

since 1986

SUNBO FAMILY

VISION 2015 | 해양 및 육상모듈 전문 초우량 상장기업

2013년 10월 15일

vol.117

World Best
SUNBO FAMILY

선보공업(주) 선보유니텍(주) 선보하이텍(주)

www.sunboind.co.kr

E-mail sunbo@sunboind.co.kr

대표전화 051. 261. 3454

본사주소 부산광역시 사하구 대대동 1517-2

사훈 항상 생각하며 최선을 다하자

회사의 발전 방안을 모색하기 위한 워크숍 개최 탄탄한 팀워크로 위기상황을 타파해야



우리 회사는 지난 10월 4일, 5일 양일간 양산 에덴벨리에서 영업부, 경영기획부, 전산부의 워크숍을 진행하였다. 이번 워크숍은 나날이 악화되는 조선경기 상황과 경쟁이 심화되고 있는 영업환경에서 우리 회사의 위기상황을 타파하려는 노력의 일환으로 마련된 것이다.

본격적인 워크숍은 오후 3시부터 2시간 동안 본사의 옥상 교육장에서 외부 강사를 초빙하여 「성공적인 직장생활을 위한 습관」에 대한 강의를 듣는 것으로 시작했고, 워크숍 장소인 양산 에덴벨리에 도착하여 저녁식사를 하는 것으로 첫 날 일정을 마무리했다. 이날 저녁식사는 특별히 야외에서 바비큐를 준비해 최홍렬 전무께서 직원들을 위해 손수 고기를 구워 직원들의 박수를 받았다. 또한 늦게 잠자리에 들던 다른 워크숍과 달리 최홍렬 전무의 리더로 다음날 일정을 위해 일찍 잠자리에 들었다.

다음날 오전, 직원들의 단합을 위해 가볍게 족구와 축구 경기를 가졌다. 직원들은 함께 땀을 흘리며 마음을 터놓고 친목을 다졌다. 경기 후에는 “더 높은 발전을 위한 선보에 대하여”란 주제로 개별토론시간을 마련해 미국의 애니메이션회사인 픽사(Pixar)와 우리 회사의 장단점을 비교하며 우리 회사가 본받아야 할 점에 대해 토론을 벌였다. 최홍렬 전무께서 먼저 의견을 제시해 직원들도 편안한 분위기에서 이야기를 나눴다. 이번 토론은 우리 회사의 나아갈 방향에 대한 생각을 정리할 수 있는 시간이 되었다. 토론을 끝으로 워크숍 일정은 마무리 되었다.

이번 워크숍은 다른 부서에서 일하던 직원들이 각 부서가 하는 일에 대해 몰랐던 부분을 공감하고 이해하는 자리가 되었다. 또한 우리 회사의 발전 방안을 모색할 좋은 기회였다는 점에서 성공적인 워크숍이었다.



SUNBO 선보소식

2013년 선보가족

'하반기 등반대회에 초대합니다'



우리 회사는 “2013년 하반기 선보가족 등반대회”를 실시합니다. 이번 등반대회로 힘든 산행을 함께 함으로써 목표달성을 하고자 하는 불굴의 의지와 단합심을 키우고자 합니다.

각 공장별 추천으로 5개조 코스로 나누어서 조별로 출발예정이며, 노트북을 포함한 총 200만원 상당의 푸짐한 경품행사가 있을 예정입니다. 선보가족 여러분의 많은 참가 바랍니다.

2013년 하반기 선보가족 등반대회

▶ 일시 : 2013년 10월 19일 토요일 09:30 ~ 12:00

▶ 장소 : 금정산 고담봉

▶ 코스

- A조 : 호포기지창-고담봉
- B조 : 화명동(울리역)-장골봉-미륵사-고담봉
- C조 : 화명정수장-어름골-파리봉-서문-4망루-북문-고담봉
- D조 : 성지곡수원지-2망루-동문-3망루-4망루-북문-고담봉
- E조 : 낙동고등학교-1망루-2망루-동문-3망루-4망루-북문-고담봉

▶ 기타 준비물

- 개인별로 간편한 등산복, 도시락, 생수, 간식
- 비상 상황 대비 응급 구조 연락망 수립
- 5인당 1장씩 쓰레기봉투 선 지급

Edwards사와 현대오일뱅크 일행 LBO Project 협의 위해 우리 회사 방문



지난 9월 11일 Edwards사와 현대오일뱅크 임직원들이 우리 회사를 방문했다.

