

2024. 8. 30.(금)
Vol. 22

모두의 안전을 위해! 중형압연팀(4배수), 물류지원팀(3배수) 무재해 달성!

모두의 관심과 노력으로 중형압연팀 4배수(21.11.25 ~ 24.07.20), 물류지원팀 3배수(22.09.19 ~ 24.07.21) 무재해 달성을 이뤄냈습니다.

무재해를 달성할 수 있었던 주요 요인은 직원 여러분의 높은 안전의식과 철저한 안전 교육 및 훈련에서 비롯되었다고 판단됩니다. 무재해 달성을 기념하며, 안전과 책임의 가치를 실현한 모든 직원 여러분에게 깊은 감사를 표합니다.

우리 회사는 안전한 근무 환경을 조성하고자 무재해를 달성한 팀의 노력과

성과를 인정하는 의미로 포상금을 지급하고 있습니다. 24년 7월 중형압연팀과 물류지원팀의 성공적 무재해 목표 달성을 축하하는 의미로 포상금이 지급되었으며, 안전을 최우선으로 하는 회사 방침을 인지하고 앞으로도 안전수칙을 철저히 준수하여 지속적으로 무재해 목표를 달성할 수 있도록 최선을 다해 주시기 바랍니다.

중형압연팀과 물류지원팀의 무재해 달성을 축하드립니다!



중형압연팀 박정순 기장

“4배수를 발판으로 삼아 모든 직원들이 더욱 안전하고 더욱 쾌적한 작업환경에서 일할 수 있도록 앞으로도 현장관리에 만전을 기하여 무재해를 지속하도록 노력하겠습니다.”



물류지원팀 송민우 기장

“열악한 환경속에서도 묵묵히 안전한 제품장을 위해 최선을 다하는 근무자들이 있기에 3배수라는 결과가 나온것 같습니다. 4배수 5배수를 위해 서로 합심하고 협력하는 물류지원팀이 되겠습니다.”

달성부서	무재해 추진기간	달성배수
중형압연팀	21.11.25 ~ 24.07.20	4배수(969일)
물류지원팀	22.09.19 ~ 24.07.21	3배수(672일)

팀명	배수	목표일	진행일
제강팀	4	889	821
대형압연팀	1	228	44
중형압연팀	5	1,178	1,003
기계정비팀	6	1,227	1,088
전기정비팀	4	1,393	1,088
물류지원팀	4	904	705
속로팀	2	676	484

• 기준일 2024.08.23

'24년 상반기 현대제철 안전보건활동평가 우수 '생산지원실'

'24년도 상반기 현대제철에서 실시한 안전보건활동 평가에서 당사 생산지원실이 계열사 14개실 중 우수'실'로 선정되었습니다. 이번 평가에는 안전점검, 위험성평가, 안전교육 이수 등의 항목이 포함되었으며 생산지원실은 각 항목별 활동점수에서 높은 점수를 받아 이와 같은 성과를 달성하였습니다. 생산지원실에 소속된 물류지원팀과 속로팀 여러분의 노력에 박수를 보내며, 다시 한번 축하드립니다.

그룹웨어 로그인에 더욱 안전하고 편리하게 변화합니다. 부가인증 서비스(Mobile PASS) 시행

개인정보 및 계정 보안 강화를 위해, 2024년 9월 1일부터 그룹웨어 로그인 시 부가인증 서비스(MPASS, Mobile Pass)가 도입됩니다. MPASS는 현대차그룹의 모바일 인증 서비스로, 사용자의 신원을 보호하고 보안을 강화하기 위해 다양한 기능을 제공합니다. 앞으로는 PC를 통해 그룹웨어 로그인 시 비밀번호 외 추가 인증하여 본인확인 절차가 강화되어 계정 도용의 위험을 줄일 수 있습니다. 또한, 모바일 그룹웨어 앱 로그인 시에는 비밀번호 입력 없이 핸드폰에 등록된 사용자의 인증 방식으로 간편하게 로그인할 수 있습니다. 그리고 그룹웨어 비밀번호를 분실하였더라도, 개인 핸드폰에 등록된 생체인증을 통해 모바일 그룹웨어 앱 로그인 가능하여 그룹웨어 사용 편의성이 좋아질 것으로 기대됩니다. 아래 가이드를 참고하셔서 MPASS 계정 발급받으시고 안전하고 편리하게 그룹웨어를 이용하시기 바랍니다.



