

<연구실 안전관리현황판 자료 인쇄 및 삽입방법>

1. 연구실안전관리시스템 / 연구실관리 / 해당연구실 클릭

전남대학교 연구실안전관리시스템 슈퍼관리자(학부생) 시스템관리자(superadmin) Quick링크 ▾

연구실관리 안전교육 안전점검·진단 화학물질 사전유해인자 폐기물관리 건강검진 안전사고 시설·안전장비 위험기계·설비 종합현황

연구실정보 2 종사자정보 안전표지 레이아웃 배치도 주요설비사진 자료실

■ 연구실정보 Lock 설정 정보수정 교육현황출력 종합현황판 가로 새로

연구실명	테스트실	호실	테스트-1	연구실번호	2463
소속	공학과	면적	0 m²	방화구획	전체
건물명	공과대학3호관	층정보	지하 1층		
용도	연구용	분류	기계·물리		
전화번호	062-530-0000				

■ 특성정보

경기점검	미대상	정밀안전진단	대상	특수건강검진	대상 (선택가능 유해인자 수:0)
방사선	미사용	LMO	미사용	생물적용제	미사용

■ 실험실 내 유해인자

유해인자	<input type="checkbox"/> 가연성가스	<input type="checkbox"/> 부식성 액체(산 또는 염기)	<input type="checkbox"/> 방사능물질	<input type="checkbox"/> 고압 또는 진공실험
	<input type="checkbox"/> 가연성액체	<input type="checkbox"/> 금속성물질(물과 반응하는 물질)	<input type="checkbox"/> 생물학적 위험물질(재조합 DNA)	<input type="checkbox"/> 연속성 가열/냉각 실험
	<input type="checkbox"/> 유독가스 또는 증기	<input type="checkbox"/> 신경독소	<input type="checkbox"/> 실험동물	<input type="checkbox"/> 고전압

2. 연구실종사자 등록 (해당연구실 / 종사자정보 / 종사자 등록)

전남대학교 연구실안전관리시스템 슈퍼관리자(학부생) 시스템관리자(superadmin) Quick링크 ▾

연구실관리 안전교육 안전점검·진단 화학물질 사전유해인자 폐기물관리 건강검진 안전사고 시설·안전장비 위험기계·설비 종합현황

연구실정보 종사자정보 3. 클릭 안전표지 레이아웃 배치도 주요설비사진 자료실

4. 연구실종사자 등록

총 2건 책임자지정 안전담당자지정 연구원지정 종사자 등록 교육현황출력 EXCEL

<input type="checkbox"/>	구분	성명	학(사)번	신분	LMO	방사선	소속	연락처	경기교육(전/후반기)	신규채용	특별안전	종사자정보
<input type="checkbox"/>	책임자	홍길동	12345	교수	×	×	공과대학	010-0001-0002	0 / 6	0	0	정보보기 LMO 방사선 삭제
<input type="checkbox"/>	안전담당자	이OO	56789	연구원	×	×	공과대학	010-0002-0023	0 / 6	0	0	정보보기 LMO 방사선 삭제

3. 연구실 안전관리현황판 자료 인쇄(연구실정보 / 종합현황판 가로, 세로)

전남대학교 | 연구실안전관리시스템 | 슈퍼관리자(학부생) | 시스템관리자(superadmin) | Quick링크 ▾

연구실관리 | 안전교육 | 안전점검·진단 | 화학물질 | 사전유해인자 | 폐기물관리 | 건강검진 | 안전사고 | 시설·안전장비 | 위험기계·설비 | 종합현황

연구실정보 | 종사자정보 | 안전표지 | 레이아웃 배치도 | 주요설비사진 | 자료실

5. 클릭 | **6. 클릭**

■ 연구실 정보

연구실명	테스트실	호실	테스트-1	연구실번호	2463
소속	건축공학과	면적	0 m²	방화구획	점체
건물명	공과대학3호관	층정보	지하 1층		
용도	연구용	분류	기계·물리		
전화번호					

■ 특성정보

경기점검	미대상	정밀안전진단	대상	특수건강검진	대상 (선택가능 유해인자 수:0)
방사선	미사용	LMO	미사용	생물작용제	미사용

■ 실험실 내 유해인자

유해인자	<input type="checkbox"/> 가연성가스	<input type="checkbox"/> 부식성 액체(산 또는 염기)	<input type="checkbox"/> 방사능물질	<input type="checkbox"/> 고압 또는 진공실험
	<input type="checkbox"/> 가연성액체	<input type="checkbox"/> 금속성물질(물과 반응하는 물질)	<input type="checkbox"/> 생물학적 위험물질(재조합 DNA)	<input type="checkbox"/> 연속성 가열/냉각 실험
	<input type="checkbox"/> 유독가스 또는 증기	<input type="checkbox"/> 신경독소	<input type="checkbox"/> 실험동물	<input type="checkbox"/> 고전압

4. 연구실 안전관리현황판 자료 인쇄(첫 페이지(위쪽))

[공주대학교 > 자연과학대학 > 화학과] | [실번호 : 자-001-003호]

연구실명

일반화학실험실

1. 연구실 종사자 연구실 연락망에 자동 표시됨

2. 연구실현황판 위쪽에 끼워 넣음

▶ 연구실 연락망

구분	성명	일반전화	휴대전화
연구실책임자	홍길동		010-0001-0002
연구실안전관리담당자	이OO		010-0002-0023

▶ 실험실 내 유해인자

가연성가스	금속성 물질 (물과 반응하는 물질)	실험동물
가연성액체	신경독소	고압 또는 진공실험
유독가스 또는 증기	방사능 물질	연속성 가열/냉각 실험
부식성 액체 (산 또는 염기)	생물학적 위험물질 (재조합 DNA)	고전압

▶ 연구실 사고신고

☎ 교내
062-530-3884
062-530-3886

☎ 야간
062-530-0140

☎ 화재·구조·구급
각종 재난신고
119

▶ 주요유해인자 명칭

▶ 안전보건표지

☞ 안전

☞ 화기금지

☞ 인화성물질

☞ 산화성물질

5. 연구실 안전관리현황판 자료 인쇄(둘째 페이지(아래쪽))



6. 연구실 안전관리현황판 삽입 예

