

第一批设备更新改造贷款财政贴息项目清单

| 单位名称(盖章): 动物科学技术学院 | | 联系人及联系方式: 王睿18000210714 | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------------|-------------------------|----|--------|----------|--------|------------|-------|---------------------------------|---------|-----------|----------|-------------|
| 项目名称及总金额(万元) | 设备名称 | 数量 | 单位 | 单价(万元) | 合计金额(万元) | 主要用途 | 使用对象 | 使用效率 | 存放地点 | 提议人(签字) | 责任审核人(签字) | 主要领导(签字) | 公示期 |
| 本科生教学实验设备更新-动物医学实践教学基地(兽医院)(505.22万) | 手术台 | 1 | 台 | 0.6 | 0.6 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月10次 | 动医实践基地-手术室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 手术台 | 2 | 台 | 0.55 | 1.1 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月10次 | 动医实践基地-手术室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 手术台 | 1 | 台 | 0.9 | 0.9 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月10次 | 动医实践基地-手术室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 无影灯 | 1 | 套 | 1.9 | 1.9 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-手术室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 麻醉机 | 1 | 台 | 3 | 3 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-手术室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 呼吸机 | 1 | 台 | 3 | 3 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-手术室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 监护仪 | 1 | 台 | 3.5 | 3.5 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-手术室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 超声刀 | 1 | 套 | 3.9 | 3.9 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-手术室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 上下器械柜 | 2 | 台 | 0.16 | 0.32 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-中央处理室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 三门三斗西药柜 | 3 | 台 | 0.3 | 0.9 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-中央处理室/手术室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 数字化X射线(DR) | 1 | 套 | 14 | 14 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-X光室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 动物专用牙科DR | 1 | 套 | 3.2 | 3.2 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-中央处理室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 一体式X光防护室 | 1 | 套 | 8 | 8 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-X光室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 激光治疗仪 | 1 | 台 | 9.8 | 9.8 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-中央处理室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | CO2激光治疗仪 | 1 | 台 | 2.5 | 2.5 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-中央处理室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 动物牙科工作台 | 1 | 台 | 6 | 6 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-中央处理室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 多功能处置台 | 1 | 台 | 0.72 | 0.72 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-中央处理室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 彩超 | 1 | 台 | 23 | 23 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-B超室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 宠物CT | 1 | 台 | 235 | 235 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-B超室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 生化分析仪 | 1 | 台 | 6.8 | 6.8 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-临床化验室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 动物实验室工作站 | 1 | 台 | 1.2 | 1.2 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-临床化验室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 五分类血常规 | 1 | 台 | 11.8 | 11.8 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-临床化验室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 尿沉渣 | 1 | 台 | 12.8 | 12.8 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-临床化验室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 血糖仪 | 1 | 台 | 0.12 | 0.12 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-临床化验室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 血液诊断分析仪 | 1 | 台 | 4 | 4 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-临床化验室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 制氧机 | 1 | 台 | 0.8 | 0.8 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-临床化验室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 生物显微镜 | 1 | 台 | 2.5 | 2.5 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-细菌室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 生化培养箱 | 2 | 台 | 0.8 | 1.6 