

附件 4

实验室分级管理要求参照表

管理要求	实验室分级			
	I 级/红色级实验室	II 级/橙色级实验室	III 级/黄色级实验室	IV 级/蓝色级实验室
安全检查	学校党政主要负责人每年牵头开展不少于1次安全检查；学校主管职能部门每月开展不少于1次安全检查；二级单位每周开展不少于1次安全检查；实验室做到“实验结束必巡”	分管校领导每年牵头开展不少于1次安全检查；学校主管职能部门每季度开展不少于1次安全检查；二级单位每月开展不少于1次安全检查；实验室做到“实验结束必巡”	学校主管职能部门每半年开展不少于1次安全检查；二级单位每季度开展不少于1次安全检查；实验室做到经常性检查	学校主管职能部门每年开展不少于1次安全检查；二级单位每半年开展不少于1次安全检查；实验室做到经常性检查
安全培训	实验室安全管理人员、实验人员完成不少于24学时的准入安全培训，之后每年完成不少于8学时的安全培训（以上均含应急演练）；每年开展不少于2次应急演练（含针对重要危险源的应急演练）	实验室安全管理人员、实验人员完成不少于16学时的准入安全培训，之后每年完成不少于4学时的安全培训（以上均含应急演练）；每年开展不少于1次应急演练（含针对重要危险源的应急演练）	实验室安全管理人员、实验人员完成不少于8学时的准入安全培训，之后每年完成不少于2学时的安全培训（以上均含应急演练）；实验室每年开展不少于1次应急演练	实验室安全管理人员、实验人员完成不少于4学时的准入安全培训，之后每年根据学校实际需要安排适量的安全培训（以上均含应急演练）；每年开展不少于1次应急演练

管理要求	实验室分级			
	I级/红色级实验室	II级/橙色级实验室	III级/黄色级实验室	IV级/蓝色级实验室
安全评估	科研项目、学生课题等实验活动应进行安全风险评 估；涉及重要危险源的 实 验 活 动 应 在 二 级 单 位 备案，学校不定期抽查； 针对重要危险源制定相 应的管理办法和应急措 施，责任到人；每年开展 不少于1次针对重要危险 源的应急演练	科研项目、学生课题等实 验活动应进行安全风险评 估；涉及重要危险源的 实 验 活 动 应 在 二 级 单 位 备案，学校不定期抽查； 针对重要危险源制定相 应的管理办法和应急措 施，责任到人；每年开展 不少于1次针对重要危险 源的应急演练	科研项目、学生课题等实 验活动应进行安全风险评 估；涉及重要危险源的 实 验 活 动 应 在 二 级 单 位 备案，二级单位不定期抽 查；二级单位判断如有必 要，可临时按更高等级实 验室安全要求进行管理	科研项目、学生课题等实 验活动应进行安全风险评 估；涉及重要危险源的 实 验 活 动 应 在 二 级 单 位 备案，二级单位不定期抽 查；二级单位判断如有必 要，可临时按更高等级实 验室安全要求进行管理
条件保障	高 风 险 点 位 安 装 监 控 和必要的监测报警装置； 危化品等重要危险源存 储严格执行治安管控 或其他部门监管要求； 配备充足的专职实验室安 全管理人员；配备必要 的个体防护设备设施	高 风 险 点 位 安 装 监 控 和必要的监测报警装置； 危化品等重要危险源存 储严格执行治安管控 或其他部门监管要求； 配备充足的专职实验室安 全管理人员；配备必要 的个体防护设备设施	在 重 要 风 险 点 位 安 装 监控和必要的监测报警装 置；配备充足的兼职实 验室安全管理人员；配备 必要的个体防护设备设施	配 备 必 要 的 兼 职 实 验 室安全管理人员；配备必 要的个体防护设备设施