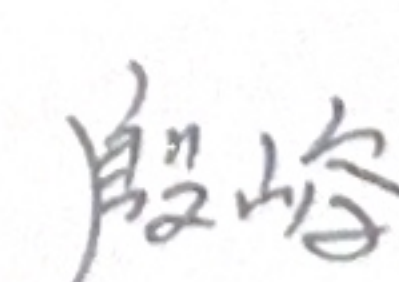
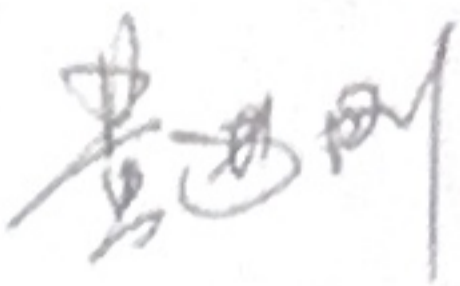
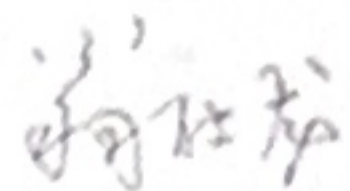


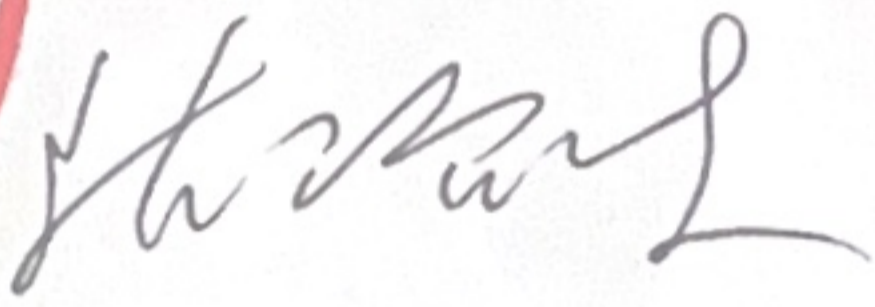


浙江工商大学大型仪器设备报废申请单

金额单位：元

| | | | | | | |
|--|---|---------|------------|--|-------------|------------|
| 申请部门 | 环境学院 | 联系人 | 殷峻 | 联系电话 | 13516855446 | |
| 资产编号 | 资产名称 | 型号 | 单价 | 是否已到报废年限 | 使用人 | 购置日期 |
| 20110202 | 小型高压生化反应器 | GRT-20D | 158,800.00 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | 殷峻 | 2011-02-01 |
| 仪器运行及维护记录 | 无 | | | | | |
| 效益产出情况 | 无 | | | | | |
| 申请报废理由 | <input type="checkbox"/> 故障损坏无法修复 | | | <input checked="" type="checkbox"/> 指标落后无法使用 | | |
| | <input type="checkbox"/> 法规要求强制报废 | | | <input type="checkbox"/> 场地调整无法迁移 | | |
| | <p>该小型高压生化反应器（GRT-20D）购于 2011 年，已使用 15 年，工艺指标（压力、控温、搅拌、通气、监测、控制）全面落后，与当前科研必需的目标指标存在本质、不可弥补的差距；设备老化严重、故障频发、密封失效、无升级改造可行性、维修成本过高、存在安全隐患，已完全无法满足高压生化、厌氧发酵、有机废弃物资源化等实验要求，不具备继续使用价值，符合仪器设备报废条件，申请予以报废处理。</p> | | | | | |
| 使用人签字：  2026年4月27日 | | | | | | |

| | | | | | |
|----------------|--|-------|--------------|--------------------------------|--|
| 报废 鉴定 意见 | 须专家三名或以上，具有副高以上职称或六级以上职员 | | | | |
| | 鉴定人 | 职务/职称 | 所属单位 | 鉴定意见 主要填写：报废理由是否属实，是否满足报废要求 | 签字 |
| | 黄进刚 | 副教授 | 杭州电子科技大学 | 报废理由属实，满足报废要求 |  |
| | 翁仕龙 | 高工 | 杭州市环境保护科学研究院 | 报废理由属实，满足报废要求 |  |
| | 王璟 | 高工 | 浙江省水利河口研究院 | 报废理由属实，满足报废要求 |  |
| 部门 审批 意见 | <p>情况属实，同意报废。</p> <p>其他说明：_____</p> <p style="text-align: center;">  部门资产负责人签字（加盖部门公章） 2016 年 4 月 27 日 </p> <p style="text-align: right;"></p> | | | | |

本表仅适用于学校大型仪器设备报废申请，须一物一表填写后在部门网站公示一周。