金属含量测定	150元/样	80元/样	核算运行成本自行制订	

29	气相色谱质谱联用仪	安捷伦	5780	环政学院	1.可采用气象色谱检测的液态或者溶液有机物定性分析	200元/样	100元/样	核算运行成本自行制订	(1)分析时间超过50min的复杂样品,加收20%费用;(2)须有明确的分析条件,需方法优化调试加收费用200-1000元;(3)定量分析组分≤5个,超过5个组分,校内加收10元/组分,校外加收20元/组分;(4)按样收费为进样1次的费用,要求重复进样1次加收50%。(5)定量分析:标液半价。(6)耗材:进样瓶+滤膜+注射器=5元/套;顶空瓶+瓶盖=10元/套。(7)数据盖章加收100元/样。(8)批量样品、复杂特殊样品、前处理另议。(9)出具测试报告价格面议。
					2.可采用气象色谱检测的液态或者溶液有机物定量分析	250元/样·成分	150元/样·成分	核算运行成本自行制订	
30	离子色谱仪	瑞士万通	M833	环政学院	1.溶解态无机阴离子	150元/样	80元/样	核算运行成本自行制订	
31	高效液相色谱仪	赛默飞	UV3000	环政学院	1.有机物定性检测-载液甲醇类乙腈类	150元/样	80元/样	核算运行成本自行制订	
					2.1.有机物定量检测-载液甲醇类乙腈类	250元/标曲·10样	150元/标曲·10样	核算运行成本自行制订	
32	电感耦合等离子体原子发射光谱仪	珀金埃尔默	7000DV	环政学院	1、溶液中金属元素含量测定	120元/样	80元/样	核算运行成本自行制订	
33	拉曼光谱仪	RENISHAW	InVAL	环政学院	514nm	100元/样	50元/样	核算运行成本自行制订	
					532nm	150元/样	80元/样	核算运行成本自行制订	
					325nm/455nm/633nm/	150元/样	80元/样	核算运行成本自行制订	
					785nm/1064nm	300元/样	150元/样	核算运行成本自行制订	
34	比表面测定仪	麦克默瑞提克	ASAP2020	环政学院	1.材料比表面积	100元/样	50元/样	核算运行成本自行制订	
					2.介孔全分析	300元/样	150元/样	核算运行成本自行制订	
					3.微孔全分析	500元/样	280元/样	核算运行成本自行制订	
35	三维激光扫描仪Z+F	德国Z_F公司	Z_F 5100X	规建学院	1、用于详细测量和数字建档的高速三维激光扫描仪	1000元/天	500元/天	参考河南省文物建筑保护研究院现	
36	热分离直接进样气质联用仪	安捷伦科技上海有限公司	安捷伦7890B-5977B	能源学院	1、空气中有机物的测定分析;2、固体中有机物的测定分析;3、液体中有机物的测定分析	200元/样品	100元/样品	参考重庆大学现行价格	
37	热成像仪	瑞典CASELLESPA NA, S. A	THERMACAMP 25	能源学院	-160—2000℃温度场测定	200元/天	100元/天	参考重庆大学现行价格	
38	热失重分析仪	美国TA仪器公司	TA Q50	能源学院	污泥、煤炭、生物质等热重分析	200元/样(4小时内),100元/小时(超出4小时部分)	100元/样品	参考中科院宁波材料所现行价格	
39	无人机平台激光雷达及多光谱遥感系统	德国 ROTER	德国 ROTER	测绘学院	地面三维地形采集与建模、多光谱数据遥感	2400元/天,或以BIM建模标准收费:10元/平方米(建筑面积)。	1200元/天,或以建模标准收费:5元/平方米(建筑面积)。	参考浙江省建筑信息模型(BIM)技术推广应用	对外优先采用技术服务的形式

40	三维激光扫描仪	美国Trimble	TX8	测绘学院	地形及建筑精确高密度三维数据采集, 结合配套的先进的建模、分析和数据管理软件RealWorks, 可以为空间地理信息专业人员提供完整的扫描解决方案	2400元/天, 或以BIM建模标准收费: 10元/平方米(建筑面积)。	1200元/天, 或以建模标准收费: 5元/平方米(建筑面积)。	参考浙江省建筑信息模型(BIM)技术推广应用现行价格	对外优先采用技术服务的形式
