안전, 보건, 환경

(HSE)경영

보안등급	대 외 비
문서 관리 번호	2024 - 122400
제정일	2024-12-24
최종 수정일	
담당부서	품질관리부



HSE 방침

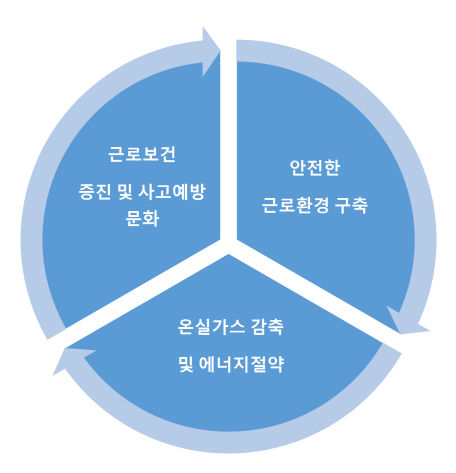
㈜동양정산은 안전, 보건, 환경, 품질을 최우선 가치로 삼고 경영활동 영역에서 재해예방과 환경보호를 위한 정책수립 및 이행에 최선을 다하고 고객만족을 위한 품질개선 활동을 지속적으로 추구하고 있습니다.

5대 행동 지침

- 1. ㈜동양정산은 함께 일하는 모든 임직원과 이해관계자들의 생명을 최우선 가치로 삼고 재해 예방에 선제적 조치를 통해 무재해 사업장을 조성해 간다.
- 2. 모든 임직원 및 협력업체는 안전, 보건, 환경, 품질에 대한 법규와 회사의 규정을 준수한다.
- 3. 근로 작업환경은 청결하고 최적의 상태를 유지할 수 있도록 개선하며 직원의 건강증진 활동에 꾸준히 노력한다.
- 4. 지속적인 안전, 보건, 환경교육 통해 능동적인 품질관리와 위험 요소를 최소화 한다.
- 5. 모든 임직원은 안전, 보건, 환경, 품질에 관한 활동을 자발적으로 실천하고 에너지 절감 및 환경보호를 통해 사회적 책임을 다한다.

HSE 목표

㈜동양정산은 안전 ,보건, 환경을 추구하고 글로벌 리더십을 바탕으로 무재해, 친환경 경영을 목표로 하고 있습니다.



HSE 실천 과제

근로보건 증진 및 예방 작업환경 측정 및 개선활동 사고예방을 위한 교육 강화

안전한 근로환경 구축 안전보건 제보시스템 설비 방호설비 및 시스템 구축

온실가스 감축 및 에너지 절약 온실가스 배출 모니터링 도입 에너지 절약을 위해 고효율 설비 교체

HSE 경영

㈜동양정산은 국제표준인 ISO 14001 환경경영 시스템 과 ISO45001 안전보건경영 시스템을 도입 운영중이고 국내법규를 충족하는 경영활동을 기반으로 안전, 보건, 환경 요구사항을 적극 대응하고 있습니다. 더불어 IATF 16949 품질경영 시스템과 함께 고객사 및 이해관계자 요구사항을 충족 시키고자 최선을 다해 노력하고 있습니다.



HSE 실천활동

안전보건경영 활동

㈜동양정산은 국제표준 ISO 45001을 경영시스템을 운영하고 있으며 근로환경 개선 및 유해 위험요인을 개선하여 재해와 손실을 일으키는 리스크 예방에 최선을 다하고 있습니다.

안전한 근로환경 구축

㈜동양정산은 안전한 근로환경과 중대재해사고를 예방하기 위해 끊임없이 노력하고 있습니다. 공정설비에 체계적인 진단과 노후 설비 개선을 위한 투자를 높여 안전사고 예방에 최선을 다하고 있습니다. 또한 안전보건 제보시스템을 구축하여 임직원 소통을 통해 미비된 영역까지 찾아 개선하고 있습니다.









근로보건 증진 및 사고예방문화

㈜동양정산은 임직원의 건강을 향상시키기 위해 정기적으로 건강관리를 하고있습니다. 특히 근골격계에 부담을 주는 작업을 지속적으로 개선하고 있으며 작업환경 측정을 통해 유해 요인 노출 수준을 관리하여 근로 보건 증진에 노력하고 있습니다.





환경경영 활동

㈜동양정산은 국제표준 ISO 14001을 경영시스템을 운영하고 있으며 환경경영에 적극 대응하고 있습니다. 제품생산 과정에서 발생될 수 있는 환경영향을 최소화하고 탄소 중립 목표를 달성하기 위해 에너지 절감 활동을 꾸준히 실천하고 있습니다.

온실가스 배출량 모니터링

㈜동양정산은 환경경영을 적극 대응하고자 온실가스 배출과 에너지 사용량 모니터링을 하고 있습니다. 제품 생산과정에서 발생되는 온실가스 배출량을 관리하고 온실가스 감축목표를 달성하기 위해 노후설비 교체 및 개선활동을 꾸준히 노력하고 있습니다.



대기환경 관리

㈜동양정산은 대기환경을 개선하기 위해 법적기준을 준수하고 있습니다. 대기오염 배출 시설의 실시간 관리와 대기측정 IOT를 설치 하여 법적 의무를 다하고 있습니다. 또한 매년 작업환경 측정을 통한 근로환경 개선활동 및 대기오염물질 저감활동을 꾸준히 실천하고 있으며 쾌적한 작업환경을 만들기 위해 최선을 다하고 있습니다.



수질 관리

㈜동양정산은 제품 생산과정에서 배출되는 폐수부터 처리되는 처리수까지 법적규정을 준수하기 위해 폐수관리규정을 제정하였 습니다. 매일 발생되는 폐수는 폐수방류 하기 전 성분(PH)을 꼼꼼히 측정하고 기록하며 일일 방류량까지 기록관리 하여 수질 환경파괴 가 일어나지 않도록 철두철미하게 관리하고 있습니다.



폐기물 관리

제품 생산활동에서 발생되는 폐기물을 최소화 하기위해 재활용 및 재사용 분류 작업을 실시하고 있습니다. 매년 재활용과 폐기물 감축 을 위한 전직원 환경교육을 강화하였고 재활용을을 높이고 폐기물을 감축하기 위해 전직원이 최선을 다해 노력하고 있습니다

