

关于“项目安全风险评估”审批功能上线的通知

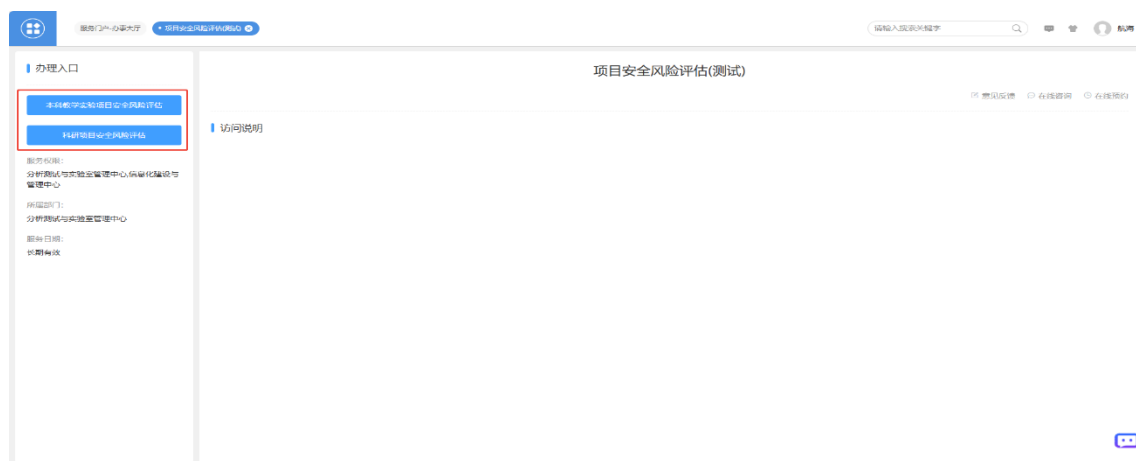
各单位、各部门：

为进一步落实基层减负要求，解决师生在项目安全风险评估过程中遇到的多次往返和多部门盖章审批的困扰，分析测试与实验室管理中心会同信息化建设与管理中心，在办事大厅推出了“项目安全风险评估”的线上审批服务。该服务现已开运行，即日起全校所有的《本科教学实验项目安全风险评估表》和《科研项目安全风险评估表》改为线上审批，详细操作步骤如下：

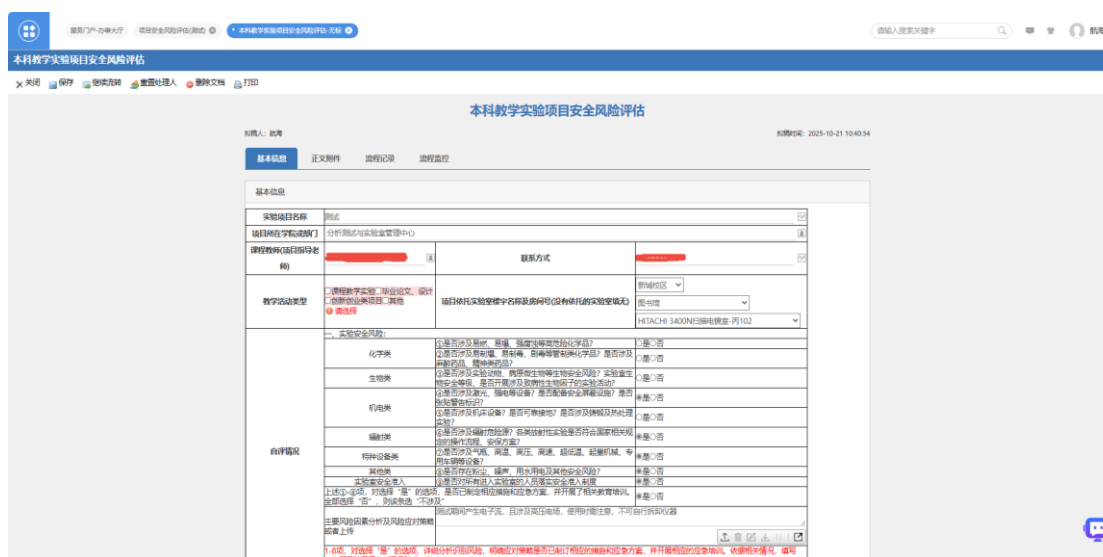
1. 登录办事大厅，在“办事大厅”中点击“项目安全风险评估”