41	高光谱航拍系统	美国Resonon	Pika L	测绘学院	高光谱遥感数据采集及数据处理	2400元/天	1200元/天	核算运行成本自行制订	对外优先采用技术服务的形式
42	陀螺全站仪	中船707	AGT-6	测绘学院	陀螺仪和全站仪集成于一体, 全天候、全天时、快速高效独立地测定真北方位, 用于大型隧道(洞)贯通测量、地铁定向测量、矿山贯通测量、建立方位基准及导航设备标校等领域	高精度地下定向: 5000元/方向	高精度地下定向: 2500元/方向	核算运行成本自行制订	对外优先采用技术服务的形式
43	测量机器人	瑞士徕卡	TCA2003	测绘学院	高精度定位仪器, 自动观测设备, 可用于精密工程测量、变形观测、自动监测系统构建等的。	1200元/天	600元/天	核算运行成本自行制订	对外优先采用技术服务的形式
44	探地雷达	雷迪	LMX100	测绘学院	城市地下管线探测、地下空洞探测、隧道断面检测等。	1200元/天	600元/天	核算运行成本自行制订	对外优先采用技术服务的形式
45	无人机倾斜摄影系统	上海华测	V200+D2	测绘学院	无人机倾斜摄影、数字地面三维模型生成; 无人机国土资源信息监测、无人机电力线路巡航监测、环境污染及保护信息实时采集、1: 500大比例尺数字地形图测绘、数字正射影像采集、应急测绘、防灾减灾信息实时获取等等	1200元/天, 或以技术服务项目规模收费。	600/天, 或以或以技术服务项目规模收费。。	核算运行成本自行制订	对外优先采用技术服务的形式
46	多旋翼无人机激光雷达系统	大疆创新	M300RTK+P1+L1	测绘学院	无人机倾斜摄影、数字地面三维模型生成; 无人机国土资源信息监测、无人机电力线路巡航监测、环境污染及保护信息实时采集、1: 500大比例尺数字地形图测绘、数字正射影像采集、应急测绘、防灾减灾信息实时获取等等	1200元/天, 或以技术服务项目规模收费。	600元/天, 或以或以技术服务项目规模收费。	核算运行成本自行制订	对外优先采用技术服务的形式

47	小型多旋翼无人机	大疆创新	精灵4RTK	测绘学院	大比例尺数字地形图测绘、数字正射影像采集、无人机倾斜摄影、数字地面三维模型生成；无人机国土资源信息监测、无人机电力线路巡航监测、环境污染及保护信息实时采集、应急测绘、防灾救灾信息实时采集等等	500元/天，或以技术服务项目规模收费。	250元/天，或以技术服务项目规模收费。	核算运行成本自行制订	对外优先采用技术服务的形式	
48	智能无人测量船	上海华测	华微3号	测绘学院	水下地形图测绘、河道断面测绘、水深实时量测。	1200元/天，或以技术服务项目规模收费。	600元/天，或以技术服务项目规模收费。。	核算运行成本自行制订	对外优先采用技术服务的形式	
49	国产电子全站仪	南方测绘	NTS-391R10 (1秒)	测绘学院	变形监测、地铁施工测量、高铁施工测量、高速施工测量、各种复杂精密工程测量项目	500元/天，或以技术服务项目规模收费。	250元/天，或以技术服务项目规模收费。	核算运行成本自行制订	对外优先采用技术服务的形式	
50	国产GNSS接收机	千寻	SR6	测绘学院	GPSRTK测量、大比例尺数字地形图测绘、工程测量	200元/天，或以技术服务项目规模收费。	100元/天，或以技术服务项目规模收费。	核算运行成本自行制订	对外优先采用技术服务的形式	
51	国产电子全站仪	国产	2秒	测绘学院	大比例尺数字地形图测绘、各种工程测量	120元/天，或以技术服务项目规模收费。	60元/天，或以技术服务项目规模收费。	核算运行成本自行制订	对外优先采用技术服务的形式	
52	大型彩色绘图仪	美国惠普	Z6200超宽幅面 (1.52m)	测绘学院	彩色图件、照片输出打印	150/平方米	75元/平方米	核算运行成本自行制订	对外优先采用技术服务的形式	
53	电子水准仪	科力达	KL07	测绘学院	高精度高程测量、变形监测、各类精密工程测量项目。	120元/天，或以技术服务项目规模收费。	60元/天，或以技术服务项目规模收费。	核算运行成本自行制订	对外优先采用技术服务的形式	
54	数字媒体系统	***	***	计算机学院	1、摄像机（不含人工）	不对外	400元/天	核算运行成本自行制订	摄像机型号为：索尼Z280，可实现4K+HD画面。校内人员办理相关审批手续后，可借出使用。借出期间，如有损坏，按照市场价格进行赔偿	
