

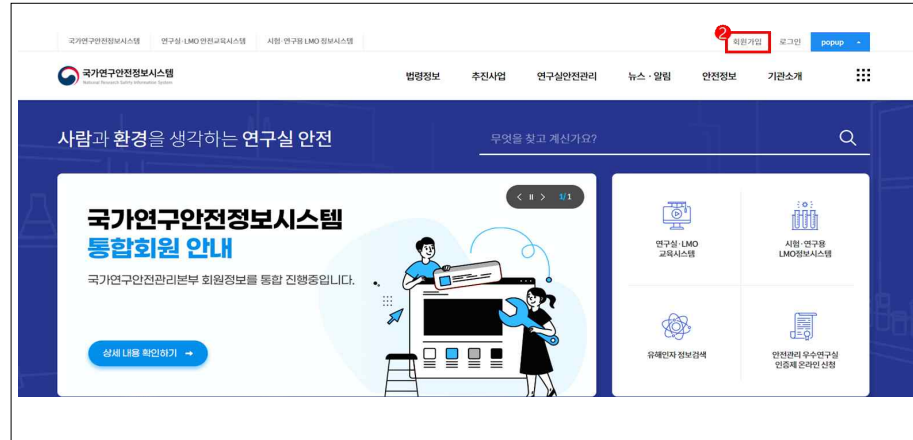
# 연구실안전관리사 수강신청 매뉴얼

(국가연구안전관리본부 연구실교육팀)

## □ 국가연구안전정보시스템 회원가입

### 1. 회원가입

- ① 국가연구안전정보시스템(<https://www.labs.go.kr>) 접속
- ② 우측 상단의 ‘회원가입’ 클릭
- ③ 회원가입 첫 화면에서 회원가입 버튼 클릭
- ④ 이용약관, 개인정보 수집 및 처리업무 위탁 동의 체크 후 다음 버튼 클릭
- ⑤ ‘공공I-PIN’과 ‘휴대폰 인증’ 중 하나를 선택하여 본인인증 진행
- ⑥ 기본정보 입력 및 부가서비스 여부 선택 후 회원가입 버튼 클릭
- ⑦ 로그인 후 ‘추가정보 입력 페이지’로 이동
- ⑧ 추가정보 후 ‘저장’ 버튼 클릭
- ⑨ 회원가입 완료



This screenshot shows the first step of the membership registration process, titled '신규 회원가입 시, 필수 입력 정보 안내' (Information for new member registration). It includes a speaker icon and a note about entering required information. Step 3, '회원가입' (Join), is highlighted with a red box and a red number 3 above it. Below it, the '이용약관' (User Agreement) section is shown, with the '제 1 절 총 칙' (General Article 1) and '제 1 조 (목적)' (Article 1, Purpose) sections visible. Step 4, '동의' (Agreement), is highlighted with a red box and a red number 4 above it, showing the checkboxes for '동의' (Agreement) and '동의연합' (Joint Agreement). The '개인정보 수집 및 이용에 대한 안내' (Information on the collection and use of personal information) and '개인정보 처리업무 위탁 안내' (Information on the delegation of personal information processing business) sections are also shown. Step 5, '다음' (Next), is highlighted with a red box and a red number 5 above it. The bottom section shows '회원로그인' (Member Login) with options like '로그인', '회원가입', 'Foreigner join', '아이디/비밀번호 찾기', and '기관인증가입'. It also includes sections for '공공 I-PIN 본인인증' (Public I-PIN Self-validation) and '휴대폰 본인인증' (Mobile Phone Self-validation).

**기본정보**

✓ 필수 입력 항목입니다.

✓ 이름		
✓ 성별	<input checked="" type="radio"/> 남성 <input type="radio"/> 여성	
✓ 아이디	<input type="text"/> ID중복체크 (ID를 입력해주십시오)	
✓ 비밀번호	영문,숫자,특수문자를 포함하여 8자리 이상, 13자리 이하로 입력해주세요.	
✓ 비밀번호확인	영문,숫자,특수문자를 포함하여 8자리 이상, 13자리 이하로 입력해주세요.	
전화번호	02	
✓ 휴대폰번호	010	온바른 휴대폰 번호를 입력하시면 아이디를 찾으실 수 있습니다.
✓ 이메일	@	직접입력

