과학기술과 ICT로 사람중심의 4차산업혁명을 선도하겠습니다.



## 과학기술정보통신부



수 신 연구실안전법 대상기관

(경유)

제 목 연구실 사고사례 전파 및 연구실 내 배터리 취급관리 매뉴얼 알림

- 1. 최근 연구실 내 보관 중이던 리튬 배터리 폭발 연구실 사고가 발생하였습니다.
- 2. 이에 각 기관에서는 우리부에서 제작한 「연구실 내 배터리 취급·관리 매뉴얼」 을 배터리를 취급·관리하는 연구실에 배포하여 동종 또는 유사사고 발생을 예 방하여 주시고 연구활동종사자를 대상으로 배터리 취급 및 관리 주의사항(붙임, 6p)을 생활화하도록 교육 및 캠페인 등을 실시하여 주시기 바랍니다.
- 3. 일상 속 작은 관심과 노력이 큰 참사를 막을 수 있다는 사실을 명심하시고 평소 철 저한 안전관리를 당부드립니다.

붙임 연구실 내 배터리 취급·관리 매뉴얼 1부. 끝.



주무관 김성찬 과학기술안전대결08/10 기반팀장 조현숙

현조자

시행 과학기술안전기반팀-2050 (2020-08-10)

접수 산학연구팀(천안)-753(2020.08.12)

우 30121 세종특별자치시 가름로 194, (어진동) / http://www.msit.go.kr 전송044-202-6029

전화 044-202-4857

/ kimsc93@korea.kr

/ 공개

생각은 창의적으로, 행정은 적극적으로!

접수등록번호

접수기록물철 제도/규정

결재