

## 附件 1

山西财经大学实验室建设与改造安全风险审核表			
一、实验室基本信息			
实验室地理位置	_____校区_____楼_____室		
实验室建设类型	<input type="checkbox"/> 新建	<input type="checkbox"/> 改建	<input type="checkbox"/> 扩建
实验室负责人		联系电话	
所属单位名称		实验室用房面积	
二、项目建设与改造的必要性			
1、实验室建设的必要性 (填写项目背景以及必要性)			
2、现有实验条件 (填写实验室现有情况)			
3、建成后预期效果 (填写实验室建成后所要达到的环境条件)			
三、实验室建设信息			
1、规划设计 (需另附场地布局图,例如实验台、通风橱、上下水等设施的位置)			
2、配套设施建设 (填写水、电、暖气、消防、网络等设施情况,是否还需要改造,以及其他设施,如紧急喷淋等)			
3、仪器装备建设			
四、主要危险源及风险防控措施			
序号	主要危险源	拟采取的防控措施 (从硬件设施、管理制度、操作规程、管理台账、防护措施、应急预案等方面阐述)	

1		
2		
3		
五、安全审核		
<p>实验室负责人承诺：</p> <p>本人对实验室存在的风险进行全面分析评估，保证填写内容真实、准确、完整，并认真落实学校实验室安全管理制度，防控风险，消除隐患，确保安全。</p> <p>实验室负责人签字：_____ 年 月 日</p>		
评估专家 意见	<p>（专家人数不低于3人，可以邀请校内或校外有相关领域或相似项目经验的专家进行评估）</p> <p>签名：_____ 年 月 日</p>	
学校实验室 建设工作 领导小组	<p>审核意见：</p> <p>（单位公章）</p> <p>签名：_____ 年 月 日</p>	
备注		

填表说明：

1. 主要危险源和拟采取的防控措施：实验室不涉及危险源时，请在相应栏目中填写“无”；表格不够时，请自行添加。
2. 此报告一式三份，项目负责人、实验室所属部门、实验实训中心各留存一份，复印有效。