**부가서비스**

메일링서비스 가입여부	<input checked="" type="radio"/> 사용함 <input type="radio"/> 사용안함
SMS 서비스 사용여부	<input checked="" type="radio"/> 사용함 <input type="radio"/> 사용안함
✓ 기본정보 공개여부	<input checked="" type="radio"/> 사용함 <input type="radio"/> 사용안함 다국민 서비스에 제공되는 글개정보로 이름,소속,회사연락처를 홈페이지 내에 제공합니다. 동의하지 않을 경우 이음 부분에 *처리하여 제공 됩니다. 예) 음**

6 회원가입

**추가 정보 입력 안내**

7 추가입력 페이지 이동



로그인

연구실안전교육시스템(<http://edu.labs.go.kr>)에서 [로그인이 불가능한 경우](#)  
국가연구원전정보시스템 [로그인 후](#) [관련신청](#) 펼침.

**추가정보**

✓ 기관분류	선택하세요.
✓ 소속기관(학교)	<input type="text"/> 소속기관찾기
✓ 직급(학년)	선택하세요.
✓ 회원권한	선택하세요.
✓ 부서(학과)	10자리 이내 입력 가능
✓ 사번(학번)	

8 저장

**※ 소속 및 권한이 없는 경우**

**기본정보**

✓ 이름		
✓ 성별	<input type="radio"/> 남성 <input checked="" type="radio"/> 여성	
✓ 아이디		
✓ 현재 비밀번호	<input type="password"/>	<input type="checkbox"/> 비밀번호 재설정 <span style="color: blue;">?</span>
✓ 전화번호	043	
✓ 휴대폰번호	010	
✓ 이메일	@	직접입력
✓ 기관분류	기타	

✓ 소속기관(학교) 무소속  ?

✓ 직급(학년) 연구실 안전 전문가 ?

✓ 회원권한 연구실안전관리사 ?

✓ 부서(학과)	
✓ 사번(학번)	

## □ 연구실·LMO안전교육시스템 수강신청

### 1. 로그인

- ① 연구실·LMO안전교육시스템(<https://edu.labs.go.kr>) 접속 후 우측 상단의 ‘로그인’ 클릭
- ② 국가연구안전정보시스템에서 가입한 ID, PW 입력 후 로그인 버튼 클릭

The screenshot shows the homepage of the 'Research Lab and LMO Safety Education System'. At the top, there are navigation links for '접속현황' (Access Status), '회원가입' (Registration), and 'ENGLISH'. Below the header, there's a main banner with a cartoon character and text about new safety education content. On the left, there are circular icons for '공지사항' (Announcements), '자주묻는 질문' (Frequently Asked Questions), '자료실' (Document Library), and '설문참여' (Survey Participation). On the right, there are links for '나의 강의실' (My Classroom), '교육 소개' (Education Introduction), '교육 일정' (Education Schedule), '수강 신청' (Enrollment Application), and '게시판' (Bulletin Board). At the bottom, there's a large '로그인' (Login) button highlighted with a red box, and below it are fields for '아이디' (ID) and '비밀번호' (Password).

### 2. 수강신청

① 상단 메뉴의 수강신청 > 집합교육 > 연구실 안전교육 클릭

② 해당 교육과정 수강신청 버튼 클릭

③ 합격자 정보 검증(이름, 생년월일, 자격번호 기재)

※ 자격번호 확인 방법: 연구실안전관리사 자격시험(safelab.kpc.or.kr) 접속 > 합격자 확인 > 확인서 발급 신청 > 자격 취득 확인서

★ 합격자 이름, 생년월일, 자격번호가 일치하지 않으면 수강신청이 되지 않습니다.

The screenshot shows the enrollment application process. It starts with a '접속현황' (Access Status) page where '집합교육' (Gathering Education) is selected. Then, the '연구실 안전교육' (Research Lab Safety Education) section is chosen. A '수강 신청' (Enrollment Application) button is highlighted with a red box. Next, a '연구실 안전관리사 교육 훈련' (Research Lab Safety Manager Education Training) page is shown, also with a '수강 신청' button highlighted with a red box. Finally, a '연구실안전관리사 검증 입력' (Research Lab Safety Manager Verification Input) modal window is displayed, containing fields for '합격자 이름' (Examiner Name), '합격자 생년월일' (Examiner Birthdate), and '자격번호' (Qualification Number). A '입력완료' (Input Complete) button at the bottom is highlighted with a red box.

