附表二：实验室管理分工

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 房间号 | 实验室 | 负责人 | 存放设备 | 使用面积 |
| 1 | 313-314 | 热分析室 | 朱锐 | 比表面积分析仪、热重分析仪 | 80 |
| 2 | 319 | 高温室 | 朱锐 |  | 21.6 |
| 3 | 320 | 高温室 | 朱锐 |  | 21.6 |
| 4 | 321 | 天平室 | 朱锐 |  | 21.6 |
| 5 | 108 | X-射线室 | 张梅梅 | 单晶衍射仪、XPS、XRD（D8）、XRD（D2) | 118.2 |
| 6 | 110 | 接样室 | 张梅梅 |  | 39.4 |
| 7 | 203 | 理化测试中心色谱-质谱室 | 魏志文 | 高效液相色谱仪、三重四级杆液质联用仪、三重四级杆气相色谱-质谱联用仪、气相 | 121.2 |
| 8 | 205-206 | 质谱室 | 魏志文 | 液质、气质、电喷雾质谱 | 239 |
| 9 | 210 | 理化测试中心有机预处理室 | 屠蔓苏 |  | 120 |
| 10 | 315-316 | 光谱室 | 屠蔓苏 | 紫外-可见-近红外分光光度计、双光束激光拉曼光谱仪 | 80 |
| 11 | 212 | 理化测试中心无机准备室 | 宁翊 | 高通量微波消解仪 | 40.2 |
| 12 | 217 | 理化测试中心无机准备室 | 宁翊 | 凯氏定氮仪 | 37.6 |
| 13 | 118-121 | 电镜室 | 卢晗 | su8010、S-3400N、JSM6510 | 141.3 |
| 14 | 215 | 理化测试中心高温室 | 卢晗 |  | 37.6 |
| 15 | 213 | 理化测试中心光谱室 | 杜百祥 | ICP、原子荧光-液相色谱联用仪、原子吸收分光光度计 | 80 |
| 16 | 化院一楼102 | 核磁室 | 杜百祥 | 核磁共振波谱仪 |  |
| 17 | 218 | 测试中心试剂室 | 陈缜缜 |  | 21.6 |
| 18 | 312 | 无机准备室 | 陈缜缜 |  | 40.2 |
| 19 | 317 | 无机准备室 | 陈缜缜 | 纯水机 | 40.2 |
| 20 | 318 | 标准品室 | 陈缜缜 |  | 21.6 |
| 21 | 104-107 | 预留 |  |  | 484.4 |
| 22 | 111 | 技术人员办公室 |  |  | 25.6 |
| 23 | 201 | 理化测试中心办公室 |  |  | 121.2 |
| 24 | 202 | 理化测试中心样品室 |  |  | 121.2 |
| 25 | 204 | 质谱室（生物借用） |  |  | 120 |
| 26 | 207 | 预留 |  |  | 120 |
| 27 | 208 | 预留 |  |  | 37.6 |
| 28 | 211 | 中心技术人员办公室 |  |  | 29.7 |
| 29 | 214 | 理化测试中心光谱室 |  | ICPMS |  |
| 30 | 216 | 理化测试中心常规分析室 |  |  | 37.6 |
| 31 | 219 | 理化测试中心制样室 |  |  | 21.7 |
| 32 | 220 | 理化测试中心清洗室 |  |  | 21.7 |
| 33 | 301-302 | 预留 |  |  | 242.2 |
| 34 | 303 | 预留 |  |  | 120 |
| 35 | 304-305 | 预留 |  |  | 229 |
| 36 | 306 | 预留 |  |  | 120 |
| 37 | 307 | 预留 |  |  | 120 |
| 38 | 308 | 办公室 |  |  | 31 |
| 39 | 310 | 预留 |  |  | 125 |
| 40 | 311 | 中心技术人员办公室 |  |  | 29.7 |
| 41 | 322 | 中心管理办公室 |  |  | 23 |
| 42 | 323 | 中心资料室（门禁室） |  |  | 16 |
| 43 | 324 | 中心管理办公室（会议室） |  |  | 67 |
| 44 | 325 | 中心资料室 |  |  | 16 |
| 45 | 326 | 中心管理办公室 |  |  | 23 |