

연구실 안전교육센터 매뉴얼

1. 메인화면

로그인(Login)

**안전교육센터**
Center for Safety Education

소개 안전교육 Safety Education 실험


Safety Training
안전 · 보건교육


Certificate
이수증명서


Safety
EDUCATION SYSTEM


<http://m.safetyedu.org>
모바일 안전교육

교육생 : 100,838명 대학교 대덕대학교 대구미래대학교 대구대학교 남부대학교

공지사항 안전자료실 +

2015년 하반기 안전교육 일정 공지...

2015.08.10

모바일 안전교육 오픈 공지!

2015.04.20

안전교육센터 오픈 공지!

2015.02.04

실험실 안전교재


실험실 안전
동영상
바로가기


실험실 안전
실전 가이드
바로가기


동영상자료실


법령


Q&A

**안전교육센터**

(우)133-110 서울시 성동구 서울숲6길 12 2층 안전교육센터 TEL 070-4659-0349
COPYRIGHT © 2015 Center for Safety Education. ALL RIGHTS RESERVED.

 개인정보 처리방침

① <http://www.safetyedu.org>(안전교육센터)에 접속

② 상단의 '로그인' 또는 화면 중앙의 '안전·보건교육' 클릭

모바일(휴대폰)을 통해 안전교육을 이수하고자 할 경우

① QR코드를 스캔 또는

② 모바일에서 m.safetyedu.org 입력하여

안전교육센터에 방문하여 이수할 수 있으며 이수방법은 PC와 동일함

2. 로그인



이용안내

각종 위험요소에 대한 정보를 제공하고 안전확보 및 사고예방을 위해 안전교육을 실시하고 있습니다. 안전교육은 법정 의무 교육입니다. 또한 인명 및 재산을 위험요소로부터 보호하기 위하여 안전 관련 훈련 및 교육을 받아야 합니다.

로그인

- ① 기관선택
- ② 학번 또는 사번 및 성명 입력
- ③ '로그인' 버튼 클릭

학내구성원 Student & Staff

학생/교직원 로그인(Student & Staff login)

기관(Institution)

대학교

학번/사번(Student ID)

성명(Name)

로그인 Login

사용자등록

가입확인

그외 구성원 Other Members

기관관리자 또는 기관의 구성원이 아닐 경우 선택하여 로그인

이용문의 | 063-450-7062 안전교육 담당자

3. 안전교육 - 과목선택

3. 수강하실 교육 과목을 선택(4과목) 후 '설정'을 선택
- 총 이수 과목 : 필수 2 과목+ 선택 4 과목

안전교육센터
Center for Safety Education

소개 **1 안전교육** Safety Education 실험실 안전교재 자료실

안전교육

안전교육
연구실안전교육
안전강의실
이수증명서

연구실 안전교육

▶ 연구실안전교육 과정 안내 및 선택

과정명 2015년 2학기 연구실 안전교육 (※이수하지 않는 안전교육은 과정을 변경하여 이수할 수 있습니다.)

교육기간 2015.08.10 ~ 2015.12.31

과정구성 총 6시간으로 구성(필수-2시간, 선택-4시간)

▶ 안전교육 수강 현황

교육진행상태 > 과목선택

언어 선택 후 선택과목을 설정하세요.
(After selection language, choose the elective courses)

☒ 한국어(Korean) ☐ 영어(English)

2

과목선택
(Choosing the course)

과목선택

성명	학번	소속	과목선택 현황
노동윤	(210087)	화학과	2 / 6

안전교육은 재수강할 수 있습니다.(수강여부에 'Y')

선택	과목명	수강여부
<input checked="" type="checkbox"/>	연구실안전 및 일반적 위험성	
<input checked="" type="checkbox"/>	연구실 사고 예방	
<input type="checkbox"/>	실험실안전수칙 및 화학약품 압축가스 취급방법	
<input type="checkbox"/>	생물학적 위험과 안전	
<input type="checkbox"/>	기계적 위험과 안전	
<input type="checkbox"/>	화학적 위험과 안전	
<input type="checkbox"/>	생물학적 위험과 안전	
<input type="checkbox"/>	화재 및 폭발	
<input type="checkbox"/>	화재로 인한 신체피해	
<input type="checkbox"/>	소방시설 사용요령	
<input type="checkbox"/>	화학실험실 안전	

3

설정 닫기

- ① 안전교육 메뉴 선택
- ② 과목선택
- ③ 과목설정

4. 안전교육 – 안전교육 수강

안전교육

안전교육

연구실안전교육 >

이수증명서

연구실 안전교육

▶ 연구실안전교육 과정 안내 및 선택

과정명	2015년 1학기 연구실 안전교육 ▼ (※이수하지 않는 안전교육은 과정을 변경하여 이수)
교육기간	2015.02.09 ~ 2015.07.31
과정구성	총 6시간으로 구성(필수-2시간,선택-4시간)

▶ 안전교육 수강 현황

교육진행상태 > 교육수강

번호	과목명(교육내용)	시간(분)	인정시간	분류	과목변경	수강여부(수강일)
1	연구실안전 및 일반적 위험성	16	1	필수	-	수강하기
2	연구실 사고 예방	16	1	필수	-	수강하기
3	실험실안전수칙및 화학약품 압축가스 취급방법	21	1	선택	변경	수강하기
4	전기적 위험과 안전	17	1	선택	변경	수강하기
5	기계적 위험과 안전	18	1	선택	변경	수강하기
6	생물학적 위험과 안전	31	1	선택	변경	수강하기

① 교육수강

5. 안전교육 - 이수증 출력

[illegible]