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-细菌室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 冰箱 | 5 | 台 | 0.3 | 1.5 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-细菌室抗体检测室\病毒室\分子生物学诊断室\仓库 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 冰柜 | 2 | 台 | 0.3 | 0.6 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-病毒室\仓库 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 超净工作台 | 1 | 台 | 1 | 1 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-细菌室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 实验操作边台 | 1 | 台 | 0.5 | 0.5 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-细菌室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 酶标仪 | 1 | 台 | 3.3 | 3.3 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-抗体检测室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 洗板机 | 1 | 台 | 2.2 | 2.2 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-抗体检测室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 微量移液器 | 3 | 套 | 0.6 | 1.8 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-抗体检测室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 中央操作台 | 1 | 台 | 8 | 8 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-抗体检测室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | A2生物安全柜 | 1 | 台 | 7 | 7 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-病毒室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | CO2培养箱 | 1 | 台 | 5.3 | 5.3 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-病毒室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 超低温冰箱 | 1 | 台 | 8 | 8 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-病毒室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 倒置显微镜 | 1 | 台 | 7.5 | 7.5 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月20次 | 动医实践基地-病毒室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 荧光定量PCR仪 | 1 | 台 | 26 | 26 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-分子生物学诊断室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 梯度PCR仪 | 1 | 台 | 10 | 10 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-分子生物学诊断室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 智能型动物监护仓 | 1 | 台 | 2.5 | 2.5 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-诊疗室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 内镜镜 | 1 | 台 | 8.5 | 8.5 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-诊疗室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 高压氧舱 | 1 | 台 | 9.8 | 9.8 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月10次 | 动医实践基地-诊疗室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 心电图 | 1 | 台 | 1.3 | 1.3 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月10次 | 动医实践基地-诊疗室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 输液泵 | 8 | 台 | 0.24 | 1.92 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-诊疗室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 血压计 | 2 | 台 | 0.6 | 1.2 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-诊疗室 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 诊疗台 | 3 | 台 | 0.4 | 1.2 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-诊断室1\诊断室2\诊断室3 | 鄆向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------------|----|---|------|------|--------|------------|-------|--|-----|-----|-----|-------------|
| 本科生教学实验设备更新-虚拟仿真(117.5万) | 全自动高压灭菌器 | 1 | 台 | 2.3 | 2.3 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月10次 | 动医实践基地-灭菌室 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 电热烘干箱 | 1 | 台 | 0.2 | 0.2 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-灭菌室 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 纯水器 | 1 | 台 | 2.8 | 2.8 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月10次 | 动医实践基地-灭菌室 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 四位犬笼 | 1 | 套 | 0.88 | 0.88 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-住院部 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 四位猫笼 | 1 | 套 | 0.84 | 0.84 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-住院部 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 二门二斗西药柜 | 7 | 台 | 0.2 | 1.4 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-美容室\X光室\诊断室1\B超室\配药间\诊断室2\诊断室3 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 中二斗药品柜 | 10 | 台 | 0.2 | 2 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-值班室\临床化验室\细菌室\抗体检测室\病毒室\分子生物学诊断室\教师办公室1\教师办公室2\接待室 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 