MPASS 계정 발급 및 앱 설치 방법



<https://smpass.hyundai-autoever.com>

1 발급 사이트접속 (QR코드 스캔)

2 Autaway 계정으로 로그인

3 "MPASS 발급" 클릭


4 "앱 설치" > QR스캔 or URL 클릭
※ 모바일 사용자는 URL 클릭
출처를 알 수 없는 앱 설치-허용 ▶ 무시하고 설치 ▶ 열기

5 MPASS 앱 > PC QR스캔 > MPASS 설치 완료 확인
※ 모바일 사용자는 "수동 발급"으로 진행
"수동 발급하기" 클릭 ▶ 정보 입력 ▶ 인증코드 확인 : 조금 전 앱 설치를 클릭했던 화면으로 다시 이동 후 뒤로 가기 버튼 클릭 ▶ "수동 발급" 클릭 ▶ 인증코드 복사 & 입력 ▶ 설치 완료

6 MPASS 연동 완료 화면

MPASS를 이용한 그룹웨어 로그인 방법

1 Autaway 앱 실행 후 로그인



2 생체인증 안내 팝업 확인

생체인증 등록이 가능한 단말기입니다. 생체인증 등록을 하시겠습니까?
 다시보지 않기
아니요 **예**

3 생체인증 설정



4 다음 로그인부터는 등록된 생체인증으로 접속



지문인증



안면인증

로그인 후 "설정 > 생체인증 설정" 메뉴에서 설정을 활성화하면 다음번 로그인부터 비밀번호 입력없이 등록된 생체인증으로 로그인 할 수 있습니다.

중요한 메일은 정기적으로 백업하세요. 메일 백업을 위한 아웃룩 사용 가이드

그룹사 메일 사용 정책으로 인해 2024년 9월 1일부터 그룹웨어 메일 보관 기간이 180일로 제한(용량 1G) 됩니다. 앞으로는 그룹웨어 메일이 영구 보관되지 않고, 180일 기간이 도래한 메일은 자동 삭제되기 때문에 중요한 메일을 반드시 별도의 안전한 위치에 보관 관리해야 합니다. 메일 관리를 위해 간편하고 효율적인 기능을 제공하는 마이크로소프트社의 아웃룩(Outlook) 사용을 권장 드립니다. 아웃룩을 통해 메일을 백업하면, 메일이 PC 하드디스크에 파일 형태로 저장되어, 메일함의 용량 확보가 가능하고, 메일 전체 백업이 필요한 경우에도 간단히 해결 가능합니다. 아웃룩을 통해 메일을 정기적으로 백업 관리하여 데이터 손실을 대비하고, 효율적으로 메일을 관리하시기 바랍니다.

아웃룩 메일 계정 연동 방법

- 1 아웃룩 최초 실행 후, Outlook 2016 시작 창에서 전자 메일 계정 추가 실행
- 2 메일 주소/암호 입력 후, 계정 추가되면 “마침” 클릭 (아웃룩이 자동으로 서버 설정을 검색하고 계정을 추가함)
- 3 아웃룩 재 시작하여 계정 연동 확인

아웃룩 메일 백업 방법

- 1 아웃룩 실행 후, 좌측 상단 “파일” 메뉴 클릭, “계정 설정” 버튼 클릭, “데이터 파일” 선택하고 “추가”버튼 클릭
- 2 백업파일을 저장할 로컬(PC) 경로를 지정하고, 파일 이름을 입력 후 “확인” 버튼 클릭 → 백업 사서함 생성 확인
- 3 백업하고자 하는 메일을 선택한 상태에서 백업 사서함의 폴더로 드래그(Drag)
- 4 백업 사서함 폴더로 백업 메일 이동됨을 확인

※ 상세 안내 매뉴얼은 “Autoway Q&A” 게시판 참고해 주시기 바랍니다.

현대차그룹 첨단융합 안전공학과 (석사과정) 1기 출범

우리 현대ISC에서는 스마트, 산업심리, 산업안전 등 4차 산업의 기술 혁신에 따라 변화하는 작업환경의 선제적인 대응과 산업현장에 내재되어 있는 유해 위험요인을 분석·평가하여 개선안을 제시할 수 있는 안전 전문가 양성을 위해 현대차그룹 첨단융합 안전공학과 1기 운영에 참여하였습니다.

