연구실 안전교육 신청 매뉴얼

2019년 2학기

■. 목 차 1. 회원 가입....2p 2. 교육 신청....5p 3. 결과 제출....9p

국가연구안전정보시스템 **회원가입 매뉴얼**





1. 우측 상단 " 회원가입 " 버튼 클릭

국가연구안전정보시스템	
-------------	--

연구실안전교육시스템 시험·연구용 LMO 정보시스템



법령정보 / 추진사업 / 연구실안전관리 / 뉴스·알림 / 안전정보 / 기관소개



홈 회원가입 로그인 사이트맵

공지사항	사업공고	보도자료		+	연구실안전	일일안전이슈 +
2019 연구실 인	·전 콘텐츠 공모전 온라 [·]	인 검증 실시	안내 ₪	2019-09-09		2019-09 190910_연구실 및 10 LMO 안전 이슈
• [2019년] 연구실 • [2019년] 연구실 • [2019년] 연구실 • [2019년] 연구실 • [2019년] 안전관리	사고 트라우마 극복 지원 시범 사고사례 전파 및 안전관리 강 안전 콘텐츠 공모전 개최 안전환경 조성 촉진사업 공고 리 우수연구실 인증제 시행 공급	사업 수요조사 화 요청 고	실시 안내	2019-08-08 2019-05-31 2019-05-02 2019-03-05 2019-02-22	시험·연구용 LMO 정보시스템	e-빛글 구독신청 바로가기
연구실 안전정보	실태조사	\bigotimes	점검대행기관등록제	Ø	주요사업 - 연구실 안전환경 개선지원 사업 - 안전관리 우수연구실 인증제	연구실안전법 해설집 연구실안전법해설자료
	연구실안전관리체계	Ś	현장지도검사	\$ <u>-</u>	브아병 여그신 아저	O&A

약관동의 및 본인확인 회원기본정보입력 기관권한설정 가입완료

이용약관

제1장총칙

제 1 조 (목적)

본 약관은 국가연구안전정보시스템 사이트가 제공하는 모든 서비스(이하 "서비스")의 이용조건 및 절차, 이용자와 국가연구안전정보시스템 사이트의 권리, 의무, 책임사항과 기타 필요한 사항을 규정함을 목 적으로 합니다.

제 2 조 (약관의 효력과 변경)

본 약관은 국가연구안전정보시스템 사이트가 제공하는 모든 서비스(이하 "서비스")의 이용조건 및 절차, 이용자와 국가연구안전정보시스템 사이트의 권리, 의무, 책임사항과 기타 필요한 사항을 규정함을 목 적으로 합니다.

○ 한국생명공학연구원 홈페이지는 귀하가 본 약관 내용에 동의하는 경우, 한국생명공학연구원 홈페이지의 서비스 제공 행위 및 귀하의 서비스 사용 행위에 본 약관이 우선적으로 적용됩니다.

1) 🔍 জিল্লগ	동의안함	
	용 공공 I-PIN 본인인증 인터넷상의 개인식별번호를 의미하며, 대면확인이 어려운 인터넷에서 주민등록번호를 사용하지 않고 도 본인임을 확인할 수 있는 수단입니다. 인증받기	휴대폰 본인인증 본인명의로 가입된 이동전화(휴대폰)를 통해 본인임 을 확인할 수 있는 인증수단입니다. 인증받기
2. 약관동의 및 본인인증		
1) 이용약관 동의 > 본인인증을 실시한다		

2)