上床下桌学生床 | 12 | 台 | 0.3 | 3.6 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-宿舍1\宿舍2\宿舍3 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 办公桌 | 6 | 台 | 0.12 | 0.72 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-值班室\诊断室1\诊断室2\诊断室3\教师办公室1\教师办公室2 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 壁挂式空调 | 21 | 台 | 0.3 | 6.3 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-洗手间\美容室\X光室\值班室\诊断室1\B超室\临床化验室\细菌室\病毒室\配药间\分子生物学诊断室\诊断室2\候诊室\诊断室3\住院部\教师办公室\研究生休息室\宿舍1\宿舍2\宿舍3\附属建筑-动 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 柜式空调 | 7 | 台 | 0.5 | 3.5 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-手术室\中央处理室\抗体检测室\诊疗室\会议室\学习室\接待室 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 商用电脑 | 6 | 台 | 0.5 | 3 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-值班室\诊断室1\诊断室2\诊断室3\教师办公室1\教师办公室2 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 危化品保存柜 | 1 | 台 | 0.3 | 0.3 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月10次 | 动医实践基地-仓库 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 大动物解剖器械 | 2 | 套 | 0.1 | 0.2 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-附属建筑-解剖室 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 六柱栏 | 1 | 台 | 0.5 | 0.5 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-附属建筑-大动物保定室 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 动物笼 | 1 | 台 | 0.6 | 0.6 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月30次 | 动医实践基地-附属建筑-动物房 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 小型冷库 | 1 | 台 | 4 | 4 | 动医实践教学 | 动科院兽医专业本科生 | 每月10次 | 动医实践基地-附属建筑-后院 | 鄢向东 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | LED小间距拼接显示屏 | 11 | 块 | 1.8 | 19.8 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 资源管理系统-教师站 | 1 | 台 | 0.92 | 0.92 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 虚拟仿真学生站 | 42 | 台 | 0.7 | 29.4 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | VR交互体验系统 (VR空间定位头显) | 1 | 台 | 1.6 | 1.6 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | VR交互体验系统 (VR显示系统) | 1 | 套 | 0.6 | 0.6 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | VR交互体验系统 (VR管理系统) | 1 | 台 | 0.92 | 0.92 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 扩音拾音系统 | 1 | 套 | 2.2 | 2.2 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 配套学生桌椅及定制讲台 (学生桌椅) | 42 | 位 | 0.12 | 5.04 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 配套学生桌椅及定制讲台 (教师讲台桌椅) | 1 | 套 | 0.6 | 0.6 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 恒温空调系统 | 2 | 套 | 1.25 | 2.5 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 中央控制系统 (交换机柜) | 1 | 套 | 0.5 | 0.5 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 中央控制系统 (服务器) | 1 | 台 | 3.7 | 3.7 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 中央控制系统 (集中化运维系统) | 1 | 套 | 1.75 | 1.75 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 中央控制系统 (交换机) | 2 | 台 | 0.41 | 0.82 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 中央控制系统 (路由器) | 1 | 台 | 0.15 | 0.15 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 环境改造工程 | 1 | 批 | 20 | 20 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 3D生物学虚拟仿真实验室软件V2.0 | 1 | 套 | 4 | 4 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 3D生物学虚拟仿真实验室软件V2.0 | 1 | 套 | 4 | 4 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------|--------|-----|------|-------|----------|----------|----------|--|--------------------------|-----|-------------|-------------|-------------|
| 本科生教学实验设备更新-公共设备 (54.5万) | 3D生物学虚拟仿真实验室软件V2.0 | 1 | 套 | 4 | 4 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 虚拟仿真平台V1.0 | 1 | 套 | 15 | 15 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼505 | 钟圣伟 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 实验教学投影设备 | 12 | 台 | 3.5 | 42 | 实践教学 | 动科院本科生 | | 动科院北楼107、209、307、309、315、405、408, 南楼108、南407、411, 动物解剖楼104、105 | 彭墨、邬向东、黄建珍、刘宝生、颜伟玉、潘珂、李勇 | 吴小波 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 光学显微镜 | 50 | 台 | 0.25 | 12.5 | 实践教学 | 动科院本科生 | 每月12次/台 | 动科院南503 | | | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 本科生教学实验设备更新-预防兽医 (69.87万) | 孵化箱 | 1 | 台 | 0.5 | 0.5 | 鸡胚培养 | 动科院本科生 | 每月10次 | 动科院北楼北209 | 邬向东 | 邬向东 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 普通PCR | 2 | 台 | 5 | 10 | 病毒核酸检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼北208/304 | 邬向东 | 邬向东 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 