					1、摄像机（含人工）	1200元/天	600元/天	核算运行成本自行制订		
					2、抠像系统	800元/天	400元/天	核算运行成本自行制订		本项服务只提供设备，不提供人工服务
					3、录音	100元/小时	50元/小时	核算运行成本自行制订		本项服务只提供设备，不提供人工服务
					4、数字媒体系统（摄像机、提词器、抠像系统）	1000元/天	400元/天	核算运行成本自行制订		本项服务只提供设备，不提供人工服务
					5、蓝盒子舞台	500元/小时	300元/小时	核算运行成本自行制订		本项服务只提供设备，不提供人工服务
					6、视频制作：作品5分钟以内	1200元/天	600元/天	核算运行成本自行制订		录像和视频剪辑，人工费根据后期制作工作量会有微调
					7、视频制作：作品5-10分钟	1800元/天	900元/天	核算运行成本自行制订		录像和视频剪辑，人工费根据后期制作工作量会有微调
					8、视频制作：作品10分钟以上	2400元/天	1200元/天	核算运行成本自行制订		录像和视频剪辑，人工费根据后期制作工作量会有微调

55	展视网VR屏系统V3.0	***	***	计算机学院	大屏幕会议室	500/天	300元/天	核算运行成本自行制订	
56	物联网交通沙盘	深圳迅方科技有限公司	***	计算机学院	智能车轨道寻迹与演示	500/天	300元/天	核算运行成本自行制订	
57	模块化多电平变流器	橙麦实业有限公司	橙麦CM-MMC-380-30	电气学院	多电平变流器功率测试	20元/小时	20元/小时	核算运行成本自行制订	
58	智能微网储能一体化平台	无锡测控科技有限公司	纳旭MN-SM-380	电气学院	储能方案验证	20元/小时	20元/小时	核算运行成本自行制订	
59	柔性加工制造系统	南京康尼电气技术有限公司	KNT-F1101-2_11站式	电气学院	系统控制方案的建模仿真	20元/小时	20元/小时	核算运行成本自行制订	
60	X射线衍射仪	荷兰PANalytical	X' Pert PRO MPD	材化学院	物相的定性分析	100元/样品	50元/样品	参考郑州大学现行价格	
61	动态图像分析仪	美国麦奇ek	S3500SI	材化学院	粒度粒形分析	200元/小时	100元/小时	参考重庆大学现行价格	
62	透射电子显微镜	日本电子公司	JEM-2100	材化学院	形貌分析	200元/样品	100元/样品	参考四川大学现行价格	
					衍射高分辨像	300元/样品	150元/样品	参考四川大学现行价格	
					能谱分析	800元/样; 使用能谱微区成分分析(不超过2点)	400元/样; 使用能谱微区成分分析(不超过2点)	参考四川大学现行价格	
63	DSC8500热分析仪	美国PE公司	DSC8500	材化学院	1、结晶、熔融、玻璃化转变测定	1. 室温以上升温, 80元/样品; 2. 升温-降温-升温150元/样品; 3. 使用低温额外加200元/次	1. 室温以上升温, 60元/样品; 2. 升温-降温-升温120元/样品; 3. 使用低温额外加150元/次	参考郑州大学现行价格	
64	热重/差热同步分析仪	瑞士梅特勒	TGA/SDTA 851 MOD	材化学院	1、热分解温度测定; 2、简单物质成分分析	150元/样品	100元/样品	参考郑州大学现行价格	
65	实时在线反应分析系统	瑞士梅特勒	React IR15	材化学院	用于检测反应进程, 提供反应起点、转化率、中间体以及反应中等重要信息, 适用于定量分析, 可提供相关反应信息, 广泛应用于化学合成及工艺开发	200元/小时	100元/小时	参考郑州大学现行价格	
66	流变仪	奥地利安东帕公司	MCR102	材化学院	材料的流变性能检测	200元/样品	100元/样品	参考郑州大学现行价格	
67	超景深三维视频显微镜	日本浩视公司	KH-8700	材化学院	材料表面形貌特征分析	150元/样品	70元/样品	参考郑州大学现行价格	
