

实验室安全教育 培训系统-用户端

V1.0

2024.09.30

1、访问地址

系统有三种访问方式：

- (1) PC用户端，用户浏览器地址栏输入：<https://labsafe.nuaa.edu.cn>，通过登录成功后可访问；
- (2) I南航APP，搜索“实验室安全教育”应用，点击可访问；
- (3) 微信公众号搜索“南航国资”，关注成功后可访问 技术安全 > 准入培训，点击可访问；



2、PC用户端

1、热门项目，即当前用户已参加的项目记录，点击可查看详情进入学习；项目中可包含在线课程或在线考试信息；

2、热门课程，即学生可见设置为推荐类型的课程数据；点击可查看课程信息，可在线文档、视频和音频等内容学习；

3、政策学习，即政策学习材料，学生可查看最新政策文档。

南京航空航天大学 国有资产管理处 节能管理办公室

首页 项目 课程 政策学习 个人中心

管理平台 测试账号1

实验室安全

细心、精心、责任心

热门项目

更多

国有资产管理处 节能管理办公室

实验室安全准入

实验室安全准入考核
共 2 个任务

热门课程

更多

国有资产管理处 节能管理办公室

实验室安全教育培训

实验室安全第一课

国有资产管理处 节能管理办公室

实验室安全教育培训

实验室安全专题学习

政策学习

更多

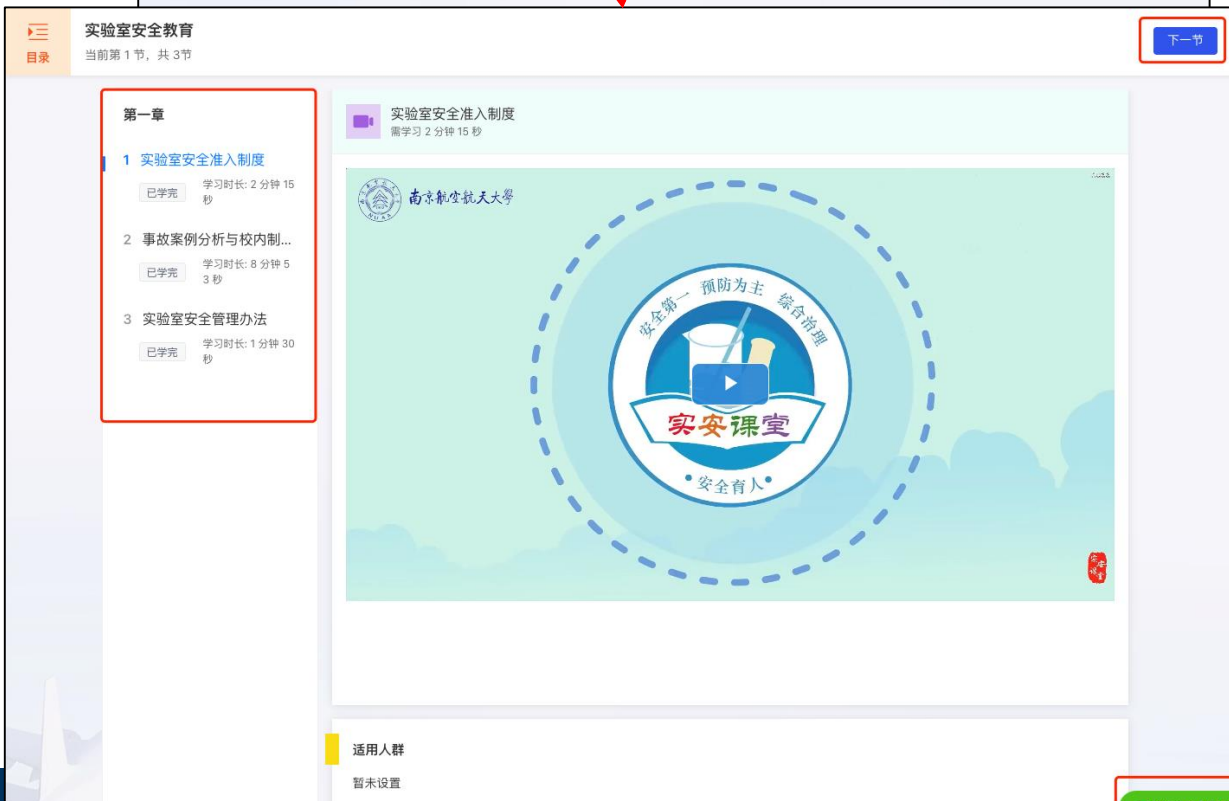
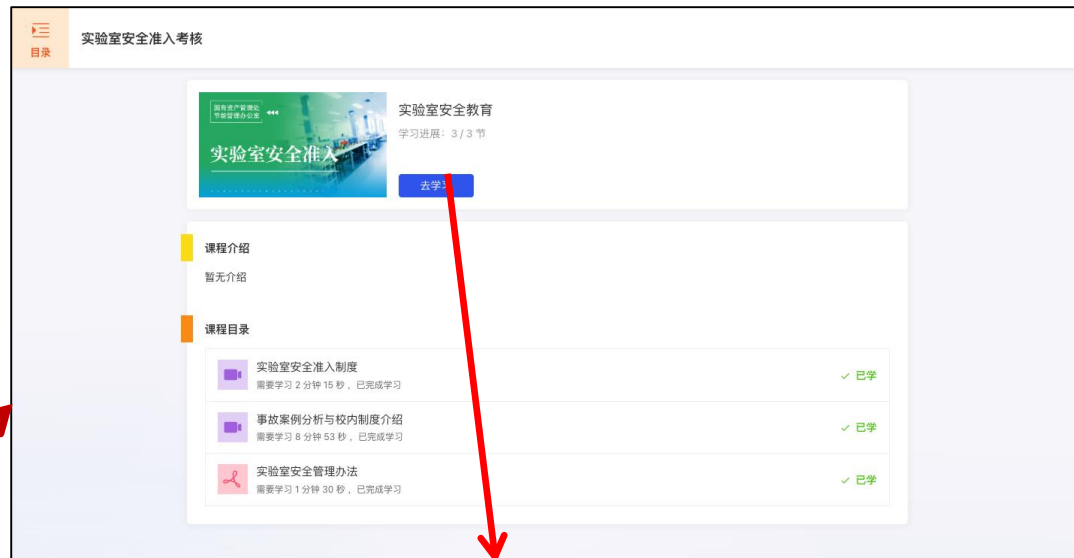
- 教育部办公厅关于印发《高等学校实验室安全规范》的通知 (浏览量: 39) 2024-09-13 11:28:16
- 《实验室安全准入实施细则》 (浏览量: 31) 2024-09-13 11:16:50
- 实验室安全管理办法 (浏览量: 19) 2024-09-10 14:57:32

