

中国药科大学部门函件

理学院〔2023〕16号

关于印发《中国药科大学理学院教学、科研项目安全风险评估管理规定》的通知

各单位：

《中国药科大学理学院教学、科研项目安全风险评估管理规定》已经学院党政联席会议研究通过，现予印发，请遵照执行。



中国药科大学理学院教学、科研项目 安全风险评估管理规定

第一条 为加强学院教学、科研项目的安全管理和风险防控，确保教学、科研工作的安全、有序开展，切实保障教职工及学生的人身、财产安全，根据《中华人民共和国安全生产法》《危险化学品安全管理条例》《中国药科大学实验室安全和环境保护工作管理办法》等文件，结合学院教学、科学实验实际情况，制定本规定。

第二条 教学项目安全风险评估对象：所有依托学院各系、中心各类实验平台开展的教学改革项目，且在确定的实验室内开展，有明确的实验室房间号、责任人和安全负责人，并严格按照《中国药科大学实验室安全和环境保护工作管理办法》进行管理。

第三条 科研实验安全风险评估对象：所有依托学院各系、中心各类实验平台开展的科研项目，包括纵向科研项目、横向科研项目，且在确定的实验室内开展，有明确的实验室房间号、责任人和安全负责人，并严格按照《中国药科大学实验室安全和环境保护工作管理办法》进行管理。

第四条 本规定所称教学、科研项目风险主要指教学、科研项目中涉及的危险因素，包括危险化学品、特种设备、加热设备、低温设备、气瓶、病原微生物、危险化学反应、放射性装置（含辐射源）等。

第五条 本规定对教学、科研项目安全风险评估的内容主要包括：风险类别、项目负责人、风险防控措施。

第六条 教学、科研项目安全风险评估流程：项目负责人申请立项时，需如实填报教学、科研项目安全风险评估自查表（见附件），内容包括项目情况、项目实施过程中安全风险点类别及描述等，并对风险等级进行自评，同时根据自评风险等级组织专家评估。

第七条 项目负责人是教学、科研项目的第一责任人，需对教学、科研项目进行危险源甄别，安排专人进行实验实施过程中的安全自查，并在项目完成时记录到相关报告中，以备相关部门检查。

1.无涉危因素，承诺内容属实后将自查表交理学院备案即可。

2.有涉危因素，项目负责人需描述危险源信息及制定风险防控措施，并根据初步自评风险等级，由项目组自行组织专家评估：

（1）风险等级为无或风险小而可控的项目，承诺内容属实后将自查表交理学院备案；

（2）风险等级为大的项目，请项目组根据风险实际情况组织专家评估，在自查表“专家组评估意见”一栏填写评估意见并签字，将自查表交理学院、科学技术处、实验室与设备管理处备案存档。

第八条 理学院是教学、科研项目安全管理工作主要负

责人，对本单位教学、科研项目安全管理工作负重要领导责任，也对本单位教学、科研项目安全管理工作起着监督和指导职责。

第九条 对违反本规定，未经风险评估而开展的教学、科研项目的，对项目负责人和相关责任人视情节给予处分。

第十条 对在风险评估工作中弄虚作假、故意隐瞒的，列入学术诚信问题的人员名单，取消项目申报资格。

第十一条 对存在违规购置、使用涉危物品等违反《中国药科大学理学院实验室安全和环境保护工作管理办法》等办法行为的教学、科研项目，停止经费报销。

第十二条 对存在涉嫌违纪行为的，有关材料移交学校纪检监察部门；涉嫌违法的，移交司法机关。

第十三条 本规定由理学院负责解释，自公布之日起施行。

附件：

中国药科大学理学院教学科研项目安全风险评估自查表

项目名称			
项目负责人		负责人手机	
所在二级单位		项目起止时间	
项目类别	<input type="checkbox"/> 教学项目 <input type="checkbox"/> 纵向项目 <input type="checkbox"/> 横向项目	实验场所地址 (具体到房间号)	
项目所在实验室名称		实验室安全负责人	
风险类别	<input type="checkbox"/> 无涉危因素		
	<input type="checkbox"/> 有涉危因素，请勾选以下风险类： <input type="checkbox"/> 危险化学品 (<input type="checkbox"/> 易制毒化学品 <input type="checkbox"/> 易制爆化学品 <input type="checkbox"/> 剧毒化学品 <input type="checkbox"/> 麻醉品 <input type="checkbox"/> 精神药物 <input type="checkbox"/> 其他危化品) <input type="checkbox"/> 特种设备 <input type="checkbox"/> 加热设备 <input type="checkbox"/> 低温设备 <input type="checkbox"/> 气瓶 <input type="checkbox"/> 病原微生物 <input type="checkbox"/> 危险化学反应 <input type="checkbox"/> 放射性装置 (含辐射源) <input type="checkbox"/> 其他		
如有涉危因素	请描述：危险源信息 (种类、品名、性质等) 及风险防控措施 (可附页)		
	风险等级： <input type="checkbox"/> 无风险 <input type="checkbox"/> 风险小而可控 <input type="checkbox"/> 风险大		
【如有涉危因素，且风险等级为大，由项目组根据风险实际情况组织专家评估】 专家组评估意见： <p style="text-align: center;">专家组 (签字)：_____</p> <p style="text-align: right;">_____ 年 月 日</p>			
【请项目负责人亲自抄写以下承诺】 本人承诺上述内容属实，且严格按照相关项目、实验室管理规定执行管理。若与事实不符，一切责任由项目负责人承担。 <p style="text-align: right;">项目负责人 (签字)：_____ 年 月 日</p>			

注：1. 风险等级为无或风险小而可控的项目，自查表一式2份，由项目组、理学院备案存档。

2. 风险等级为大的项目，自查表一式4份，由项目组、理学院、科学技术处、实验室与设备管理处备案存档。