68	CHONS元素分析仪	德国Elementar	Elementar Vario MACRO	材化学院	固相物品元素分析	100元/样品	50元/样品	参考科学指南针现行价格	

69	自动煤岩分析系统	德国	MY5000 A	材化学院	1.通过测定煤的镜质组反射率鉴别单混煤； 2.测定煤岩显微组分； 3.测定焦炭的光学性质； 4.测定煤岩孔隙率。	200元/样品	100元/样品	参考科学指南针现行价格	
70	气质联用仪 GCMS	美国Agilent	7890A-5975C	材化学院	挥发有机物质（沸点<300℃）的定性、定量分析。	200元/针	100元/针	参考贵州大学现行价格	
71	旋转流变仪	赛默飞世尔	MARS60	材化学院	计算样品的黏度、储能模量、损耗模量、Tan δ 等流变学参数	100元/个，低温及特殊模式费用另计	60元/个，低温及特殊模式费用另计	参考科学指南针现行价格	
72	圆二色光谱仪	法国Bio-Logic	MOS-500	材化学院	有机物质光学研究；蛋白折叠；蛋白构象分析	100元/样品	50元/样品	参考南京大学现行价格	
73	多功能酶标仪	瑞士TECAN	M1000PRO	材化学院	荧光扫描、细胞毒性检测、蛋白含量检测	100元/样品	50元/样品	参考南京大学现行价格	
74	流式细胞仪	美国BD	BD LARFortessa	材化学院	DNA含量检测和细胞周期检测；表面抗原检测；细胞膜电位检测、细胞内活性氧水平的检测	100元/样品	50元/样品	参考南京大学现行价格	
75	超高效液相-四级杆串联飞行时间质谱仪	美国Agilent	Agilent 1290-6545	材化学院	适用于食品，农药残留，化妆品、化工、石油、有机物等样品中微量和痕量成分分析测定	300元/样	200元/样	参考贵州大学现行价格	
76	微量注射成型仪	ThermoHaake	Minijet Pro	材化学院	高分子样品注射成型（拉伸、弯曲、流变测试样条）	400元/小时	200元/小时	参考科学指南针现行价格	
77	全自动聚合物运动粘度测试系统	德国优莱博	VISCO 370	材化学院	对油品和聚合物稀溶液的运动粘度、粘数和特性粘数的测试，可广泛应用于药典、石油、化工、科研、计量等部门	400元/温度	200元/温度	参考科学指南针现行价格	
78	高效液相色谱	日本岛津	LC-20A	材化学院	有机化合物的定性、定量分析	100元/样品（需提供色谱纯流动相）	50元/样品（需提供色谱纯流动相）	参考河南农业大学现行价格	
79	凝胶渗透色谱	美国沃特斯	waters1515	材化学院	测定材料的分子量及分子量分布情况	1. 水相：150元/样； 2. 油相HFIP-803：350元/样（需提供色谱纯六氟异丙醇）； 3. DMF：300元/样	1. 水相：80元/样； 2. 油相HFIP-803：180元/样（需提供色谱纯六氟异丙醇）； 3. DMF：150元/样	参考安阳工学院现行价格	
80	静电纺丝机	北京永康乐业	SS-2535	材化学院	聚合物溶液或熔体在强电场中进行喷射纺丝	150元/小时	80元/小时	参考科学指南针现行价格	

81	扫描电子显微镜	荷兰FEI	QUANTA 450	材化学院	可进行材料的微观形貌、组织、成分分析，各种材料的形貌组织观察，材料断口分析和失效分析，材料实时微区成分分析，元素定量、定性成分分析，快速的多元素面扫描和线扫描分布测量，晶体、晶粒的相鉴定，晶粒尺寸、形状分析，晶体	200元/小时	100元/小时	参考科学指南针现行价格	
82	全自动实验室反应量热器	瑞士System Technik AG	RC1mxTM	材化学院	1、全自动控制温度、压力和加料等条件；2、测量反应热、热转化和热积累等安全信息；3、实时监测反应起点、终点和反应速率等反应信息；4、从100mL到22L反应釜，满足不同反应需求；5、反应条件筛选、安全评	200元/小时	100元/小时	参考科学指南针现行价格	
83	X荧光光谱仪	日本理学	ZSX PrimusII	材化学院	主要用于粉末样品、块状样品、液体样品的测试,进行成分分析。	200元/样	100元/样	参考郑州大学现行价格	
84	同步热分析仪	德国耐驰仪器公司	STA 449F3	材化学院	主要用于固体或液体样品的热失重、玻璃态转化温度、相变温度、差热、氧化安定性、固化程度等检测与分析等	100/小时	30/小时	参考科学指南针现行价格	
