2022년 10월호 통권 제 46호

# 역신어브 QSS 활동

발행기관: 포항시 QSS활성화추진위원회 편집기관: 포항제철소 혁신허브섹션

발행일자: 2022년 10월 31일

### ■ 협력사(냉천범람 피해복구 : 9.13~)



- 120톤 크레인 엔진내 수분 제거 및 복원
- 길로틴설비 침수부 이물질 제거 및 복원
- 쿨란트 설비 정비 및 정상가동



### [에스앤지] 침수 전기시설 점검 및 교체 작업

- 침수 MCC반 터미널 블록 전장품 교체
- 고압판넬 전장품 교체
- 자재창고 뻘제거 및 5S 활동



### ☑ [포스코케미탈] 측정공기구 및 자재창고 5S활동

- 계측기 전량 세척 및 검교정의뢰로 정상화
- 정비용 경장비 침수부 이물질 제거 및 기능복원
- 청소차량, 지게차, 포터 및 오폐수차량 경정비



2022년 10월호 통권 제 46호

# 역신어브 QSS 활동

발행기관: 포항시 QSS활성화추진위원회 편집기관: 포항제철소 혁신허브섹션

발행일자: 2022년 10월 31일

#### ■ 클린포항



#### 냉천범람 피해복구 지역아동센터 응원카드 접수

- 냉천범람에 따른 제철소 침수피해 복구를 응원하는 지역아동센터 아동들의 응원 카드 접수
- 피해가 큰 압연지역 공장 입구 등에 응원카드 게시
- 응원해주신 모든 분들께 감사인사 드립니다



- 북구보건소와 협업하는 치매보듬마을 인지환경 개선사업에 QSS혁신활동 지원
- 경로당 내부 노후된 목재 창문 및 창틀류 도색







#### 시립청림어린이집 야외데크 오일스텐실 작업(10.22)

- 비상구앞 야외데크 방부목 변형 및 갈라짐 현상발생으로 방부목 바닥 이물질 제거 및 청소
- 오일스텐실 도색 작업\_인앤씨 협업



2022년 10월호 통권 제 46호

## 역신어브 QSS 활동

발행기관: 포항시 QSS활성화추진위원회 편집기관: 포항제철소 혁신허브섹션

발행일자: 2022년 10월 31일

#### ■ 중소기업



- QSS활동 Rebulding을 통한 혁신활동 정착 다짐
- 경영층 메시지 : 혁신 활동은 공장에서만 필요한 것이 아님. 사무실에서도 어제 하던 방식으로 오늘도 하고 있다면 혁신 의 대상 임. 무언가 개선할 점이 분명히 있으며 그것을 찾아 개선 해야 함. QSS활동을 더욱더 활성화시켜 우리 회사 고 유의 개선 활동 프로세스로 만들어야 한다



### 

- 제조 과정에서 혼입되는 노끈, 머리카락 등 이물로 인해 발생되는 사고를 방지 하고하는데 그 목적을 둠
- 개선하기 위해 물리적클레임 제로 TF를 구성
- 市식품산업과, 정화식품 대표, 정화식품, 정화식품상사 품질관리 팀장 등 참석



### 

- 엔지니어 대상으로 변화관리 및 혁신의 필요성 교육
- 포스코 고유의 현장 개선 활동인 QSS혁신 활동 소개 및
  5S, 마이머신 중심의 기본 교육 실시



## 역신어브 QSS 활동

발행기관: 포항시 QSS활성화추진위원회 편집기관: 포항제철소 혁신허브섹션

발행일자: 2022년 10월 31일

### 중소기업



동양산업 수처리 주변 악취발생 방지를 위한 수조 침전물 제거 대청소 (10.21)

• 세정탑용 수처리 수조 하부 침전물(Sludge) 제거로 수처리 주변 악취발생 방지





QSS제조 혁신 신규참여 업체에서 우수 QSS활동 중소기업 벤치 마킹(9.22)

- QSS활동 우수 기업체인 ㈜광우 대상으로 벤치마킹 실시
- 인재창조원 QSS제조 혁신 신규 참여 기업 혁신 추진자 21명 참여
- 설비 개선, 솔선활동, 연구소 개선, 과제 사례 등 소개



☑ [디케이씨] 과제 및 마이머신 멘토링(10.20)

- 산세라인 재산세 감소방안 및 장기재고 감소 방안
- 수정 2호기, 공기압축기실, 열처리 장입 설비 마이머신