현대 오일뱅크 LBO Project와 관련하여 Edwards사로부터 수주받은 Vaccum package의 제작에 앞서 검사와 관련된 모든 절차서 및 검사 요건에 대한 협의를 하기 위해서이다.

회의는 우리 회사의 조직 구성 현황을 시작으로 장비 리스트와 제출문서 등을 확인하고 Inspection과 Test Plan을 조율한 후 제작공장인 다대 2공장을 답사하며 마무리 되었다. Edwards사와 우리 회사가 두 번째로 함께 진행하는 프로젝트인 만큼 서로를 신뢰하며 추후 다른 프로젝트 또한 선보와 함께 수행하겠다는 의사를 밝혔다.

MINOX 사장님 일행 CLOV 프로젝트 논의 위해 우리 회사 방문



지난 9월 25일 MINOX AS TECHNOLOGY 사장님 일행이 우리 회사를 찾았다. 다대 1공장에서 이루어진 이번 방문의 목적은 5월 27일 납품된 CLOV 프로젝트의 Deoxygenation Package 제작과 관련된 Variation Order 건에 대한 논의 및 Final Documentation 작업의 진행상황 검토를 위해서이다. 한 시간 가량

이루어진 회의에서 Variation Order건에 대한 추후 처리방안 및 Final Documentation 진행상황에 대한 논의를 하는 한편 향후 MINOX와 우리 회사가 함께 할 수 있는 프로젝트 및 양사가 관심을 가지고 개발을 하고 있는 Produced Water Treatment System에 대한 긍정적인 논의를 가졌다. MINOX와 우리 회사의 첫 거래가 순조롭게 진행된 만큼 앞으로도 서로 유기적인 상호 협력을 통해 더불어 발전해 나가기 위해 더욱 힘써 나갈 것을 약속했다.

RUN SUNBO RUN 회사안전

어느 순간 찾아온 난청, 건강을 위협한다 ... 소음 작업 안전 대책

! 소음의 정의 및 영향



소음(Noise)이란 "원하지 않는 소리(불쾌한 소리)"라고 정의할 수 있다. 소음은 작업자에게 정신적 스트레스나 신체적 상해를 입는 등 여러 가지 영향을 줄 수 있는데 특히 청력에 영향을 많이 받을 수 있다. 이와 같은 영향은 소음의 물리적인 성질에 따라 달라지고, 그 소음을 듣고 있는 현장의 작업자가 어떤 상태에 있느냐에 따라 달라질 수 있다.

소음 레벨이 클수록 우리가 받는 영향은 크다. 또, 소음의 주파수 성분이 저주파보다는 고주파 성분이 많을 때 크게 영향을 받으며, 시간이 길어질수록 더 많은 영향을 받는다. 지속적인 소음보다 연속적으로 반복되는 소음과 충격음에 의한 영향이 더 크다고 할 수 있다. 사람이 노동하고 있을 때와 휴식을 취하든가 잠을 자고 있을 때는 소음의 크기와 영향이 크게 차이가 난다. 소음을 많이 듣는 상태, 다시 말하면 소음에 익숙해졌거나 만성적인 사람은 웬만한 소음에 대해서는 크게 영향을 받지 않는다. 그러나 어느 정도는 심신의 부담이나 청력감퇴 등의 영향을 받는다.

! 소음으로 인한 장애

가. 과도한 소음이 발생하는 장소에서 작업할 경우 소

음성 난청 등 건강장해를 초래할 우려가 있다. 소음 작업장에서 일하는 근로자들은 주의력 감퇴, 초조감, 수면장애 및 피로감을 호소한다. 이 결과 생산성이 떨어지고, 작업의욕이 저하되며, 결근률이 높아진다. 또한 시끄러운 작업장에는 정상적인 대화를 할 수 없으며, 따라서 지시사항을 잘못 알아듣거나 사고를 일으키기 쉽다.

나. 85 - 90dB(A) 또는 그 이상의 연속적으로 발생하는 소음은 청력에 손상을 준다. 이러한 소음수준에서 하루에 5시간 이상의 폭로가 지속되면 청력 장애를 초래할 위험이 있다.