85	X射线单晶衍射仪	安捷伦科技	SuperNova	材化学院	1、晶体物相的定性分析（常温）	200元/样品	100元/样品	参考南京大学现行价格	
		安捷伦科技	SuperNova	材化学院	2、晶体物相的定性分析（低温）	400元/样品	200元/样品	参考南京大学现行价格	
86	精密阻抗分析仪	安捷伦科技	4924A	材化学院	主要用于元件和电路高效率阻抗测量和分析	100元/小时	50元/小时	参考中国科学技术大学现行价格	
87	电感耦合等离子体质谱仪	PerkinElmer LL	erkinElmer NexION2	生科学院	土壤、食品、矿物质等介质中重金属元素的含量测定	150元/样品	50元/样品	核算运行成本自行制订	
					环境分析：大气污染物分析、水分析、土壤分析、固体废弃物分析。	120元/样品	40元/样品	核算运行成本自行制订	

88	气相色谱仪	株式会社岛津制作所	岛津GC-2014配HS-10顶空进	生科学院	1. 食品分析：农药残留分析、香精香料分析、添加剂分析、脂肪酸甲酯分析、食品包装材料分析。2. 农药残留物分析：有机氯农药残留分析、有机磷农药残留分析、杀虫剂残留分析、除草剂残留分析等。	100元/样品	30元/样品	核算运行成本自行制订	
89	流式细胞仪	美国密理博公司	Millipore/Guava	生科学院	分析细胞表面标志、细胞内抗原物质、细胞受体、肿瘤细胞的DNA、RNA含量及免疫细胞的功能。	80元/样品	25元/样品	核算运行成本自行制订	
90	蛋白核酸分析仪	美国通用电器有限公司	GE/AKTA Pufier10	生科学院	快速的检测、分离、纯化多种生物样品（蛋白质、多糖、生物酸、生物碱以及天然小分子等），能够有效地针对各种样品：植物、动物、人类生物体，纯化、分离特异性生物大分子。	80元/样品	25元/样品	核算运行成本自行制订	
91	制备型高效液相色谱仪	美国Waters公司	Prep150	生科学院	用于制药、化工、食品、生化、环保等领域，采用液相色谱技术制备纯物质，即分离、收集一种或多种色谱物质。	100元/样品	30元/样品	核算运行成本自行制订	
92	可变入射角光谱椭偏仪	美国J. A. Woollam	V-VASE	数理学院	材料的透射率、反射率、消光系数、厚度等光学参数检测	120元/样品	60元/样品	核算运行成本自行制订	
93	高真空多靶磁控测射镀膜机	中国 沈阳中科仪	LLJGP-560	数理学院	薄膜材料制备、电极制备、多层薄膜制备	120/小时	60/小时	核算运行成本自行制订	
94	紫外可见分光光度计	岛津公司	UV-3600Plus	数理学院	测薄膜光学性能	120/小时	60/小时	核算运行成本自行制订	
95	小型光伏发电实验台	东莞绿光新能源科技有限公司	TMC-PV20	数理学院	单晶、多晶、薄膜光伏发电实训	100/小时	50/小时	核算运行成本自行制订	
96	小型太阳能光热实验平台	东莞绿光新能源科技有限公司	绿光TMC-PT	数理学院	太阳能集热管特性测试；太阳能热水器功能实训；太阳能灶集热实训；不同温度和流量对真空管型与平板型集热器的性能对比。	100/小时	50/小时	核算运行成本自行制订	
97	生化分析仪	迈瑞公司	BS380	校医院	血液生化分析	20元/项目/次	10元/项目/次	核算运行成本自行制订	

98	全数字化彩色普勒超声波诊断仪	迈瑞公司	迈瑞 DC-75	校医院	腹部、颈部、心脏、乳腺、甲状腺、妇科等人体多部位超声诊断检查	80元/部位/次	40元/部位/次	核算运行成本自行制订	
99	同声传译	飞生(上海)电子科技有限公司	166V32	外国语学院	口译服务、同声传译、Zoom会议、视频会议等	120元/小时	60元/小时	核算运行成本自行制订	同传室最多可同时为40人提供服务
100	语言实验室	联想(北京)有限公司	LS2014wD	外国语学院	口语、听力训练、多媒体教学、影视欣赏等	100元/小时/座	50元/小时/座	核算运行成本自行制订	龙翔校区12座；和谐校区语言实验室4座(每座64台)。费用包含必要的人工服务。