그룹의 전문 인력으로서 다양한 안전 문화 및 연계 활동에 참여하고, 안전한 작업환경을 갖추기 위해 끊임없이 전진하여 안전에 대한 경영층의 실천 의지가 잘 전달될 수 있도록 노력하겠습니다.

* 매년 20명 선발, 2030년까지 총 100명 전문 인력 배출

가동 설비 작업의 기본, “ILS”

- 1 재활용 분류 공장에서 컨베이어 상부 케이지에 걸려있는 비닐을 제거하려다 가동 중인 컨베이어에 끼임.
- 2 자동 목재 절단기에 끼인 목재를 제거하려다 갑자기 작동된 절단기에 끼임.
- 3 골판지 제조 공장에서 인쇄기 청소작업 중 갑자기 기계가 작동하여 끼임.
- 4 자동차용 휠 제작공장에서 칩 세척 설비를 청소하던 중 스크랩 컨베이어에 끼임.
- 5 사출성형기 운전 중 고정 형판과 이동 형판 사이로 들어가 점검하던 중 머리가 끼임.
- 6 가동 설비 내 진입 후 설비 작동유 주유 작업 중 설비에 끼임.

위 두 사고는 <가동 중인 설비에 끼인 물체를 제거>하려다 작업자 본인이 장비 또는 설비에 끼여 사망한 사례입니다.

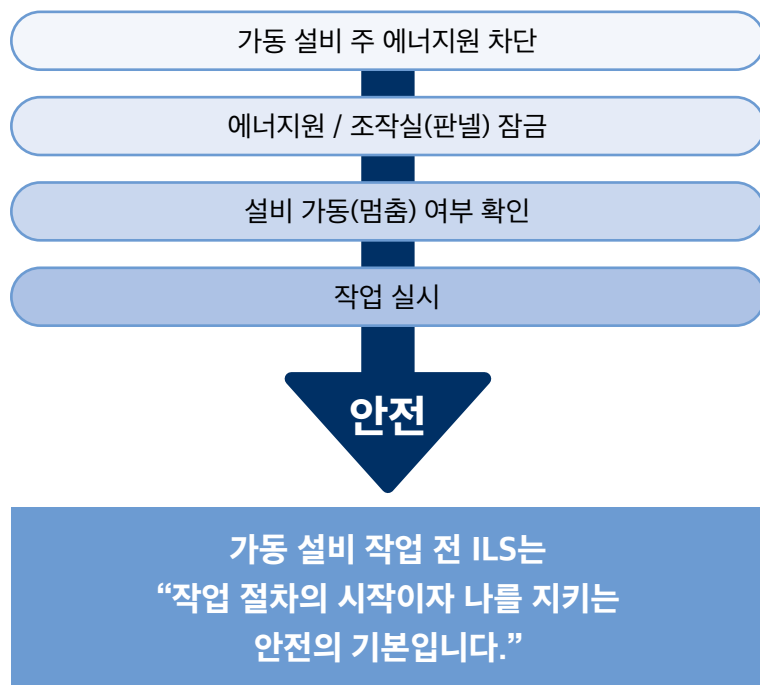
위 두 사고는 가동 설비에서 아무런 안전조치 없이 <청소작업을 실시하던 중> 기계에 끼어 사망한 사례입니다.

마지막 두 사고는 <가동 설비 점검 및 보수 작업 중> 끼임으로 인해 발생한 사고로 최근 우리 공장에서도 발생한 사고와 유사한 사례입니다.

이와 같이 가동 설비에 의한 사고는 중대재해로 이어질 가능성이 높으므로 반드시 기본 안전 수칙을 준수해야 합니다.

그 중 가장 기본이 되는 것이 바로 ‘ILS’입니다.

ILS는 격리 및 잠금 시스템으로 정비 또는 평상시 설비에 대한 가동 에너지를 사전에 차단/격리하고 잠금을 하여 재해 원인을 제거하는 시스템입니다.



안전한 밀폐공간 작업을 위해 이것만은 알고 가자!