다. 소음성 청력장애는 내이의 와우관(달팽이관)에 있는 코르티기관(Corti's organ) 속의 청각수용세포가 파괴되기 때문이다. 청력소실의 초기에는 고음역의 소리를 잘 듣지 못한다. 때로는 귀울림이 계속되기도 한다. 그러나 귀울림이 생기지 않는 경우도 많으므로 진단함에 있어서 이 증상에 집착하여서는 아니 된다. 소음에 계속 폭로되는 경우에 있어서 청력장애는 회화음의 주파수 범위까지 확대되고, 결국 소리를 듣지 못하는 결과를 낳을 수가 있다.

라. 시끄러운 작업환경에서 단시간 있다가 조용한 장소에 갔을 때 처음에 작은 소리를 잘 듣지 못하는 경우가 있는데 이를 "일시적소음성 난청(temporary threshold shift)"이라고 한다. 이 경우 일정한 휴식을 취하면 청력은 정상으로 되 돌아온다.

! 소음방지대책

가. 소음대책을 강구할 목적이면 소음 발생원에서 측

정하고, 근로자들의 청력장애를 방지할 목적이라면 작업자의 귀 가까이에서 측정한다.

나. 소음방지의 근본적인 대책은 소음을 발생하는 기계 등을 설계할 때 소음을 가장 적게 발생하도록 설계하는 것이다. 소음전파 방지대책은 소음원이 위치한 공간에 흡음재를 사용하여 소음의 반사음을 최대한 억제하고, 소음의 직접음 전파는 차음재를 사용하여 차단시키는 방법이다.

다. 흡음재료는 판(또는 막), 진동형 흡음재(저주파용), 다공질형 흡음재(고주파용 1kHz 이상), 공명기형 흡음재(설계에 따라 임의의 주파수 영역에 사용 가능) 등이 있다. 예를 들면, 비닐막·합판·텍스·타일·유리섬유, 구멍 뚫린 합판 또는 철판 등이다. 차음재료는 면밀도(kg/m²)가 클수록 차음효과가 큰데 이에 콘크리트, 시멘트 블록, 붉은 벽돌, 목재 등이 있다.

! 소음방지를 위한 방음보호구



● 귀마개(ear-plugs)

귀마개는 고무 또는 플라스틱으로 외청도와 비슷한 모양으로 만든 것이다. 한편 차음효과가 좋은 합성섬유 또는 특수재료로 만든 것도 있다. 보통 솜은 차음효과가 없다.

● 귀덮개(ear-muffs)

귀덮개는 귀(이각)를 덮는다. 귀마개와 귀덮개를 사용하면 소음을 20 - 25dB 감소시킨다. 회화용 마이크로폰이 달린 차음헬멧을 머리에 쓰기도 한다. 어떠한 형태의 청력보호구를 사용하든 각 주파수음의 크기를 정상범위로 감소시킬 수 있어야 한다.

SUNBO NEWS 선보뉴스

우리 회사 동국대학교 의료봉사 지원 (인도 다람살라 의료 및 봉사활동)



동국대학교 경주캠퍼스가 지난 8월 21일부터 9월 1일까지 11일간 인도 다람살라에서 의료 및 문화 봉사를 지원하였다. 의료봉사팀은 다람살라 지역 주민을 대상으로 주기적으로 양방 진료 활동을 벌이고 있다.

우리 회사는 동국대학교와 산학협력을 맺고 있어 의료봉사라는 좋은 일에 뜻을 함께하고자 일정 부분을 지원하게 되었다. 이밖에도 우리 회사는 다양한 지원 사업에 참여하고 있고 앞으로 도 도움이 필요한 곳에 주기적으로 지원활동을 펼칠 예정이다.



생활의 활력이 되는 정신건강 10가지 수칙



- ① 긍정적으로 세상을 본다.
- ② 누구라도 칭찬한다.
- ③ 원칙대로 정직하게 산다.
- ④ 감사하는 마음으로 산다.
- ⑤ 상대의 입장에서 생각한다.
- ⑥ 일부러라도 웃는 표정을 짓는다.
- ⑦ 반갑게 마음이 담긴 인사를 한다.
- ⑧ 하루 세끼 맛있게 천천히 먹는다.
- ⑨ 약속시간에 여유있게 가서 기다린다.
- ⑩ 때때로 손해 볼 줄도 알아야 한다.

