气瓶采购线上审批流程

一、采购申请(实验室安全责任人、老师操作)

1.登录南京航空航天大学实验室安全综合管理系统,选 择**危险源平台**。

快速入口					^
基础平台	危險遵平台	安全检查平台	我的		
相积版况				東部 ジェント	^

2.点击左侧栏目: 气瓶管理,选择**气瓶备案**,点击右侧 **气瓶使用登记**。按要求填写相关内容,完成后保存即可。

	当时10日: 具造物は、人物物は、
首页	
化学品管理 ~	
- 1995年 - 1995880000000000000000000000000000000000	
气感管理	+ ### 气感的限制过 7 号出
气瓶备室	口操号 介紙完型 介紙 聚碼 軟型 预计预用时间 物温化学品化化品 世知完 所采用时间 副作 前行
备室审批	< 共0条 10級項 ~ < 1 > 都在 1 耳
9) : at	
5 5	고바(건말: ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
学品管理 瓶管理	→ * 記録: - 1 + *:汀単句: 2025010893877
气瓶管理	采购方式
气质偏寂	* 采购方式:
备赢审批	派 标准备
	* 介頭英聖: 〇 舉一叫体 〇 混合叫体
	AND THE TRANSPORT THE PARTY OF

3.学院、学校审批通过后可在**气瓶备案**处查看下载**气瓶** 使用登记表。

619478.4.1													Q 菜单甜麦	A NEWR-BILL	USF (m
=	当前位置: 气感管理 > 1	气积弱变													
首页	90		52	∱≣#2		介置	980	学品情化品	24:0	92 00		CHO	臺灣的利用地		
	就至孝院		的输入/透明/所加	\$\$ × 〕 [消速8	的感觉和) () () () () () () () () () () () () ()	介质 御	· #REASE		请送招募意状态	◇ ○ 清細入熟定人	Q 请输入订9	的 兼當开始时间	-	
化学品管理	基素时间成束	820	和开始	國23萬美國東		供应用		我跟亲亲							
气肠管理	10 \$\$\$\$\$\$\$\$		Romania	- 11 (2010)	50R	清龍入法探州法理	的	- 第 达 印刷机中源							
气影管理													+ 833	-GENERATED	2 専出
	(T#9	介质类型	介紙	规格	2003	预计使用时间	普遍化学品念化品	曾制英	所属房间		基本人	备编时间	深作		
气肠黄癜	2025010890494	\$(#	80,884,851/%	40 L	1		危化品	-	明故密绘区-MAG9	/9号楼-本楼区-3层-319	統爆争- 13585206798	2025-01-06 11:49:39	808	E \$~	
备器审批	4												共1条 10条页 資情	前往	▶ 1 页

二、采购审批(学院安全管理员)

采购人提交气瓶采购申请后,学院安全管理员企业微信 将收到提醒,可前往实验室安全综合管理系统审批。

手机端:登录实验室安全管理平台,点击气瓶备案审批进行

日期四 1419 ● 前総丰提交的气瓶备案备案审 批提醒"氢"液化的""备案待审 批,请前往实验室安全管理平 台进行审核。[实验室安全综合 管理系统-国资处] 正期四 17:03 星期四 17:03 年期四 17:03 化学品 (公式) 化合义 化学品 (公式) 化合义 </th <th>4</th> <th></th> <th>:</th>	4		:
		日期四 14:10	10 F
 ◆ 全 检 着 於 常 表 定 (定 い 2 空 空 全 管 理 平 台 进 行 审 核。 [字 い 2 空 空 全 管 空 平 台 进 行 审 核。 [字 い 2 空 空 空 全 空 会 全 管 で 代 理 級 で (作 理 & (作 理 (作 理		<u> </u>	BELA
Aby Hist CA BEAT 台进行审核。[实验室安全综合 管理系统-国资处] 星期四 17:03 您的用印申请已通过 2025年01月02日 用印申请流程已通过,请携带用印材料到明故 宮校区行政楼900室党政办公室办理。 详情 次的用印申请已通过 2025年01月02日 用印申请流程已通过,请携带用印材料到明故 宮校区行政楼900室党政办公室办理。 详情 ·	9	肖稔丰提交的气瓶备案备案审 批提醒"氩"液化的""备案待审 批 请前往实验室安全管理平	ANP6198
 		台进行审核。[实验室安全综合管理系统-国资处]	111前午0前
 の的用印申请已通过 2025年01月02日 印申请流程已通过,请携带用印材料到明故 官校区行政楼900室党政办公室办理。 详情 の的用印申请已通过 びの的用印申请已通过 がが がの が が が が が が が が が が が が が び び が が が が が が ど び		星期四 17:03	
详情 > 您的用印申请已通过 2025年01月02日 用印流程已通过,请打印纸张用印申请单到明 故宫校区行政楼900室用印 详情 >	1 2 1 1 1	&的用印申请已通过 :025年01月02日 目印申请流程已通过,请携带用印材料到 宫校区行政楼900室党政办公室办理。	明故
您的用印申请已通过 2025年01月02日 用印流程已通过,请打印纸张用印申请单到明 故宫校区行政楼900室用印 详情	ì	羊情	>
您的用印申请已通过 2025年01月02日 用印流程已通过,请打印纸张用印申请单到明 故宫校区行政楼900室用印 详情 >			
详情 > 28 户 6	1 2 月 さ	&的用印申请已通过 :025年01月02日 目印流程已通过,请打印纸张用印申请单 女宫校区行政楼900室用印	到明
	ì	羊情	> 38

PC 端: 登录实验室安全管理平台,选择**危险源平台,**点击 左侧栏目: 气瓶管理,选择**气瓶备案审批**进行审批。

首页		普遍化学品/危化品	管制类	介质		介质类型		音変人		备实状态		
	- 1	请选择危化品分类 ~	请选择管制类 >	请选择存	放介质	请选择:	介质类型 ~	Q 请输入	备室人	请选择备室状态	~	
化学品管理	ř	查询 重置										
气瓶管理	^	已选择0 取消选择批	量通过 批量拒绝									
气瓶管理	- 1	订单号		介质类型	介质	规格	数量	预计使用 时间	危化品/普通化学	7₽	操作	
气瓶备案	- 1	2025010890494	1	单一气体	氮[液化 的]/%	40 L	1		危化品	详情	通过拒绝	
气瓶备案确认		x						# 4 5	10 tr (TE			
备案审批								共工家	10%7/24 V		/ 制住 1 贝	
备案审批流程												