

안 전 교 육 일 지

2014 년 3 월 11 일 화 요일 날씨 흐림

		결 재	안전담당	담당교수
제목	안전 장비 사용법			
교육장소	제 1과학관 306호 유기신소재실험실	강 사	이아랑	서 명
교육방법	강의, 실기, 시청각, 교재			
교육시간	9시 00분 ~ 10시 30 분 (90분간)			
교육인원	대 상 자	실시자	미 실시자	미 실시 사유
	연구원, 대학원생, 학부생	4명	명	휴가: 출장: 교육: 기타:
교 육 과 목	<p>내용: 안전 장비 사용법</p> <p>○ 인화성 안전 캐비닛</p> <p style="padding-left: 20px;">화재발생시 162도이하 온도 유지(10분이상)</p> <p style="padding-left: 20px;">유기용제, 가연성, 인화성 물질의 보관용 방화 캐비닛</p> <p>■ 보관 할 수 있는 물질</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4류 특수인화물, 알코올류 - 4류 1석유류(비수용성, 수용성) - 4류 2석유류(비수용성, 수용성) - 4류 3석유류(비수용성, 수용성) - 4류 4석유류 - 2류 인화성 고체와 4류 위험물을 저장하는 경우 - 3류 위험물 중 알킬알루미늄 등과 4류 위험물 알킬 알미늄 또는 알킬리튬을 함유한 것. - 4류 위험물 중 유기과산화물 또는 이를 함유한 것과 5류 위험물 중 유기과산화물 또는 이를 함유한 것. - 유독물 등 <p>■ 보관 할 수 없는 물질</p> <p style="padding-left: 20px;">1류 및 6류 위험물, 산, 염기 류, 중금속, 동식물 등은 옥내·외 위험물 저장소에 보관</p>			
* 교육실시 후 1주일 이내 기록할 것		* 기록유지 3년간 보존		
* 교육참석자명단 (첨부참조: 참석자 학번, 이름, 학부(과), 서명 등 필히기록)				