1 밀폐공간의 위험성

밀폐공간은 환기가 불충분한 상태로 산소결핍 및 유해가스로 인한 건강 장애를 유발하며 인화성 물질에 의한 화재·폭발 발생 가능



2 측정장비의 이상 유무 확인

- 배터리 충전상태 확인
- 깨끗한 야외에서 산소 농도가 20.9% 초과 또는 미만일 경우 교정 필요



3 밀폐공간 내 산소 및 유해가스 농도 측정 방법

- 최초 출입, 재출입, 작업 중 30분 단위 가스농도 측정
- 출입 전 가스농도 측정 시 내부 출입 금지(외부 측정)
- 적정 공기 상태 확인 후 진입

4 적정공기의 기준

종류	농도기준
산소(O ₂)	19.5% 이상 23.5% 미만
일산화탄소(CO)	30ppm 미만
황화수소(H ₂ S)	10ppm 미만
가연성가스(LEL)	10% 미만

금연 성공 당신도 할 수 있습니다!



지난 6개월 동안 진행된 현대ISC의 금연지원프로그램이 마무리되었습니다. 이번 금연지원프로그램은 직원 여러분의 건강증진 및 올바른 금연문화 조성을 위해 마련된 것으로, 지난 1월부터 동구보건소 '찾아가는 금연지원 서비스'와 연계하여 지속해왔습니다.

6개월간 총 5회에 걸친 니코틴 추적 검사와 동구보건소의 금연지원활동(금연 보조제 지급, 금연 행동 강화 용품 지급, 금연교육 및 상담, 혈압·당화혈색소 수치 체크 등)을 통해 금연 도전과 성공을 독려한 결과, 참가자 28명 중 4명(14.3%)이 금연에 성공하였습니다. 금연 성공자들에게는 15만원 상당의 건강 상품을 지급하였으며, 이들의 노력과 성공에 진심 어린 박수를 보냅니다! 직원 여러분 2025년에도 지속될 금연지원프로그램에 많은 참여와 관심을 부탁드립니다. 건강한 삶으로의 첫걸음을 위해 지금 바로 금연에 도전하세요!

함께 만드는 안전, 함께 나누는 아이디어

제4회 현대차그룹 안전 아이디어 공모전을 실시합니다. 직원 여러분의 반짝이는 아이디어로 현대ISC가 더욱 빛날 수 있도록 많은 참여 바랍니다.

※ 자세한 내용은 별관 게시판 및 키오스크를 확인해주세요!

제 4회 현대차그룹
안전 아이디어 공모전
2024.07.29 - 2024.09.18

공모주제 안전한 작업환경 조성 스마트 안전기술 개발 안전문화 내면화 등	공모분야 상행부문 : 조직(팀) 재인부문 : 개인 / 조직(팀)	공모일정 접수/제출 : ~ 9/18 심사 : 9/30 ~ 10/11 시상 : 11월 말
---	--	--

9/18까지 안전보건팀 이메일 접수(ismoon@hyundai-isc.com) 이후 각 부문별 3명 선명하여 제출

평가항목	창의/혁신성 (25%)	실현가능성 (25%)	연구이행성 (25%)	수용가능성 (25%)
구분	최우수(각 12)	우수(각 32)	장려(각 52)	
포상금액	상행부문 1,000만원 재인부문 1,000만원	500만원	300만원	

Safety Quiz, 안전 지식 한입

안전하고 실수 없는 작업을 위해 손가락으로 사물 및 상태를 가리켜 위험을 인지하고 정확성과 집중력을 향상시키는 활동을 의미하는 행위는 무엇일까요?



- 응모방법 : 정답/소속부서/사번/직책/이름/연락처 이메일로 보내주세요.
- 보내실곳 : bin9506@hyundai-isc.com
- 응모상품 : 추첨을 통하여 소정의 상품을 드립니다.
- 응모기간 : 24년 9월 5일 (목) 까지

* 직원분들의 많은 참여 부탁드립니다.

21호 'Safety Quiz'

정답 2번 (줄결이 작업 시 지그를 사용하여야 함)

당첨자 명단

축하합니다! 정답자 중 20명을 추첨해 매점 5,000원권을 지급해 드립니다.

No	팀명	이름	No	팀명	이름
1	제강팀	김동범	11	전기정비팀	최영민
2	중형압연팀	최용우	12	전기정비팀	박상구
3	기계정비팀	전상훈	13	인사지원팀	박진아
4	기계정비팀	오광열	14	축로팀	이선길
5	기계정비팀	이현	15	물류지원팀	배재용
6	기계정비팀	정준영	16	물류지원팀	최충식
7	기계정비팀	심준영	17	물류지원팀	김진호(****300)
8	기계정비팀	정성관	18	물류지원팀	김현수
9	기계정비팀	이경호	19	물류지원팀	추경호
10	기계정비팀	양재민	20	물류지원팀	차재동