SUNBO FOCUS 선보 포커스

단풍이 빨갛게 물들며 마음도 빨갛게 물드는 계절 눈부신 가을에 당일치기 여행을 떠나보자

가을은 그 어느 계절보다 여행하기 좋다. 푹푹 찌는 여름 불볕도 없고 살을 에는 겨울 찬바람도 없다. 초록이었던 들판도 어느새 황금색으로 물들었다. 아름다운 풍경이 눈앞에 펼쳐진다. 잔잔한 바람이 분다. 여행계획 세울 시간도 아깝다. 남들보다 빨리 가까운 곳에서부터 가을을 만끽해보자.

☆☆ 부산 제대로 알기, 먹자 투어와 시티투어



부산은 대표하는 먹거리가 모여 있는 자갈치와 남포동 일대는 당일치기 코스로 손색없다. BIFF 광장 씨양호떡과 먹자골목의 비빔당면, 강동시장의 유부주머니와 어묵은 이미 전국적으로 유명하다. 고소한 생선구이와 쫄깃한 냉채족발도 빼놓으면 섭섭하다.

부산의 유명 관광지를 편하게 둘러보려면 시티투어버스를 이용해보자. 해운대방향과 태종대방향으로 이동하는 순환형코스와 역사문화탐방코스, 해동용궁사코스, 을숙도 자연생태코스, 야경 코스로 짜여 있는 테마형코스 중에서 골라 타면 된다. 순환형은 현장판매, 테마형은 예약필수로 잔여석에 한해 현장 구매 가능하다. 부산역광장 아리랑관광호텔 앞에서 출발한다.

☆☆ 가을에는 역시 산! 경남 비경 금원산 자연휴양림

거창군에 위치한 금원산자연휴양림은 유안청 계곡을 끼고 있어 시원한 폭포와 소 감상이 가능하다. 금원산 내 지재미골과 가섭암지 마에삼존불상, 우리나라에서 단일 바위로는 제일 큰 바위인 문바위, 유안청폭포와 자운폭포, 선녀담이 주요 관광지다. 인근에 위치한 수승대도 사람들의 발길이 끊이지 않는 명소다. 시외버스를 기준으로 부산 서부시외버스터미널에서 출발하면 거창시외버스터미널까지 2시간40분가량이 소요된다.



☆☆ 편안한 여행을 원한다면 남도해양관광열차 '트레인'



부산~경남~전남~광주로 이어지는 남도해양권의 아름다운 자연과 문화를 즐길 수 있도록 디자인한 해양관광열차 '트레인'은 매일 오전 두 대의 열차가 전라도와 경상도에서 서로 마주 보며 각각 출발한다. 부산발 기차는 구포~진영~창원중앙~마산~진주~북천~하동~순천~여천을 경유해 여수엑스포역까지, 광주발 기차는 광주송정~남평~보성~득량~벌교~순천~하동~북천~진주를 거쳐 마산역까지 운행하며 두 열차는 하동에서 만나게 된다. 역마다 내려서 관광을 하겠다면 1일권 대신 최소 2일권 이상을 구입하는 게 좋다.

최동배 부장이 추천하는 우수 협력사 탐방

“선보의 경영철학이 우리의 롤모델입니다” — (주)태송 | 전해성 대표이사



(주)태송 | 전해성 대표이사

부산광역시 강서구 화전동에 위치하고 있는 태송(대표이사 전해성)은 소방설비, 장비, 워터미스트, 스테인레스 파이프와 배관을 전문으로 제작하는 기업이다.

(주)태송의 주요 제품이 되고 있는 cuni, copper, sus pipe를 우리 회사 본사와 구평공장, 영도공장으로 납품 중이며 조금씩 거래량이 늘어 가고 있다. 2003년 대

선정공으로 시작하여 지금은 스테인레스 파이프공정을 하는 본사인 1공장과 소화장비시스템이 있는 2공장, 두 개동의 공장으로 사업을 해 나가고 있다.

태송은 재도약의 준비를 위해 과감한 투자와 결단으로 지난 9월 공장을 확장이 전하였다. 탄탄한 기술력과 고급인력을 기반으로 내년은 200% 성장한 100억대 매출을 목표로 하고 있다. 특히 이종덕 총괄이사는 업계에 오랫동안 몸담으며 우리 회사와 긴밀히 협조하여 업무 성과를 높이는 데 큰 역할을 한다. 또 우리 회사의 비철제품을 전량 제작할 수 있는 환경을 갖추기 위해 IOS 등 여러 인증을 받고 ASME와 그 밖에 필요한 인증들을 준비 중에 있으며 뛰어난 인력을 언제든 배치할 수 있도록 하고 있다.