小型高速冷冻离心机 | 2 | 台 | 3.2 | 6.4 | 病原分离 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼211/305 | 邬向东 | 邬向东 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 生物显微镜 | 2 | 台 | 2.5 | 5 | 细菌观察 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼209/304 | 邬向东 | 邬向东 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 纯水仪 | 1 | 台 | 2.8 | 2.8 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼304 | 邬向东 | 邬向东 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 真空冷冻干燥系统 | 1 | 台 | 36 | 36 | 菌毒种保存 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼304 | 邬向东 | 邬向东 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 生物安全柜 | 1 | 台 | 7.15 | 7.15 | 细菌检测操作 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼208 | 邬向东 | 邬向东 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 电泳电源 | 1 | 台 | 0.18 | 0.18 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼208 | 邬向东 | 邬向东 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 水平电泳仪 | 1 | 台 | 0.18 | 0.18 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼208 | 邬向东 | 邬向东 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 微量移液器 | 2 | 套 | 0.83 | 1.66 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼208/304 | 邬向东 | 邬向东 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 生化培养箱 | 2 | 台 | 3.9 | 7.8 | 细菌培养 | 动科院本科生 | 每月50次 | 动科院北楼403 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 薄层色谱成像分析系统 | 1 | 套 | 6 | 6 | 兽药分析 | 动科院本科生 | 每月20次 | 动科院北楼402 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 菌落计数及抑菌圈测量仪 | 1 | 台 | 11.5 | 11.5 | 兽药等效检测 | 动科院本科生 | 每月40次 | 动科院北楼407 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 组织研磨仪匀浆机 | 1 | 台 | 3.8 | 3.8 | 兽药分析 | 动科院本科生 | 每月20次 | 动科院北楼402 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 细胞超声破碎仪 | 1 | 台 | 1.5 | 1.5 | 核酸检测 | 动科院本科生 | 每月20次 | 动科院北楼402 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | | |
| 电动助吸器 | 3 | 台 | 0.8 | 2.4 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼405 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | | |
| 本科生教学实验设备更新-动药 (56.58万元) | 移液器, 1 - 20 mL, 8道 | 3 | 支 | 1.75 | 5.25 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼405 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 移液器, 5 - 100 μL, 12道 | 3 | 支 | 1.8 | 5.4 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼405 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 移液器, 15 - 300 μL, 8道 | 3 | 支 | 1.75 | 5.25 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼405 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 移液器, 0.1 - 2.5 μL单道 | 6 | 支 | 0.16 | 0.96 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼405 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 移液器, 0.5 - 10 μL单道 | 6 | 支 | 0.16 | 0.96 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼405 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 移液器, 2 - 20 μL单道 | 6 | 支 | 0.16 | 0.96 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼405 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 移液器, 10 - 100 μL单道 | 6 | 支 | 0.16 | 0.96 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼405 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 移液器, 20 - 200 μL单道 | 6 | 支 | 0.16 | 0.96 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼405 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 移液器, 100 - 1,000 μL单道 | 6 | 支 | 0.16 | 0.96 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼405 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 移液器, 0.25 - 2.5 mL单道 | 6 | 支 | 0.16 | 0.96 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼405 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 移液器, 0.5 - 5 mL单道 | 6 | 支 | 0.16 | 0.96 | 生物学检测 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼405 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 本科生教学实验设备更新-营养 (40.41万元) | 便携式酸度计 | 1 | 台 | 0.4 | 0.4 | 土壤等酸度测定 | 动科院本科生 | 每月20次 | 动科院南405 | 熊小文 | 瞿明仁 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | | 定氮仪 | 1 | 台 | 1.5 | 1.5 | 饲料等粗蛋白测定 | 动科院本科生 | 每月40次 | 动科院南407 | 熊小文 | 瞿明仁 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | | 万分之一天平 | 1 | 台 | 1.3 | 1.3 | 所有样品称量 | 动科院本科生 | 每月50次 | 动科院南409 | 熊小文 | 瞿明仁 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| 千分之一天平 | | 1 | 台 | 0.6 | 0.6 | 所有样品称量 | 动科院本科生 | 每月50次 | 动科院南409 | 熊小文 | 瞿明仁 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 