다음

2) " 다음" 누름

약관동의 및 본인확인			회원기본정보	입력	기관권한설정						
기본정보											
✔ 이름											
✓ 0¦0 □			ID 중복체크 (ID를 입력해주십시오)								
🗸 비밀번호			영문,숫자,특수문자를 포함하여 8자리 이상, 13자리 이하로 입력해주세요.								
🖌 비밀번호확인				영문,숫자,특=	수문자를 포함하여 8자리 이상, 13자리	이하로 입력해주/	세요.				
🗸 전화번호		선택 ✔ 올바른 휴대	선택☑ - 올바른 휴대폰 번호를 입력하셔야 아이디를 찾으실 수 있습니다.								
🖌 이메일	_			@		직접입력	~				
🖌 부서(학과)	가			10자리 이내 (입력 가능						
🖌 직급(학년)				10자리 이내 (입력 가능						
사번(학번)	나										
전화번호		02 🔽	-		-						
주소				우편번호찾	71						

3. 회원가입 기본 정보 입력

1) 기본 정보를 입력한다

2) 주의 사항

가. 학과명을 정확히 적는다

(ex, 기계공학과, 컴퓨터통신무인기술학과,(컴통무 X)) 생명시스템과학과(생시과x)

나. 사번(학번) 을 꼭 적을 것

약관동의 및 본인확인	1	회원기본정보입력	기관권한설정	 4. 기관 권한 설정 1) 권한신청 종류 : 기관 회원
기관정보 권한신청 종류	기관회원			2) 소속기관 찾기 후 한남대학교 선택(한남대학교 대덕밸리캠퍼스X) 3) 회원 권한
 ✓ 소속기관(학교) 2) ✓ 회원권한 3)-가 	한남대학교 연구활동종사자	소속기관찾	기 🗌 검색결과 없음	가) 학부생, 대학원생 : 연구활동종사자 나) 대학원생 중 일부 : 연구실안전관리담당자 다) 교 수 : 연구실책임자
✔ 부서(학과)	<u>L</u>	이내 1	입력 가능	4) 학과명을 정확히 적는다 (ex, 기계공학과, 컴퓨터통신무인기술학과,(컴통무 X))
✓ 직급(학년)✓ 사번(학번)	3학년 2	10자리 이내 {	입력 가능	5) 사번(학번) 을 꼭 적을 것
🗸 기본정보 공개여부	• 사용함 · 사용안함 대국민 서비스에 제공되 동의하지 않을 경우 이름	함 는 공개정보로 이름,소속,회사연락처를 홈퍼 	이지 내에 제공합니다.	



■. 교육신청

5. 교육 받기

- 1) 연구실 안전교육시스템 이동 및 로그인
- 2) 수강신청 : 우측상단
- 3) 규정에 동의
- 4) 여러가지 교육과정을 선택한다 (기준 6시간)
- 5) 모두 선택 후 마이페이지에서 확인 한다



1)			2)		5)			4)
(교육소개	교육일정	수강신청	게시판	마이페이지	2	019 보건·환경 안전교육 • 교육대상: 연구활동종사자	[2019/2차] 수강신청 - 교육등록기감 - 2019.07.01
	연구실 안전교육훈련 -	규정				^		과정소개	- 건강한 연구 환경 만들기 - 연구활동종사자의 건강검진 ※ 연구실안전교육 1시간 인정 과정
	제1장 총칙							과정목표	연구실 건강유해요인 및 특성을 파악하고, 연구활동종사자의 건강검진에 대해 알아본다.
제1조(목적) 이 규정은 국가연구안전관리본부(이하 "본부"라 한다)가 연구실 안전교육·훈련 업무의 원활한 수행을 위하여 필요한 사항을 규정함을 목적으 로 한다.									
3	제2조(적용범위) 이 규정은 연구실인	안전교육(이하 "교육"라 한다)에 입교	하거나, 사이버교육에 참;	가한 모든 교육생에게 적용	용하며 교육생의 모든 활	'동에 본 ♥	2	019사전유해인자교육	[2019/2차] 수강신청
	□ 연구실 안전교육훈련	규정에 동의합니다. (동의 처	크 후, 수강신청 가	·능)				• 교육대상:연구활동종사자	• 교육등록기간: 2019.07.01~2019.12.31 • 교육기간: 2019.07.01~2019.12.31