태송이 어려운 경기속에서 새롭게 sus pipe를 시작한 이유는 기존의 스텔제품

보다 경쟁력이 있음을 알고 가능성을 높이 봤기 때문이라 한다.

전해성 대표는 “올해는 태송이 한 단계 더 나아가기 위해 활시위를 당기는 해입니다. ‘힘든일, 어려운 일을 즐기자’는 저의 경영철학에 대해 직원들이 가족 같은 분위기 속에서 너무나 잘 따라주기 때문에 과감하게 투자하고 확장할 수 있었습니다. 덕분에 지역발전에 한 축을 담당하는 훌륭한 기업인 선보공업과 파트너가 될 수 있었다고 생각합니다. 어려운 조선 경기 속에서도 오히려 더욱 기업을 키워 나가는 최금식 대표님을 보며 늘 롤 모델로 삼아왔었습니다. 이제 대표님의 경영

철학을 조금이나마 더 가까이서 지켜 볼 수 있어 너무 행복합니다. 최금식 대표께서 협력사들을 가족같이 대하고 세심한 관심을 가져주시는 것으로 정평이 나 있습니다.”라며 롤 모델이었음을 강조하였다. 마지막으로 “저희 태송에 자주 또 많이 방문해 주십시오. 그래서 저희의 현장 환경과 실력을 직접 보시고 판단해 주시면 좋겠습니다. 그만큼 자신 있습니다. 언제나 선보공업에 도움이 되는 파트너로 남기를 바랍니다.”라며 우리 회사의 든든한 파트너가 되기를 희망하였다.

| 성공한 사람들의 자기계발기 |

스스로의 가치를 높이는 '자기계발'

“자기계발에는 끝이 없습니다”



많은 직장인들이 자기계발에 힘쓰고 있다. 잡코리아가 남녀 직장인 894명을 대상으로 설문조사한 결과 '자기계발'을 하는 직장인의 월급이 그렇지 않은 직장인보다 평균 24만 원 높은 것으로 조사됐다. 대다수의 성공한 사람들은 자기계발을 게을리하지 않는다. 그렇다면 많은 사람들에게 존경받는 성공한 사람들의 자기계발 사례를 살펴보자.

세계 최고 부자를 만든 '독서'



워런 버핏(Warren Buffett)

세계 최고 부자 중 한 명인 워런 버핏(1930~)의 성공 비결은 바로 '성실한 읽기'다. 워런 버핏은 젊은 시절 '억만장자'를 목표로 세우고, 새벽마다 '월스트리트저널'을 정독했다고 한다.

남들보다 먼저 신문을 보기 위해, 그는 지역 배급업자와 “매일 밤 12시까지 신문을 배달해 달라.”는 특별 계약을 체결했다. 버핏은 남들이 잠자는 시간 동안 월스트리트저널을 탐독했는데, 다양한 회사 정보를 먼저 파악해 투자에 성공할 수 있었다.

그는 지금도 각종 교양서적과 투자 관련 자료, 신문, 잡지 등을 읽는데 하루의 3분의 1을 보낸다. 워런 버핏은 한 매체와의 인터뷰에서 “사무실에 나가면 자리에 앉아 읽기 시작한다. 또한 읽을거리를 갖고 집에 돌아와 저녁에 또 읽는다.”고 밝혔다.



RUN SUNBO RUN 생생 현장의 소리



다대2공장 | 장상권 팀장

Q. 선보가족이 되신지 얼마나 되셨습니까?

올해 12월 26일이 입사한지 10년 되는 날입니다. 저희 아버지께서는 선보공업의 창립 때부터 일하시다가 얼마 전에 정년퇴직을 하셨습니다. 저도 아버지를 본받아 선보공업에서 오래도록 일하고 싶습니다.

Q. 현장에서 힘든 점이 있다면?

「 언제나 맡은 일은 확실하게 해내는 현장을 만들도록 노력하겠습니다 ! 」

저희 조립 2반은 현재 4명의 인원으로 꾸려가고 있습니다. 다대2공장은 탱크 탑같은 큰 프로젝트를 하기 때문에 인원이 적어서 안타깝지만 서로 도와가면서 열심히 일하고 있습니다.