3、项目信息 + 课程学习

1、项目信息包括项目基本信息，项目介绍和任务列表，其中任务列表可包含在线课程和考试；

2、可点击【进入任务】查看任务详细信息；如果任务是课程则可以查看课程基本信息、课程介绍和课程目录，可点击【去学习】在线学习课程；

3、在课程详情页，可点击去学习开始正式学习，学习过程中系统自动计时判断是否完成；



4、项目 > 在线考试

1、在项目详情页，点击任意任务，如果任务是考试则可以查看考试信息，包括考试基本信息考试介绍，可查看【答题记录】或【去答题】，去答题需要在线签署姓名，提交后才能参加考试

The screenshots illustrate the following steps:

- Task List:** The user navigates to the '实验室安全准入' (Laboratory Safety Admission) task in the project details.
- Exam Introduction:** The user views the exam details, including the title '实验室安全准入考试' and the duration '共 50 题'.
- Go to Exam:** The user clicks the '去答题' (Go to Exam) button, which prompts a signature confirmation.
- Exam Results:** After completing the exam, the user views the results page, which shows a score of 90 and the exam details.
- Exam Questions:** The user can view the list of questions, such as: "关于操作3吨以上电动起重机械的规定下列描述正确的是 ()。" and "使用 () 的钢瓶, 操作者的双手、手臂及工具等不得沾染油脂。"

5、在线课程

- 1、点击菜单【课程】可查看当前用户所有可见课程，课程分为必修课和选修课；
- 2、可点击任意在线课程进入学习；

The image displays a sequence of three screenshots from an online learning platform, illustrating the process of navigating to and starting a course. The platform's interface is in Chinese and features a dark blue header with navigation links like '首页', '项目', '课程', '政策学习', and '个人中心'. The main content area is divided into sections for '推荐课程' (Recommended Courses) and '发现课程' (Discover Courses). A red arrow points from a course card in the '发现课程' section to a detailed course page. Another red arrow points from the '课程目录' (Course Table of Contents) on the detailed page to a video player. The video player shows a video titled '事故案例分析与校内制度介绍' (Accident Case Analysis and Introduction to Campus Regulations) with a play button overlay. The video player includes a progress bar, a '下一节' (Next Lesson) button, and a '课程介绍' (Course Introduction) section. The bottom right corner of the video player shows a timer: '本课还需学习: 00:02:24'.

