


- 1** 국가연구안전정보시스템(labs.go.kr) 접속
- 2** 회원가입 클릭
  - 신규 종사자의 경우 : 연구활동종사자 로 회원가입
  - 기존 종사자의 경우 : 기존 ID로 로그인

기관신규가입



- 5페이지 중 2페이지



### 2021년도 연구실 안전 유공자 표창 안내

- 표창규모: 총 11점(개인 8점, 기관 3점), 상금 각 2백만원
- 표창대상: 연구실 안전 관련 업무 종사자 중 표창분야별 해당 업무에 대한 공적을 쌓은 개인 또는 단체
- 제출기간: '21. 4. 28.(수)~ 7. 9.(금) 18:00까지

[자세히보기](#)

110 ● ○ ○ ○ ○ ○

공지사항 **1** 사업공고 보도자료

연구실 안전환경 조성을 위한 과학기술단체 大토론회 사전질문 .. 2021-05-03

- [2021년] 연구실 안전 유공자 표창 계획 공고 2021-04-28
- [2021년] 연구실 환경개선 지원사업 선정결과 공고 2021-04-22
- [2021년] 연구실 안전환경 조성을 위한 과학기술단체 大토론회 개최 2021-04-21
- [2021년] 연구실 안전 콘텐츠 공모전 개최 2021-04-21
- [2021년] 2021년 연구실 안전관리 실태조사 실시 안내 2021-04-15

연구실안전 교육시스템 [바로가기](#)

시험연구용 LMO 정보시스템 [바로가기](#)

유해인자정보검색 [바로가기](#)

안전관리 우수연구실 인증제 온라인 신청 [바로가기](#)

일일안전이슈 **+**

2021-05 210510\_연구실 및 LMO 안전 이슈

e-빛글 구독신청 [바로가기](#)

**1 연구실안전교육시스템 바로가기 클릭**

연구실안전교육시스템

edu.labs.go.kr

로그아웃

ENGLISH

연구실안전교육시스템

LABSAFETY EDUCATION

교육소개

교육일정

2

수강신청

게시판

수강과정

기본방향

연구실 안전교육

LMO 안전교육

추천과정

온라인교육

- 연구실 안전교육

- LMO 안전교육

집체교육(실시간 화상)

- 연구실 안전교육

- LMO 안전교육

혼합교육

- 연구실 안전교육

- LMO 안전교육

공지사항

자료실

FAQ

설문참여

※ 관련 공문: 코로나바이러스감염증-19에 따른 연구실 안전교육 변경 안내(공지사항 참조)

01 — 02 < || >

공지사항

자주묻는 질문

자료실

설문참여

**2** 수강신청 > 온라인교육 > **연구실안전교육** 클릭



교육과정을 검색해보세요



로그아웃 ENGLISH



나의강의실

교육소개

교육일정

수강신청

게시판

## 온라인교육

전체

연구실 안전교육

LMO안전교육



연구실 안전교육

법정교육

가스

- 교육대상 : 연구활동종사자, 연구실책임자
- 신청기간(전여정원) : 2021-01-11 ~ 2021-06-30 (무제한)
- 학습기간 : 2021-01-11 ~ 2021-06-30
- 인정시간 : 2 시간

수강신청



연구실 안전교육

법정교육

관리자교육

### 3 교육대상, 인정시간을 확인하여 필요한 이수시간 만큼 수강

- 학생 = 연구활동종사자
- 학과장 = 연구실책임자

### 4 교육 수료 후, 수료증 제출

- 제출방법 : 수료증 발급 > 파일제목에 학번,이름 기재 > 메일(safe@gch.ac.kr)로 제출

**※ 수료증 제출 기간 엄수**