

材料学院危险废弃物申报系统使用说明

1. 系统登录

危险废弃物申报系统为实验室综合管理系统的两个功能，在综合管理系统登录。

登录地址：<http://msl.xust.cloud/Data/Client/login>

综合管理系统的使用手册下载地址请参阅：

<https://clxy.xust.edu.cn/info/1055/2308.htm>

2. 系统功能

登录后与危险废弃物相关的功能为：

 实验场所 对科研实验场所信息建立动态台帐 点击进入 →	 危废生产 危险废弃物生产情况申报 点击进入 →	 危废入库 危险废弃物入库申请 点击进入 →
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2.1 实验场所

危险废弃物的登记必须记录实际生产所在的实验场所，点击进入后可查询当先系统所登记的学院实验场所：

实验场所

我的实验场所						
雁塔校区						
#	编号	名称	房号	面积	类型	应急联系人
应急电话						

点击『**我的实验场所**』可以查看、修改和删除自己登记的实验场所：

我的实验场所列表

申报我的实验场所						
编号	名称	房号	面积	安全员	操作	
1110212108B	材料分析测试实验室 (2)	临潼校区骊山校园12#教学楼108西	88.7	师玉璞	安全设施	修改 废弃
1110212110A	材料物理性能实验室 (1)	临潼校区骊山校园12#教学楼110东	60.3	师玉璞	安全设施	修改 废弃
1110212110B	材料物理性能实验室 (2)	临潼校区骊山校园12#教学楼110西	60.3	师玉璞	安全设施	修改 废弃

点击『**申报我的实验场所**』可以录入自己的实验场所：

填报实验场所

名称	类别		
<input type="text" value="请填写实验场所的全称"/>	<input type="text" value="本科实验室"/>		
所在校区	所在校园	建筑物	
<input type="text" value="请选择"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
房间号	方位	面积	所属专业
<input type="text" value="输入半角数字字母，请勿包含符号"/>	<input type="text" value="整套"/>	<input type="text" value="请填写半角数字"/>	<input type="text" value="材料科学与工程"/>
安全管理员姓名	安全管理员身份	安全管理员电话	安全管理员有效期至
<input type="text" value="请填写实际安全管理员姓名"/>	<input type="text" value="教师"/>	<input type="text" value="请填写半角数字"/>	<input type="text"/>
<input type="button" value="提交"/>			

其中每一个条目都必须选择或者填写。

2.2 危废生产

危废生产是危废产生的必要记录，根据学校文件要求，必须在危废产生的第一时间做好生产记录。

点击进入危废生产后可以看到自己的危废生产记录：

生产记录

新建生产记录						
#	名称	存储容器	生产日期	生产人	状态	操作
1	过期药品/固体	500.00ml玻璃器皿1个	2021-05-28	师玉璞	已经入库	查看
2	废旧试剂瓶/固体	2000.00ml纸箱1个	2021-05-28	师玉璞	已经入库	查看
3	/	500.00ml玻璃器皿1个	2021-05-26	师玉璞	本地存储	修改 删除
4	/	2000.00ml纸箱1个	2021-05-26	师玉璞	入库审核	查看

点击『新建生产记录』可以录入新的生产记录：

填报危险废弃物生产记录

废弃物名称*	废弃物编号*	废弃物来源*
废液/液体	1. 一般有机废物	教学实验
危害性		
<input type="checkbox"/> 有毒 <input type="checkbox"/> 剧毒 <input type="checkbox"/> 强酸 <input type="checkbox"/> 强碱 <input type="checkbox"/> 腐蚀 <input type="checkbox"/> 挥发 <input type="checkbox"/> 刺激性 <input type="checkbox"/> 强氧化 <input type="checkbox"/> 易燃 <input type="checkbox"/> 易爆 <input type="checkbox"/> 感染 <input type="checkbox"/> 致病 <input type="checkbox"/> 污染		
重量 (g) *	数量*	
填写实际称重重量	填写实际计量数值，液体单位ml，固体单位g，试剂瓶单位个	
容器类型*	容器容量 (ml) *	容器数量 (个) *
玻璃器皿	填写容器的最大容量	填写容器的实际个数
实验场所*	生产人*	生产时间*
临潼校区/骊山校园/12#教学楼/108 /西/材料分析测试实验室 (2)	实际生产人姓名	请填写废弃物实际产生日期
备注		
有利于自己记忆的备注信息		
存证照片 (请上传图片格式文件) *		
浏览... 未选择文件。		提交

请合理填写（或选择）相应的条目，所有条目都必须选择或者填写。照片请上传图片格式。

2.3 危废入库

危废在个人实验室无法存放需要存入学院两校区暂存库时，请在此栏目下填写入库申请。

点击进入危废入库后，可以看到个人申请的处置情况：

入库记录

新建入库申请					
#	标题	暂存库	申请日期	状态	操作
1	《材料力学性能》实验课产生的危险废弃物	实验教学中心暂存库	2021-05-28	已经入库	查看
2	毕设完成	实验教学中心暂存库	2021-05-26	正在审核	查看

点击『新建入库申请』可以提交一条新的入库申请：

填报危险废弃物入库申请

申请标题*

《有机化学》实验室产生

暂存库房*

实验教学中心暂存库

危险废弃物生产记录*

#	名称	存储容器	生产日期	生产人
<input checked="" type="checkbox"/>	/	500.00 ml玻璃器皿1个	2021-05-26	师玉璞
<input checked="" type="checkbox"/>	废液/液体	1000.00 ml玻璃器皿1个	2021-05-30	师玉璞

备注

《有机化学》实验室产生，实验课已经结束，需要入库。

存证照片 (请上传图片格式文件) *

浏览... 1.jpg

提交

需要填写申请标题，选择暂存的库房，选择尚未入库的危废生产记录和上传要入库危废包装情况照片并提交。

入库记录

新建入库申请

#	标题	暂存库	申请日期	状态	操作
1	《有机化学》实验室产生	实验教学中心暂存库	2021-05-30	尚未提交	<div>提交修改删除</div> <div>查看</div>
2	《材料力学性能》实验课产生的危险废弃物	实验教学中心暂存库	2021-05-28	已经入库	<div>查看</div>
3	毕设完成	实验教学中心暂存库	2021-05-26	正在审核	<div>查看</div>

此时可以修改、删除或查看申请，如过申请无误，请点击「提交」，正式提交给库房管理员。

入库记录

新建入库申请

#	标题	暂存库	申请日期	状态	操作
1	《有机化学》实验室产生	实验教学中心暂存库	2021-05-30	正在审核	<div>查看</div>

库房管理员会核实危废的情况，并处理申请，请关注申请状态，

并查看管理员留言。

入库记录

					新建入库申请
#	标题	暂存库	申请日期	状态	操作
1	《有机化学》实验室产生	实验教学中心暂存库	2021-05-30	审核通过	查看

点击可以「查看」详细情况：

危险废弃物入库申请

申请标题

《有机化学》实验室产生

暂存库房

实验教学中心暂存库

危险废弃物生产记录

#	名称	存储容器	生产日期	生产人
1	/	500.00 ml玻璃器皿1个	2021-05-26	师玉璞
2	废液 /液体	1000.00 ml玻璃器皿1个	2021-05-30	师玉璞

备注

《有机化学》实验室产生，实验课已经结束，需要入库。

存证照片



管理员留言

#	管理员姓名	留言时间	留言内容
1	师玉璞	2021-05-30 00:05	请于6月1日将危废送至12-407暂存。

返回

请按照管理员留言上交危废。