Q. 팀원들에게 고마운 점이 있으시다면 무엇인가요?

팀원들이 불평, 불만 없이 저를 잘 따라 주어서 고맙습니다. 일의 경중에 구애 받지 않고 회사를 위해 일하는 모습이 보기 좋습니다. 또, 부족한 점은 서로 보완해주면서 작업하기 때문에 의지가 됩니다.

Q. 근무하시면서 기억에 남는 에피소드가 있습니까?

저희 아버지부터 저와 제 아들까지 선

보공업에서 일하고 있습니다. 비록 같은 공장에서 일하지 않아 함께 작업한 적은 없지만, 같은 회사에서 삼대가 함께 일했다는 것이 뿌듯합니다. 아버지는 정년퇴직을 하셨지만 저와 아들은 앞으로도 회사와 함께 발전할 수 있으면 좋겠습니다.

Q. 현장에 임하는 각오 부탁드립니다.

저는 항상 주어진 일에는 최선을 다하려고 노력합니다. '두 번 작업하지 않게 한 번에 제대로 하라'는 사장의 지침을 따라 제가 맡은 일은 끝까지 마무리하려고 합니다. 저뿐만 아니라 현장의 모든 직원들이 이런 마음가짐으로 서로 도우며 일할 수 있는 현장분위기를 만들기 위해 솔선수범하겠습니다.

RUN SUNBO RUN 칭찬 릴레이



영암공장 | 최승철 반장

Q. 간단한 자기소개 부탁드립니다.

저는 선보하이텍 영암공장 사상용접팀에서 용접을 담당합니다. 2004년 5월에 입사하여 벌써 10년이 넘었습니다.

Q. 칭찬 릴레이 주자로 선정되신 소감 부탁드립니다.

「 너와 내가 아닌 우리 모두가 행복해지도록 솔선수범하겠습니다 ! 」

저를 칭찬주자로 추천해 주신 분께 감사드립니다.

'항상 모든 일이 내 일이다'라고 생각해서 사소한 일까지 열심히 한 덕분에 이렇게 저를 추천하신 것 같아 쑥스럽기도 하고 앞으로 더 노력해야겠다는 생각이 듭니다.

Q. 칭찬 주자로서 느끼는 우리 회사는 어떤가요?

선보하이텍 영암공장은 상무님 이하 관리자 분들을 비롯한 전 직원들이 가족 같은 분위기 속에서 열심히 일하고 있습니다. 더 좋은 품질의 제품을 만들기 위해 최선을 다하는 모습이 어느 공장보다 열정적입니다.

Q. 회사에 바라는 점이 있으시다면 말씀해주세요.

회사가 힘들고 어려우면 직원과 그 가족들도 함께 어려워집니다. 직원들이 일등기업 선보인의 긍지와 열정을 가지고 생활 할 수 있도록 앞으로도 물량이 계속 증가해서 우리 모두가 행복해졌으면 합니다.

Q. 다음 주자를 칭찬해주세요.

주석진 기사님을 추천합니다. 영암공장에서 11톤 차량운행을 담당하시는데 항상 제일 먼저 출근해서 정리, 정돈 및 청소까지 솔선수범하시는 모습이 모든 직원들의 모범이 되고 있어 추천하고 싶습니다.

생일 축하합니다

다대공장

- 다대공장 이경식 (음9.06) 방대혁 (음9.07)
- 이현우 (음9.23) 문해기 (음9.27)
- 이수원 (10.03) 황보석구 (10.05)
- 한승진 (10.07) 이석형 (10.08)
- 윤치호 (10.16) 문영민 (10.17)
- 이재연 (10.19) 이창호 (10.19)
- 윤희동 (10.22) 김임곤 (10.29)
- 이상훈 (10.31)

구평공장

- 구평1공장 신성인 (10.09) 김창범 (10.17)
- 구평2공장 김한태 (10.10) 공금성 (10.10)
- 하경원 (10.18) 신광식 (10.22)
- 장길한 (10.24)



입사 기념일

다대공장

- 다대공장 김임곤 (10.01) 지기환 (10.01)
- 장호길 (10.01) 임미해 (10.04)
- 김숙정 (10.10) 김태호 (10.12)
- 임우택 (10.13) 정상규 (10.21)
- 장세렬 (10.26)

구평공장

- 구평1공장 윤영술 (10.29)

다른 그림 찾기 A와 B를 비교해 서로 다른 부분 5곳을 찾아보세요.

