附件1

**高校教学实验室危险化学品安全管理自查报告**

学校名称：

教学实验室安全管理职能部门：

教学实验室安全管理职能部门负责人：

教学实验室安全管理职能部门联系人/联系电话：

教学实验室安全管理职能部门联系人电子邮箱：

年 月 日

**自查报告编写提纲（限5000字以内）**

一、教学实验室危险化学品安全管理基本状况

（一）教学实验室基本情况。

简要描述本校教学实验室发展基本情况（含教学实验室数量、面积、仪器设备、人员、教学任务等）。

（二）危险化学品年度采购、使用和存储的基本情况。

简要说明本年度所属高校危险化学品采购和存储底数，特别是剧毒、爆炸品、易制毒、易制爆等管控类化学品的常用品种及采购、使用和存储的基本情况。是否发生涉及危险化学品的安全事故，并说明具体情况

二、教学实验室安全管理机制建设和实际运行情况

（一）教学实验室安全管理责任体系建设情况。

（二）教学实验室安全管理制度建设情况。

（三）教学实验室危险化学品安全管理制度及操作规范建设与实际运行情况。

三、教学实验室安全培训、教育与准入落实情况

（一）教学实验室安全培训、教育开展情况。

（二）教学实验室危险化学品相关教育和技能培训情况等。

（三）教学实验室安全准入制度建设与实际落实情况等。

四、教学实验室危险化学品等危险源管理体系与实际运行情况

教学实验室危险化学品全生命流程管理机制的建设与运行情况，安全管理台账建设情况，主要危险源和高危风险点的监管与防控情况。

五、教学实验室安全设施与个人防护的配置与保障体系建设情况

教学实验室安全设施及个人防护器材的配置情况，高危化学品使用、存储重点部位自动监控、防火防爆设施设备建设情况，经费保障情况等。

六、教学实验室安全演练与应急能力建设情况

教学实验室危险化学品安全应急工作涉及的预案管理、应急演练、指挥协调、遇险处理、事故救援、整改督查等工作情况。

七、教学实验室安全检查与隐患整改情况

教学实验室危险化学品安全专项检查、风险分级和隐患整改情况。

八、教学实验室危险化学品安全管理工作的典型经验