


授 权 书

李梦雪同志：

根据你从事管理、检测工作的资格、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	管理或检测工作内容及范围
1	检验员 (酶标仪、紫外分光光度计、斑马鱼行为学评价、短期毒性试验)	<p>负责检验员工作，负责斑马鱼行为学评价、短期毒性试验、微生物实验；负责酶标仪等相关设备操作、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。</p> <p>负责斑马鱼行为学评价、短期毒性试验、微生物实验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，包括以斑马鱼为模型食品药品安全性及药效性评价委托研发服务、对外技术与科普培训。</p>
2	方法验证人员 (酶标仪、紫外分光光度计、斑马鱼行为学评价、短期毒性试验)	<p>参与化学品使用存储、废弃物处置、用电、用火、用气等安全监督工作，配合学校及上级主管部门安全检查。</p> <p>负责实习生管理工作，包括明确实习目标和职责、保障安全和健康、定期检查进度、建立反馈机制、定期培训安排、定期评估和改进顶岗实习学生管理流程。</p>
3	安全监督员	<p>负责研究院宣传橱窗(栏)的管理工作。</p> <p>参与化学品使用存储、废弃物处置、用电、用火、用气等安全监督工作，配合学校及上级主管部门安全检查。</p>
4	实习学生管理 (A)	<p>认真贯彻落实上级有关女教职工工作的方针、政策，努力提高女教职工的思想道德和文化、业务素质。针对女教职工特点进行自尊、自爱、自强、自立的思想政治教育，做好女教职工先进典型的宣传工作；护女教职工和儿童合法权益；加强女教职工的劳动保护工作；及时了解女教职工在工作、学习、生育中的困难，热心为女教职工排忧解难；协助两级工会搞好“三八”妇女节的庆祝活动。组织本部门文艺积极分子和教职工开展群众性文艺和体育活动；筹备和组织本单位教职工节日联欢活动；织本单位文艺积极分子参加两级工会主办的文体比赛、演出和体育活动；管好用好本单位购置或借用的文艺、体育器材；负责学校全民健身计划具体落实工作。</p>
5	安全监督员 (B)	
6	分工会委员 (女工/文体)	
<p>院长：(签字) </p> <p>2026年1月1日</p>		
备注		