보

	소재지	지번		지목		면적		토지소유자		관계인		
일련 번호		분할전	분할후	공부	실제	공부상	편입	주소(송달 주소)	성명	주소(송달주	성명	권리의
						면적	면적		또는	또는	종류 및	
						(m^2)	(m²)		명칭	11)	명칭	내용
40	"	산42-5		임	임	763	763	장수군 장계면 원금곡길 34-4 (금곡리)	안음서문씨 금곡리종중			

●화학물질안전원고시제2020-5호

「유해화학물질 제조·사용시설 설치 및 관리에 관한 고시」(화학물질안전원고시 제2019-4호, 2019.9.2.)를 다음과 같이 일부개정·고시합니다.

2020년 12월 22일

화학물질안전원장

유해화학물질 제조·사용시설 설치 및 관리에 관한 고시

1. 개정이유

유해화학물질 취급시설 기준적용 명확화 및 제도 이행력 강화를 위하여 유해화학물질 취급시설 설 치 및 관리 기준을 개정하고자 함.

- 2. 주요내용
- 가. 기존 취급시설에 대한 '추가 안전관리방안' 적용범위 확대
- 신규지정 유해화학물질, 변경 등에 관한 적용, 배관설비 재료·구조·강도 및 두께
- 나. 기준적용 정비·합리화 및 기준 구체화
- 내진성능, 검지·경보설비, 안전밸브 등으로 배출되는 유해화학물질의 처리, 정전기 제거설비·피뢰침, 배관 내압시험, 내화기준
- 다. 기술·세부기준 조항 조정 및 용어정비
- 비금속 배관, 배관 비파괴, 접지 저항치
- 3. 개정 고시 전문은 국가법령정보센터(law.go.kr) 또는 화학물질안전원 홈페이지(nics.me.go.kr)의 알림·소식-법령정보에서 확인

●화학물질안전원고시제2020-6호

「유해화학물질 실내 저장시설 설치 및 관리에 관한 고시」(화학물질안전원고시 제2019-5호, 2019.9.2.)를 다음과 같이 일부개정·고시합니다.

2020년 12월 22일

화학물질안전원장

유해화학물질 실내 저장시설 설치 및 관리에 관한 고시

1. 개정이유

유해화학물질 취급시설 기준적용 명확화 및 제도 이행력 강화를 위하여 유해화학물질 취급시설 설치 및 관리 기준을 개정하고자 함.

2. 주요내용

- 가. 기존 취급시설에 대한 '추가 안전관리방안' 적용범위 확대
- 신규지정 유해화학물질, 변경 등에 관한 적용, 배관설비 재료·구조·강도 및 두께
- 나. 기준적용 정비·합리화 및 기준 구체화
- 건축물 층고높이, 내진성능, 방폭성능, 검지·경보설비, 안전밸브 등으로 배출되는 유해화학물질의 처리, 정전기 제거설비·피뢰침, 방지턱, 트렌치 및 집수조의 용량, 배관 내압시험, 내화기준
- 다. 기술·세부기준 조항 조정 및 용어정비
- 비금속 배관, 배관 비파괴
- 3. 개정 고시 전문은 국가법령정보센터(law.go.kr) 또는 화학물질안전원 홈페이지(nics.me.go.kr)의 알림·소식-법령정보에서 확인

●화학물질안전원고시제2020-7호

「유해화학물질 실내 보관시설 설치 및 관리에 관한 고시」(화학물질안전원고시 제2019-6호, 2019.9.2.)를 다음과 같이 일부개정·고시합니다.

2020년 12월 22일

화학물질안전원장

유해화학물질 실내 보관시설 설치 및 관리에 관한 고시

1. 개정이유

유해화학물질 취급시설 기준적용 명확화 및 제도 이행력 강화를 위하여 유해화학물질 취급시설 설 치 및 관리 기준을 개정하고자 함.

- 2. 주요내용
- 가. 기준적용 정비·합리화 및 기준 구체화
- 건축물 층고높이, 방폭성능, 검지·경보설비, 내화기준
- 3. 개정 고시 전문은 국가법령정보센터(law.go.kr) 또는 화학물질안전원 홈페이지(nics.me.go.kr)의 알림·소식-법령정보에서 확인

●화학물질안전원고시제2020-8호

「유해화학물질 실외 저장시설 설치 및 관리에 관한 고시」(화학물질안전원고시 제2019-7호, 2019.9.2.)를 다음과 같이 일부개정·고시합니다.

2020년 12월 22일

화학물질안전원장

유해화학물질 실외 저장시설 설치 및 관리에 관한 고시

1. 개정이유

유해화학물질 취급시설 기준적용 명확화 및 제도 이행력 강화를 위하여 유해화학물질 취급시설 설치 및 관리 기준을 개정하고자 함.