电热恒温鼓风干燥箱 | | 2 | 台 | 0.5 | 1 | 饲料等水分测定 | 动科院本科生 | 每月50次 | 动科院南416 | 熊小文 | 瞿明仁 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 烘于箱 | | 1 | 台 | 1.35 | 1.35 | 饲料等水分测定 | 动科院本科生 | 每月50次 | 动科院南416 | 熊小文 | 瞿明仁 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 冰箱 | | 1 | 台 | 0.36 | 0.36 | 样品存放 | 动科院本科生 | 长期 | 动科院南412 | 熊小文 | 瞿明仁 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 马弗炉 | | 1 | 台 | 2 | 2 | 饲料等灰分测定 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南416 | 熊小文 | 瞿明仁 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 水浴恒温振荡器 | | 2 | 台 | 0.35 | 0.7 | 样品水浴浸提处理 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南411 | 熊小文 | 瞿明仁 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|---|---|-------|-------|---|--------|-------|--------------------------|-----|-----|-----|-------------|
| | 可见分光光度计 | 2 | 台 | 0.3 | 0.6 | 饲料等磷的测定 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南412 | 熊小文 | 瞿明仁 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 体式显微镜 | 1 | 台 | 25 | 25 | 饲料等结构分析 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南410 | 熊小文 | 瞿明仁 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 肉鸡饲养成套设备 | 1 | 套 | 5.6 | 5.6 | 饲养实习与试验 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物营养与饲料学教学实习基地(校内实践教学基地) | 熊小文 | 瞿明仁 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| 本科生教学实验设备更新-水产(37.935万元) | 恒温制冷立式冰床 | 1 | 台 | 2.9 | 2.9 | 水产动物病害学、水产饲料生物培养、免疫学教学 | 动科院本科生 | 每月50次 | 动科院北楼114 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 立式压力蒸汽灭菌器 | 1 | 个 | 0.43 | 0.43 | 水产饲料生物培养、免疫学、生物技术基础、水产动物病害学、细胞学教学 | 动科院本科生 | 每月40次 | 动科院北楼106 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 数码生物显微镜 | 1 | 台 | 0.855 | 0.855 | 水生生物学、水产饲料生物培养学教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼118 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 肌肉嫩度计 | 1 | 台 | 0.81 | 0.81 | 水产品加工学教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼110 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 比较测色计 | 1 | 台 | 1.15 | 1.15 | 水产品加工学教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼110 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 血液血细胞分析仪 | 1 | 台 | 1.7 | 1.7 | 免疫学、细胞学教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼114 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 全自动生化分析仪 | 1 | 台 | 6.4 | 6.4 | 水产动物病害学、免疫学教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼114 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 紫外透射仪 | 1 | 台 | 0.4 | 0.4 | 水产动物育种学、分子生物学、生物技术基础、免疫学教学 | 动科院本科生 | 每月40次 | 动科院北楼120 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 恒温金属浴 | 1 | 台 | 0.7 | 0.7 | 水产动物遗传育种学、分子生物学、生物技术基础教学 | 动科院本科生 | 每月50次 | 动科院北楼109 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 高速万能粉碎机(小) | 3 | 台 | 0.1 | 0.6 | 水产动物营养与饲料学、水产饲料加工学教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼110 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 高速万能粉碎机(大) | 3 | 台 | 0.145 | 0.87 | 水产动物营养与饲料学、水产饲料加工学教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼110 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 谷物硬度计 | 2 | 台 | 0.135 | 0.27 | 水产饲料加工学教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼110 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 可摄像解剖镜 | 1 | 台 | 4.5 | 4.5 | 鱼类学、淡水养殖鱼、水产动物病害学、免疫课程教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼118 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 定氮仪 | 1 | 台 | 4.5 | 4.5 | 水产动物营养与饲料教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼114 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 全自动索氏提取仪参数 | 1 | 台 | 9.8 | 9.8 | 水产动物营养与饲料教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼114 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 厌氧培养箱 | 1 | 台 | 2.05 | 2.05 | 水产动物病害学教学 | 动科院本科生 | 每月50次 | 动科院北楼118 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| 本科生教学实验设备更新-生产(47.5万元) | 虫情分析仪 | 1 | 台 | 5 | 5 | 环境监测 | 动科院本科生 | 每月40次 | 动科院南楼311 | 舒邓群 | 舒邓群 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 血液分析仪 | 1 | 台 | 8 | 8 | 生化指标测定 | 动科院本科生 | 每月40次 | 动科院南楼306 | 舒邓群 | 舒邓群 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 动物精液品质分析仪 | 1 | 台 | 9 | 9 | 动物繁殖教学 | 动科院本科生 | 每月20次 | 动科院南楼313 | 舒邓群 | 舒邓群 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 体视显微镜荧光成像系统 | 2 | 台 | 8 | 16 | 动物繁殖教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼314 | 舒邓群 | 舒邓群 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 蛋壳强度测定仪 | 1 | 台 | 6 | 6 | 动物生产教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院南楼315 | 舒邓群 | 舒邓群 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 肉品水分测定仪 | 1 | 台 | 3.5 | 3.5 | 动物生产教学 | 动科院本科生 | 每月40次 | 动科院南楼316 | 舒邓群 | 舒邓群 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 组胚数字化教学显微成像中心恒温空调系统 | 3 | 套 | 2 | 6 | 维持显微镜及其他设备所需的温度 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动科院北楼102、104、105 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | SiO ₂ 主盘 | 1 | 套 | 0.132 | 0.132 | 新风管道内装置 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 疏水型SiO ₂ 分子筛 | 1 | 套 | 0.275 | 0.275 | 过滤空气中的甲醛 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | SiO ₂ 分子筛脱附装置 | 1 | 套 | 0.418 | 0.418 | 实时监控SiO ₂ 分子筛在循环涡流系统中的数据,带有报警及加热装置 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 甲醛分解发生系统 | 1 | 套 | 4.8 | 4.8 | 分解甲醛 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 空气质量传感器 | 1 | 套 | 0.385 | 0.385 | 监测空气 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 甲醛浓度传感器 | 1 | 套 | 0.385 | 0.385 | 检测甲醛浓度 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------|-------------|------|--------|---------|---------------------------|---------------|---------------|----------|----------|-----|-------------|-------------|-------------|
| 本科生教学实验设备更新-组胚 (103.3363) | 相对湿度传感器 | 1 | 套 | 0.3333 | 0.3333 | 检测湿度 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 低噪音新风空调机组 | 2 | 套 | 2.97 | 5.94 | 清新空气 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 低噪音新风机组 | 1 | 套 | 1.5 | 1.5 | 清新空气 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 低噪音排风机组 | 1 | 套 | 2.596 | 2.596 | 排风,保持室内空气流通 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 解剖实验室灯光布气罩 | 6 | 套 | 0.4575 | 2.745 | 调节灯光照明 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 风管 | 2 | 套 | 2.27 | 4.54 | 送风 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 防火阀 | 2 | 套 | 0.28 | 0.56 | 防火 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 消声器 | 2 | 套 | 0.32 | 0.64 | 减小噪音 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 智能集中控制显示系统 | 1 | 套 | 1.37 | 1.37 | 系统显示整个净化系统的数据等 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 智能集中控制主系统 | 1 | 套 | 0.4025 | 0.4025 | 系统集中采集和分析整套空气净化系统的参数并实时监控 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 智能云台控制系统 | 1 | 套 | 0.4235 | 0.4235 | 远程操作实验室各项设备 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 电动主风阀 | 1 | 套 | 0.25 | 0.25 | 与送排风主管相连接,自动变频处理数据,合理排风 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 电动分风阀 | 6 | 套 | 0.2085 | 1.251 | 与各分管道连接,并与主风管相匹配,调节排风量 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 动物解剖平台 | 6 | 台 | 4.2 | 25.2 | 用于进行解剖实验 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 解剖摄像跟踪传输系统 | 4 | 套 | 5.4775 | 21.91 | 用于记录解剖过程 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 纳米智慧黑板及数字化显示系统 | 1 | 套 | 6.68 | 6.68 | 用于教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 55寸教学系统 | 4 | 套 | 3.65 | 14.6 | 用于多媒体教学 | 动科院本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| | 科研仪器设备、实验装置及集成系统-组胚 (191.81) | 高通量荧光定量PCR仪 | 1 | 台 | 50.39 | 50.39 | 核酸检测 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | | 超净工作台 | 1 | 台 | 1.4 | 1.4 | 进行生物样本无菌操作 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| 超低温冰箱 | | 2 | 台 | 9.5 | 19 | 负80度存放生物样品 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月30次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 真空冷冻干燥系统 | | 1 | 台 | 3 | 3 | 生物样本干燥 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月20次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 通用离心机 | | 1 | 台 | 3.5 | 3.5 | 分离生物样本 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 单道可调移液器 | | 1 | 套 | 0.83 | 0.83 | 微量移取生物样本 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 恒温振荡器 | | 1 | 台 | 2.5 | 2.5 | 细菌样本培养 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 风嗅仪 | | 1 | 台 | 0.78 | 0.78 | 生物样本干燥 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月20次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 高通量组织匀浆机 | | 1 | 台 | 6.2 | 6.2 | 动物组织破碎 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 干式恒温器 | | 1 | 台 | 0.8 | 0.8 | 维持反应温度 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 恒温恒湿箱 | | 1 | 台 | 15 | 15 | 维持生物样本反应温度和湿度 