20	19 사전유해인자교육 • 교육대상: 연구활동종사자	[2019/2차] 수강신청 • 교육등록기간: 2019.07.01~2019.12.31 • 교육기간: 2019.07.01~2019.12.31
	과정소개	- 연구실 사전유혜인자위험분석 실시에 관한 지침 - 연구실안전현황 작성 - 연구개발활동별 유혜인자위험분석 작성 - 연구개발활동 안전분석 ※ 연구실안전교육 2시간 인정 과정 ※ 본 과정은 모바일 지원이 되지 않습니다.
	과정목표	연구실 사전유해인자위험분석 실시에 관한 지침을 이해할 수 있다.

[필수] 연구활동종사자의 건강검진 학습하기							
진도율 🖵 0% 🗌 0%	기준시간 🖵 17분 🗍	17분 학습시간 🖵 0분	0분				

18분

[학습하기] 창이 뜨지 않는 경우 팝업차단여부 옵션을 허용해주세요!(기준시간 미충족시 학습완료되지 않습니다.)

기준시간 🖵 18분

0%

3)

1

학습시간 🖵 0분

학습하기

0분

[필수] 건강한 연구 환경 만들기

진도율 🖵 0%

나의한습혀화 >	■ 온라인 교육수강현황			
수료증출력	1)			
개인정보수정				신청취소
	2019 보건·환경 안전교육	0	1	2
	2019.07.01~2019.12.31 2) 학습하기	0 시험점수 0/100 응시하기) 설문조사 () 설문하기	과정미수료 확인서발급

3) 세부교과목에서 "학습하기 " 클릭

나의학습현황

- 2) 교과목에서 "학습하기" 클릭
- 6. 마이 페이지1) 신청한 교육과정을 확인 한다

마이페이지

■. 결과 제출

7. 교육 결과 엑셀 다운파일

1) 누가 어떤 교육을 신청 하고 수료 여부를 확인 가능함.

2) 학과에서는 주관부서에서 통보한 기관 결과 파일(#1)을 확인 후 학과에서 수정 제출 (#2 학과 제출물) 요청

* 학과명 또는 학번을 작성하지 않는 경우 학과에서 확인 할것.

1) 기관 결과

	기관교육 정보 리스트												
초려이지													
굴덕걸자	2019년 09월 10월 - 15시 54군												
No.	과정명	아이디	이름	학번/사번	학과/부서	기수	등록기간	교육일시	수료일	총이수시간	점검결과	수료점수	
1	2019 관리자 교육		홍길동		안전학과	002	2019/07/01 ~ 2019/12/31	2019/07/01 ~ 2019/12/31	2019/07/03	1시간	수료	60/100	
2	2019 보건·환경 안전교육		홍길동		· 안전학과	002	2019/07/01 ~ 2019/12/31	2019/07/01 ~ 2019/12/31	2019/07/03	1시간	수료	100/100	
3	2019 <mark>사</mark> 전유해인자교육		김 한남		보건학과	002	2019/07/01 ~ 2019/12/31	2019/07/01 ~ 2019/12/31	2019/07/04	2시간	수료	70/100	
4	2019 안전의식		김 한남		보건학과	002	2019/07/01 ~ 2019/12/31	2019/07/01 ~ 2019/12/31	2019/07/04	2시간	수료	90/100	

2) 학과 제출물

안전교육 이수 현황

(작성예시)								교육기간 : ~	-2019.12.31
번호	학 과	성명	학번	신분 (교수, 연구원, 대학원,학부생)	이수 여부 (기준 6시간)	총 교육 이수 시간	이수과목		на
							과정명(시간)	과정명(시간)	912
1	안전학과	홍길동	23567	대학원생	미이수	2	2019 관리자교육(1H)	2019 보건 환경 안전교육(1H)	
2	보건학과	김한남	1345	교수	미이수	4	2019 사전유해인자(2H)	2019 안전의식(2H)	