

# 授 权 书

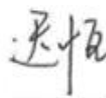
**马强 同志：**

根据你从事实验管理、科研服务工作的资格、能力和经验，以及你工作上的良好职业作风，经研究，现授权你从事下列岗位工作。

序号	工作岗位	实验管理及科研服务工作内容及范围
1	检验员 (HPLC (LC-20、LC-40)、XRD)	<p>负责检验员工作，负责 HPLC (LC-20、LC-40)、XRD 等相关设备操作、试剂和易耗品的采购申请和技术验收；负责检测样品的前处理和检测，填写原始记录；复核同岗位检测人员的检测结果，负责相关仪器的日常维护和实验室环境监控；负责 HPLC (LC-20、LC-40)、XRD 等相关检测方法的开发及验证工作，负责实施仪器期间核查计划、测量结果质量控制计划及能力验证计划；按计划参加人员培训并接受质量监督。负责上述设备相关的委托研发服务、对外培训及实验室管理。</p> <p>负责安全监督员工作。包括危化品使用、储存、废弃物管理；负责安全监督工作，配合学校及上级主管部门安全检查；</p> <p>负责设备管理工作，包括组织仪器设备的验收和状态控制，编制仪器设备档案，制定仪器设备检定/校准及期间核查计划，组织、协调和检查仪器设备的维护和保养等，负责污水处理设备管理维护。参与内审相关的活动计划与记录及内审整改。</p> <p>负责晶型鉴别样品制备，包括研磨、过筛、装样等。</p> <p>做好分工会会员的会籍管理工作；负责分工会的各项组织统计工作；抓好分工会的组织建设和思想建设；提出分工会干部和积极分子的培训计划，并协助分工会主席组织实施；协助分工会主席做好召开会员大会的组织准备工作；做好来信来访接待，接受会员和教职工代表的申诉，并向有关部门反映群众意见和要求，争取合理解决；协助分工会主席做好教代会和分工会的换届选举工作；协助党政领导和分工会主席搞好对病休、特困等教职工的慰问、补助和送温暖等工作。配合学校中心工作，结合分工会工作实际，在教职工中积极开展职业道德、精神文明和法纪教育等的宣传活动；围绕党的中心工作，积极宣传党的路线、方针、政策和对工会会员进行工会基本知识、会员权利和义务教育；深入基层调查研究，了解分析教职工的思想动态，针对教职工的思想实际，及时向学院领导和工会组织汇报，同时，提出相应的意见和建议；协助学院做好教职工“三育人”中的好人好事和其他先进事迹的宣传工作；配合学院做好重要节日和重大政治活动的宣传工作；组织好职工的文艺宣传活动；完成部门和分工会主席交办的其它工作；</p> <p>负责检测机构同行（B）、企业人员（B）等参观时的解说工作。</p>
2	方法验证人员 (HPLC (LC-20、LC-40)、XRD)	
3	安全监督员	
4	设备管理员	
5	内审员	
6	制样员	
7	开放科研管理员	
8	分工会委员（组织/宣教）	
9	解说员	

院长：（签字）

2025 年 1 月 1 日



备注