推荐课程

发现课程

课程介绍

课程目录

实验安全第一课

第一章：实验安全提示

第二章：化学安全

第三章：特种设备安全

第四章：辐射安全

事故案例分析与校内制度介绍

国有资产管理处
节能管理办公室

事故案例分析与校内制度介绍

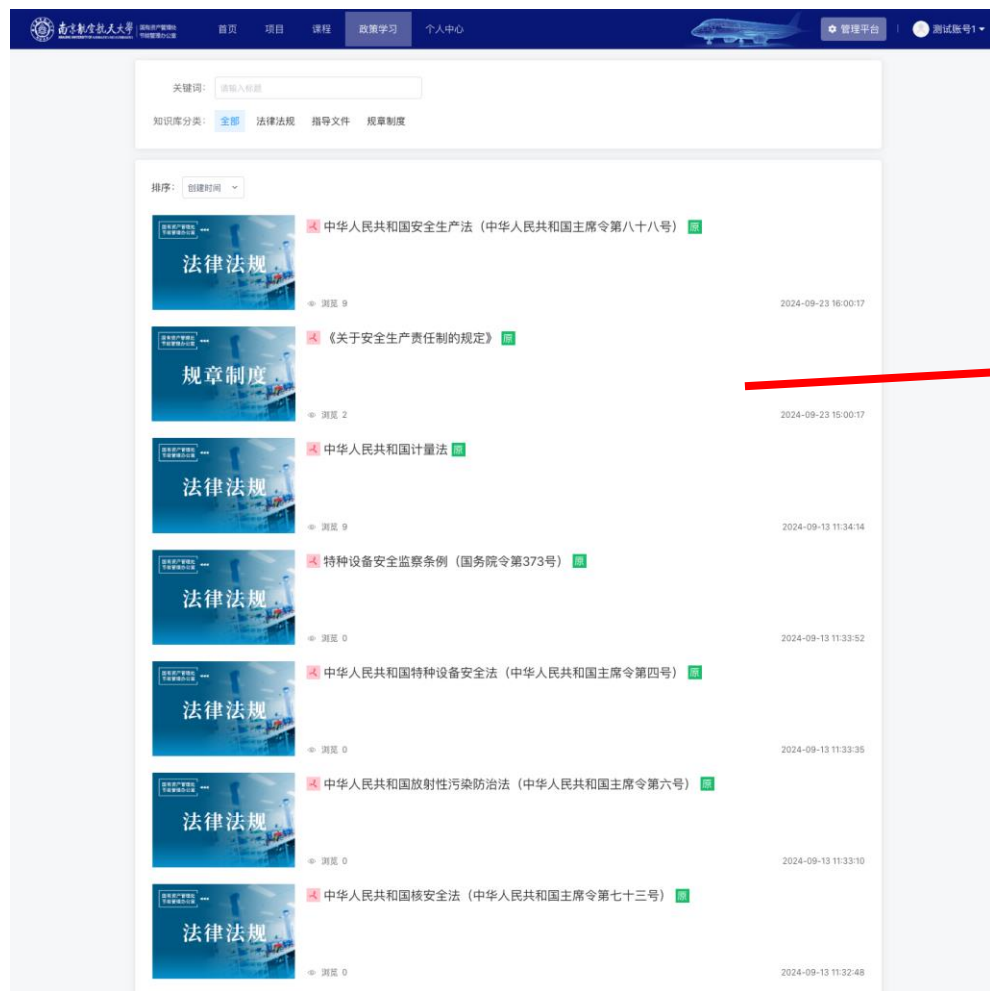
适用人群
暂未设置