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼105室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| A2级生物安全柜 | | 1 | 台 | 7.15 | 7.15 | 生物样本安全无菌操作 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼104室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 气套式二氧化碳细胞培养箱 | | 1 | 台 | 9.35 | 9.35 | 细胞培养 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼104室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 高性能冷冻离心机 | | 1 | 台 | 14 | 14 | 分离冷冻生物样本 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 迷你离心机 | | 1 | 台 | 0.09 | 0.09 | 分离小份生物样本 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 展示柜冷藏冰柜(4°) | | 2 | 台 | 0.28 | 0.56 | 4度保存生物样本 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 冷冻冰箱(-20°) | | 1 | 台 | 0.4 | 0.4 | 20度保存生物样本 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 单道可调移液器 | | 2 | 套 | 0.84 | 1.68 | 微量移取生物样本 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 电动辅助吸液器 | | 1 | 台 | 0.45 | 0.45 | 微量移取生物样本 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼104室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 联想thinkplus一体教学电视 | | 1 | 台 | 0.6 | 0.6 | 教学及讨论课题 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼105室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 废液吸引器 | | 1 | 台 | 0.13 | 0.13 | 吸取废液 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼104室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 分子杂交仪 | | 1 | 台 | 2.18 | 2.18 | 维持分子反应温度 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 超低温冰箱 | | 2 | 台 | 9.5 | 19 | 负80度存放生物样品 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月30次 | 动物解剖楼102 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | |
| 涡旋混合器 | 1 | 台 | 0.12 | 0.12 | 震荡、混匀样品 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月30次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------------------|---|---|------|------|--|---------------|-------|----------|-----|-----|-----|-------------|
| | 电子分析天平 | 1 | 台 | 0.7 | 0.7 | 精确称量物品 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 干式恒温器 | 1 | 台 | 0.8 | 0.8 | 维持反应温度 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月50次 | 动科北楼106室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 显微操作系统 | 1 | 台 | 30 | 30 | 显微操作生物样本 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月20次 | 动物解剖楼105 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 液氮罐 | 1 | 个 | 0.85 | 0.85 | 长期冷冻储存细胞样本 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月30次 | 动科北楼104室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | pH计 | 1 | 台 | 0.35 | 0.35 | 精确测量溶液酸碱性 | 动科院教师、研究生、本科生 | 每月30次 | 动科北楼102室 | 李勇 | 李勇 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| 科研仪器设备、实验装置及集成系统-动物 (26.5万元) | 全自动细胞计数仪 | 1 | 台 | 10 | 10 | 细胞培养 | 动科院研究生 | 每月20次 | 动科北楼403 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 热循环PCR仪 | 1 | 台 | 13.5 | 13.5 | 核酸检测 | 动科院研究生、本科生 | 每月20次 | 动科北楼402 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | Western电泳、转膜印迹系统 | 1 | 套 | 3 | 3 | 蛋白检测 | 动科院研究生、本科生 | 每月20次 | 动科北楼407 | 刘宝生 | 刘宝生 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| 科研仪器设备、实验装置及集成系统-特种 (154.5万) | 二氧化碳培养箱 | 1 | 台 | 7.5 | 7.5 | 细菌培养 | 动科院研究生、本科生 | 每月30次 | 蜜蜂所104 | 张丽珍 | 颜伟玉 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 农作物培养箱 | 2 | 台 | 36 | 72 | 蜜蜂培养 | 动科院研究生、本科生 | 每月30次 | 蜜蜂所104 | 张丽珍 | 颜伟玉 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 多模块荧光定量PCR系统 | 1 | 台 | 65 | 65 | 核酸表达量检测 | 动科院研究生、本科生 | 每月30次 | 动科院南105 | 张丽珍 | 颜伟玉 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| 科研仪器设备、实验装置及集成系统-生产 (26万) | 超低温冰箱 | 1 | 台 | 10 | 10 | 样品存放 | 动科院研究生、本科生 | 每月30次 | 动科院南115 | 张丽珍 | 颜伟玉 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 超低温冰箱 | 1 | 台 | 10 | 12 | 样品存放 | 动科院研究生、本科生 | 长期 | 动科院南316 | 吴红翔 | 舒邓群 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 电解水制取机 | 1 | 台 | 14 | 14 | 环境研究 | 动科院研究生、本科生 | 每月40次 | 动科院南307 | 吴红翔 | 舒邓群 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| 科研仪器设备、实验装置及集成系统-水产 (31.8万) | 超低温冰箱 | 1 | 台 | 10 | 10 | 样品存放 | 动科院研究生、本科生 | 长期 | 动科院北楼118 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 全自动索氏提取仪参数 | 1 | 台 | 9.8 | 9.8 | 饲料和鱼体脂肪含量测定 | 动科院研究生、本科生 | 每月30次 | 动科院北楼114 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |
| | 全自动化学发光/荧光图像分析系统 | 1 | 台 | 22 | 22 | ECL、Western、Northern、Southern等样品的发光成像和分析 | 动科院研究生、本科生 | 每月30次 | 动科院北楼120 | 彭墨 | 彭墨 | 胡国良 | 11月8日-11月9日 |

注：1、此次填报清单只能在上次的基础上删减，不可以增加和修改。