#### ④ 교육비(120,000원) 결제(카드 및 계좌이체)

[연구실 안전관리사] 테스트 강좌 (신청 X)의 결제금액은 120,000원이며 환불규정은 아래와 같습니다.  
※ 아래 환불 규정을 위로 [예, 해당 내용을 모두 확인하였으며 결제를 진행하겠습니다.]를 체크 후 원하시는 결제 방식을 선택해 주시기 바랍니다.

제7조[교육·훈련의 내용 및 신청] [관련법령]

① 연구실안전관리사 교육·훈련의 대상은 제1차시험 및 제2차시험에 모두 합격하고 사전증명 및 금지증명을 받은 사람으로 한다. 다만, 법 제10조제1항에 따라 시장단·연구실안전 관리회사 및 법 제10조제2항에 따라 등록된 안전장감 및 안전인증기관에 합격인증을 받은 사람으로 한다. ② 제1항에 해당하는 사람 중 연구실안전관리사 교육·훈련을 이수하고자 하는 사람은 별지 제1호서식에 따른 교육·훈련 등록신청서를 과학기술정보통신부장관에게 제출하여야 한다. ③ 제1항에 따라 연구실안전관리사 교육·훈련을 신청하는 사람은 별표 1에 따른 수수료를 납부하여야 한다. ④ 과학기술정보통신부장관은 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 제3항에 따라 납부한 수수료의 전부 또는 일부를 반환하여야 한다. 1. 수수료를 과오납한 경우 : 과오납한 금액의 전부 2. 운영기관의 귀책사유로 교육·훈련을 이수하지 못한 경우 : 납부한 수수료의 전부 3. 교육·훈련 실시 20일 전까지 신청을 취소하는 경우 : 납부한 수수료의 전부 4. 교육·훈련 실시 10일 전까지 신청을 취소하는 경우 : 납부한 수수료의 100분의 50 ⑤ 교육·훈련을 신청한 사람이 제1항에 따른 기간 내 신청을 취소하지 않고 교육·훈련에 참여하지 않은 경우에는 제3항에 따른 수수료를 반환하지 아니한다.

예, 해당 내용을 모두 확인하였으며 결제를 진행하겠습니다.

**카드결제** **계좌이체**

#### ⑥ 신청 내역 확인: 나의강의실 > 신청과정

연구실 LMO안전교육시스템  
나의강의실 접속현황 원활 자연 혼잡

신청과정

취소를 클릭하여 신청과정을 취소하실 수 있습니다.  
수강취소 시 출석 및 시험 응시 기록이 모두 삭제됩니다. 수강취소 시 주의해주세요.  
무료 강좌일 경우 본인이 직접 취소 가능하나, 유료 강좌를 취소 할 경우 시유 입학 후 관리자의 승인 필요합니다.  
수료 한도 강좌는 취소 불가능합니다.

결제상태  결제완료  승인대기  부분환불  승인취소(전액환불)  수강취소

2023-2기 [집합교육] [연구실 안전관리사]  
승인완료 / [진행중] | 강좌구분 : 연구실 안전교육(연구실안전관리사)

#### ⑤ 교육신청 완료

신청완료

신청일시	2023-11-16 14:55:00
신청과정	집합교육   연구실 안전교육   법정교육   [연구실 안전관리사]
신청상태	승인

※ 온라인 교육과정은 수강신청 후 자동으로 수강 승인이 진행되며 즉시 수강 및 수료가 가능합니다.  
※ 오프라인 교육과정은 수강신청 후 담당관리자의 수강인증을 받으셔야 교육에 참여하실 수 있습니다. 수강인증은 1~2일 정도의 시간이 소요됩니다.

**나의 강의실 이동** **이전페이지 이동**

#### □ 수료증 출력(연구실안전교육시스템 활용)

① 연구실안전교육시스템 메인화면에 수료증 출력 버튼 클릭

② 해당 교육과정에 수료 버튼 클릭

교육과정을 검색해보세요

신규 연구실안전교육시스템 모집

학습자의 스마트한 교육환경과 교육관리의 편의성 제공을 위하여  
교육시스템을 연구구축하고 오픈합니다.  
더 많은 서비스를 제공하기 위해 노력하겠습니다.  
많은 이용 부탁드립니다. 감사합니다.

02 - 03 | 전체 | 진행중 | 종료 |

출석인증 QR코드 조회 | 수료증 최적화 출력방법

나의 강의실 | 교육일정 | 수강신청 | 수료증 출력 | 수료증

온라인 | 연구실안전교육  
종료 | 교육기간 : 2021-01-11 ~ 2021-06-30

문의: 연구실 교육팀(T.043-240-6422)