课程介绍
暂无介绍

本课还需学习: 00:02:24

6、政策学习

点击菜单【政策学习】可查看当前用户所有政策信息，可点击查看政策文档；



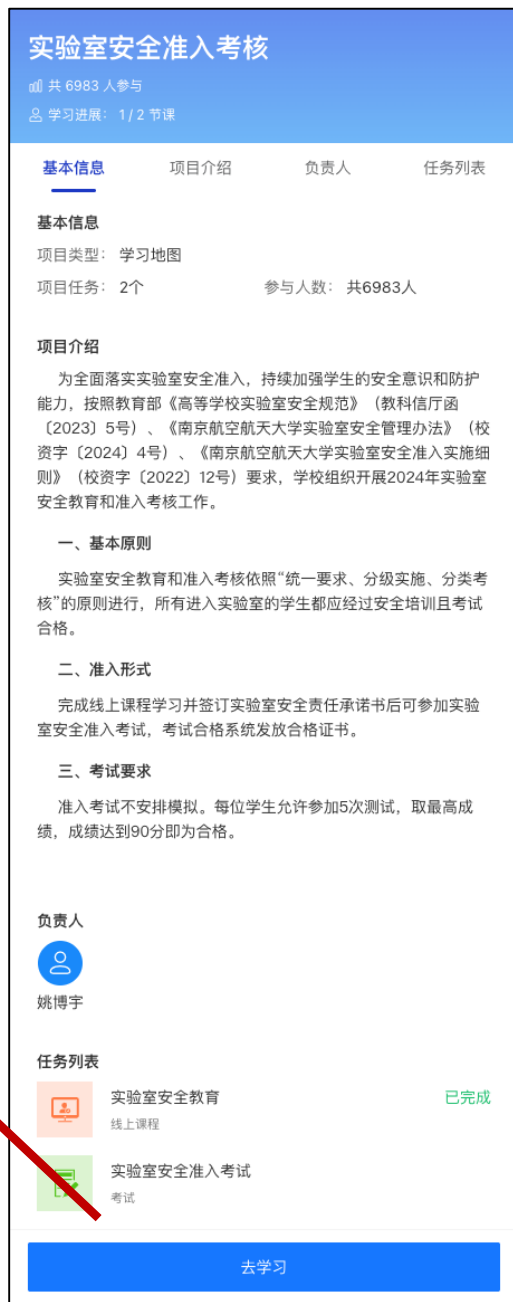
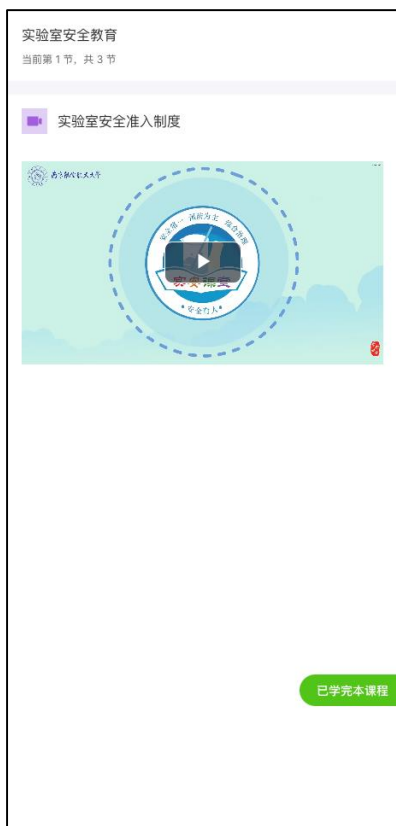
7、移动端（工南航和微信）