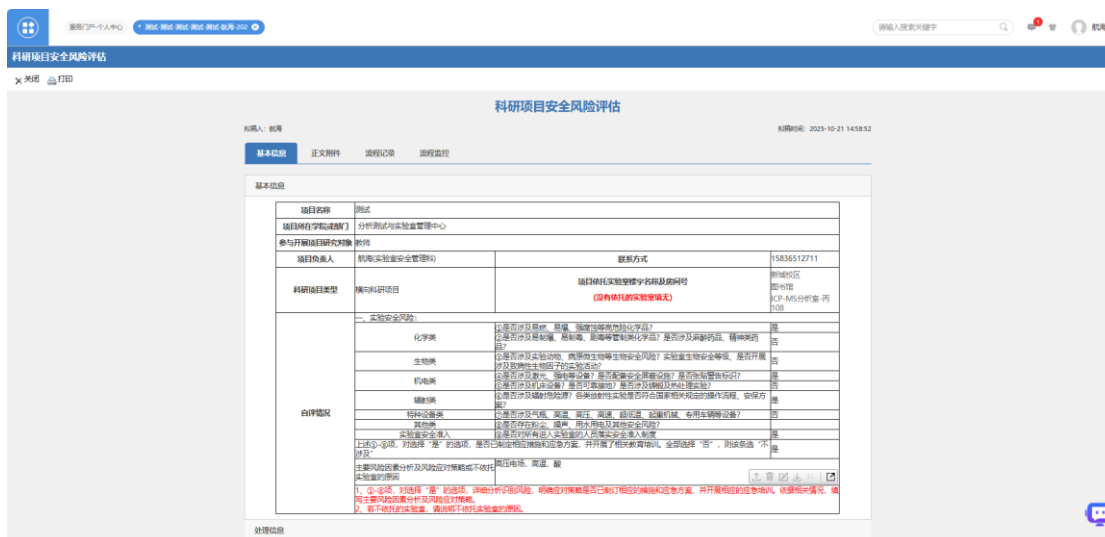
2. 选择本科教学实验项目或科研项目安全风险评估；



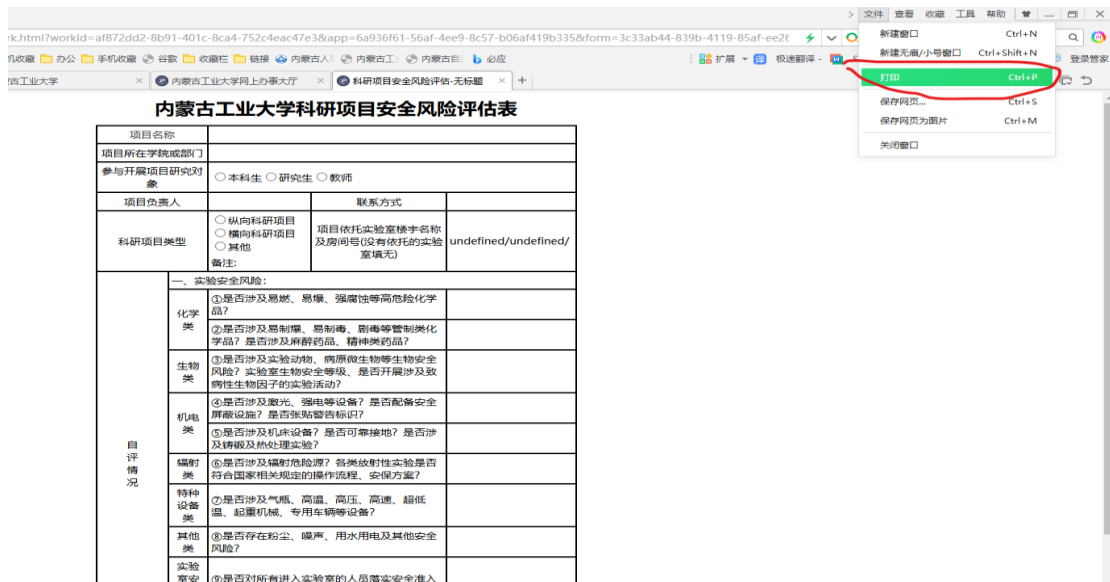
3. 在表格中填写对应信息，点击继续流转，将流转到项目申请人员。（注所申请的项目如果不依托本校实验室须在“主要风险因素分析及风险应对策略或不依托实验室的原因”栏注明原因，如项目在室外或其他单位进行，也需对风险源进行分析辨别，写明可能风险点及相应风险应对措施。相关的风险应对措施内容较多时，可编辑为文件在该栏目上传）



4. 项目申请人员审核无问题后点击继续流转，按照审批流程逐级审批，审批结束后项目申请人可打印相应的《项目安全风险评估表》。



5. 在办事大厅-个人中心-已办中可打印安全风险评估表



内蒙古工业大学科研项目安全风险评估表

项目名称			
项目所在学院或部门			
参与开展项目研究对象	<input type="radio"/> 本科生 <input type="radio"/> 研究生 <input type="radio"/> 教师		
项目负责人	联系方式		
科研项目类型	<input type="radio"/> 纵向科研项目 <input type="radio"/> 横向科研项目 <input type="radio"/> 其他	项目依托实验室楼宇名称及房间号(没有依托的实验室填写)	undefined/undefined/
自评情况	一、实验安全风险：		
	化学类	①是否涉及易燃、易爆、强腐蚀等危险化学品？	
	生物类	②是否涉及易制毒、易制爆、剧毒等管制类化学品？是否涉及麻醉药品、精神类药品？	
	机电类	③是否涉及实验动物、病原微生物等生物安全风险？实验室生物安全等级、是否开展涉及致病性生物因子的实验活动？	
	辐射类	④是否涉及激光、强电等设备？是否配备安全防护设施？是否张贴警告标识？	
	特种设备类	⑤是否涉及机床设备？是否可靠接地？是否涉及焊接及热处理实验？	
	其他类	⑥是否涉及辐射危险源？各类放射性实验是否符合国家相关规定的操作流程、安保方案？	
	实验类	⑦是否涉及气瓶、高温、高压、高速、超低温、起重机械、专用车辆等设备？	
实验类	⑧是否存在粉尘、噪声、用水用电及其他安全风险？		
实验类	⑨是否对所有进入实验室的人员落实安全准入		

6. 在浏览器中找到打印键（图例为 360 浏览器）



分析测试与实验室管理中心

2025 年 10 月 31 日