移动端首页包含热门项目、推荐课程和政策学习



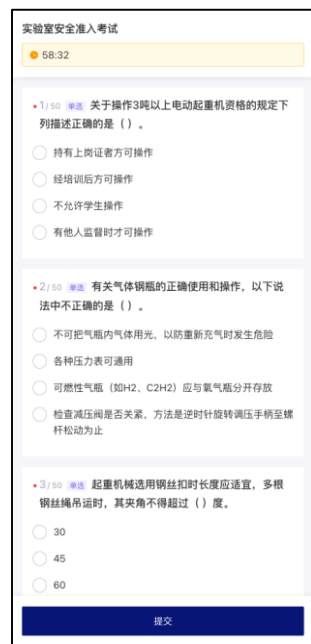
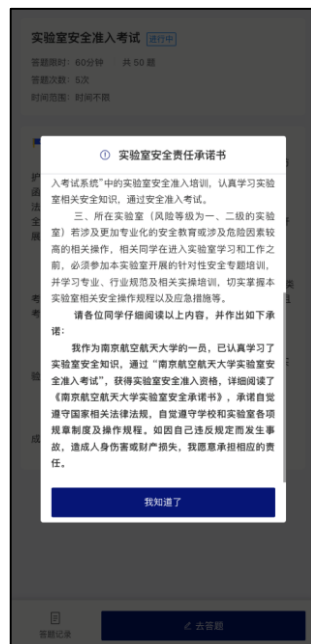
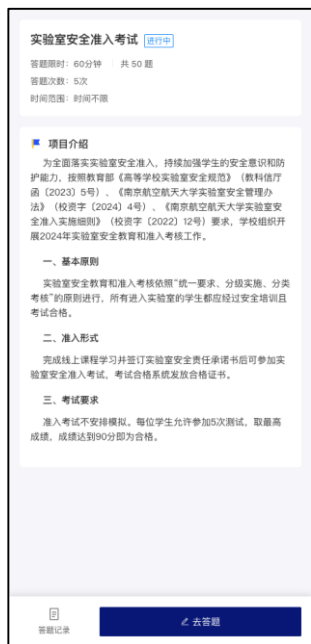
8、项目 + 课程学习

- 1、项目信息包括项目基本信息，项目介绍和任务列表，其中任务列表可包含在线课程和考试；
- 2、可点击【进入任务】查看任务详细信息；如果任务是课程则可以查看课程基本信息、课程介绍和课程目录，可点击【开始学习】在线学习课程；
- 3、在课程详情页，可点击去学习开始正式学习，学习过程中系统自动计时判断是否完成；



9、项目 > 考试

- 1、在项目详情页，点击任意任务，如果任务是考试则可以查看考试信息，包括考试基本信息考试介绍，可查看【答题记录】或【去答题】，去答题需要在线签署姓名，提交后才能参加考试；
- 2、当退出答题界面时，如果答题时间未结束，可以【继续答题】；



10、政策学习

点击菜单【政策学习】可查看当前用户所有政策信息，可点击查看政策文档；政策学习不计时；

Q 请输入关键词进行搜索

- 危险化学品安全管理条例 (国务院令591号) 原 姚博宇 2024-09-13 0
- 中华人民共和国突发事件应对法 (中华人民共和国主席令第六十九号) 原 姚博宇 2024-09-13 0
- 生产安全事故应急条例 (国务院令708号) 原 姚博宇 2024-09-13 1
- 省教育厅关于印发《全省高校实验室危险废物安全风险专项整治实施方案》的通知 苏教科函[2023] 3号 原 姚博宇 2024-09-13 2
- 教育部关于印发《高等学校实验室安全分级分类管理办法(试行)》的通知 (教科信〔2024〕4号) 原 姚博宇 2024-09-13 0
- 教育部关于加强高校实验室安全工作的意见 原 姚博宇 2024-09-13 2
- 教育部办公厅关于印发《高等学校实验室安全规范》的通知 原 姚博宇 2024-09-13 39
- 教育部办公厅关于加强高校实验室安全专项行动的通知 原 姚博宇 2024-09-13 3
- 《辐射安全与防护管理办法》 原 姚博宇 2024-09-13 0
- 《危险化学品安全管理办法》 原 姚博宇 2024-09-13 0
- 《实验室安全准入实施细则》 原 姚博宇 2024-09-13 31
- 《实验室设置与安全分类分级管理办法(试行)》 原

《实验室安全准入实施细则》 原

规章制度

姚博宇 | 2024-09-13 11:16:50

NUAA NUAA

NUAA NUAA

南京航空航天大学文件

校资字〔2022〕12号

南京航空航天大学

关于印发《实验室安全准入实施细则》的通知

PDF

各单位：
为进一步加强实验室安全管理，增强实验室安全管理水平，有效预防和减少实验室安全事故，保障校园安全稳定和师生生命与财产安全，根据《南京航空航天大学实验室安全管理办法》(校资字〔2021〕10号)、《南京航空航天大学实验室设置与分类分级管理办法》(校资字〔2022〕11号)，结合学校实际，制定本细则，现予以印发，请遵照执行。

—1—

附件：南京航空航天大学实验室安全准入实施细则

点赞 (0) 收藏 (0)