

SUNBO NEWS

LET'S GO 2025 | 친환경 기술의 새로운 가치를 창출하는 기업



선보공업, 부산광역시 사회공헌상 수상 교육 및 장학사업·기부·봉사 등 꾸준한 지역사회 공헌 인정받아

선보공업은 9월 27일 오후 부산시민공원 다솜광장에서 부산광역시가 개최한 '제31회 부산복지의달 기념식'에서 이웃사랑 실천의 공로로 '부산광역시 사회공헌장'을 수상했다.

부산사랑의열매 나눔 명문기업인 선보공업은 1996년 설립 이후 부산 지역 대표 기업으로 성장해오며 취약계층과 지역 꿈나무들을 위한 교육 및 장학 사업, 기업 사회공헌 활동을 꾸준히 펼쳐왔다. 재난·재해 등 위기나 어려운 경제 상황에서도 함께 극복하고자 적극적으로 도움의 손길을 내민 결과, 현재까지 기부액만 약 100억 원에 달한다.

이 밖에도 임직원들과 헌혈 봉사, 연탄 및 밀반찬 배달 봉사, 인근 지역 환경미화 봉사 등을 꾸준히 실천하며 나눔 문화를 이끄는 데 앞장섰다. 이러한 공을 인정받아 선보공업은 부산시 사회공헌장 '베룩부문 으뜸장'을 수상했다.

선보공업은 이번 수상으로 사회공헌 표식 교부 등의 혜택을 받고, '부산시 기업인 예우 및 기업활동 촉진에 관한 조례'에 의거해 우수기업으로서 3년간 예우·지원을 받게 된다. 최금식 선보Family 회장은 "뜻깊은 상을 받을 수 있도록 도움을 주신 부산시와 모든 관계자분께 감사하다"며 "앞으로도 ESG 가치경영을 실천하는 기업으로서 사회공헌 활동을 지속적으로 시행하며 사회적 책무를 다하는 기업이 되겠다"고 소감을 밝혔다.

회사 소식

선보, S-CO₂ 발전 산업화 지원센터 구축 계약 체결



선보가 한국전력공사 전력연구원과 초임계 이산화탄소(S-CO₂) 발전 산업화 지원센터 구축 프로젝트 계약을 체결했다. 이번 계약 체결로 선보는 해당 프로젝트의 주요 구성품인 S-CO₂ 발전 시스템의 설계, 제작, 공장 시험, 검사, 포장, 운송, 현장 설치를 포함한 성능보증, 품질보증, 시운전 및 현장 시험을 수행하게 된다.

선보는 10월 7일 프랑스의 마이크로 터보머신 설계 및 제조 전문 기업인 이노지아(ENOGIA)로부터 프로젝트 주요 설비인 컴펜더 스킵드(Compander Skid)를 공급받는 계약을



체결하고 본격 착수에 나섰다. S-CO₂ 발전 시스템의 핵심 부품인 컴펜더 공급을 통해 선보는 프로젝트 수행 과정에서 차세대 친환경 에너지 기술을 구현하는 데 기여할 것으로 기대된다. 이번 프로젝트는 여수국가산업단지 내에 추진 중인 '산단형 초임계 이산화탄소 발전 산업화 지원센터 구축사업'의 핵심 역할로 기능할 예정이다. 여수시는 국비 180억 원을 확보해 약 320억 원 규모의 2MW급 S-CO₂ 실증센터를 구축할 계획이다. S-CO₂ 발전 기술은 기존 발전 방식보다 효율이 높고 탄소 배출을 절감할 수 있는 혁신 기술로 평가받고 있다.

방문

박성택 산업통상자원부 차관, 선보공업 현장 방문

박성택 산업통상자원부(이하 산자부) 차관이 조선업 운영현황을 모니터링하고 애로사항을 청취하고자 9월 6일 선보공업 본사를 방문했다.

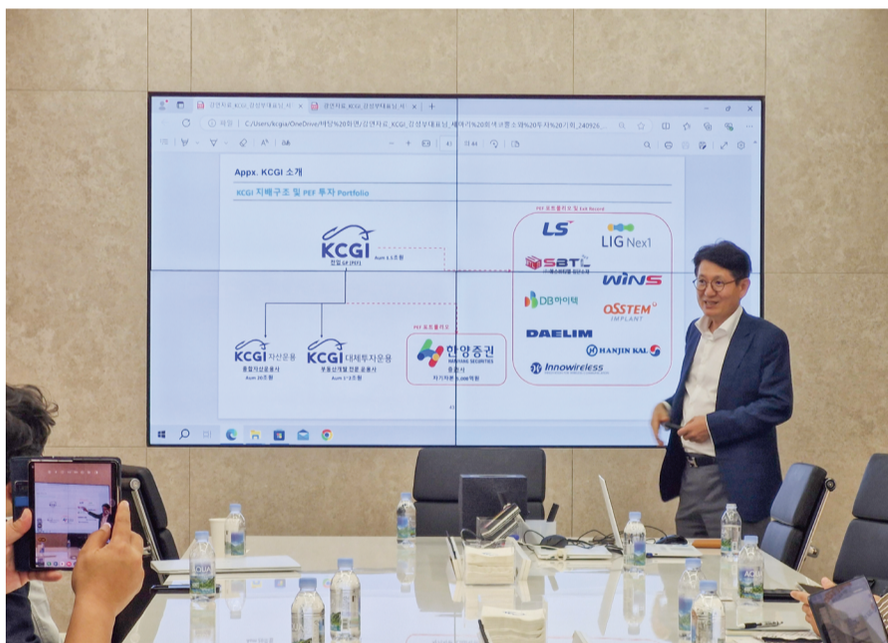
최금식 선보Family 회장과 박두선 선보Family 부회장, 서재욱 선보공업 부사장 등을 비롯한 선보공업 임원진은 본사 의전실에서 정부 측 인사로 구성된 박성택 차관 일행을 맞이했다. 박성택 차관 일행은 홍보관과 설계실을 둘러본 후 선보공업 홍보 동영상과 기업 동향이 담긴 홍보물을 살펴보고 다대2공장으로 이동했다. 이후 선보공업의 주력 제품에 대한 설명을 듣고, 시운전팀이 주관하는 스키드 테스트 장비 가동을 참관했다. 일정을 마친 후 선보공업 임원진은 박성택 차관 일행에게 행운의 2달러와 기념 선물들을 전달하며 조선해양산업 발전을 위한 산자부의 지속적인 관심과 지원을 당부했다.

한편 산자부는 9월 11일 개최된 '제21회 조선해양의 날' 기념행사에서 "조선산업 현장의 가장 큰 어려움인 인력 부족, RG(환급보증·repayment guarantee)발급 애로 등을 더 개선해 나가겠다"고 의지를 밝혔다. 이어 핵심부품의 해외 의존도가 여전히 높은 조선산업 소부장 생태계를 개선할 다양한 방안을 강구하고, 중소형 조선사들의 초격차 기술경쟁력 확보를 돕기 위한 프로젝트를 차질 없이 추진해나간다고 전했다.



회사 소식

선보엔젤파트너스, '기업 지배구조와 기업승계' 라운드테이블 개최



선보엔젤파트너스가 9월 26일 오후 국내 사모펀드(PEF) 운용사인 KCGI 본사에서 '기업 지배구조와 기업승계'를 주제로 라운드테이블을 개최했다.

강성부 KCGI 대표의 주관 하에 진행된 이번 라운드테이블은 성공적인 기업 승계 방법과 장수기업의 길에 대해 함께 고민하고 의논해보는 시간이었다. 강성부 대표는 증권사 재직 시절부터 고민해왔던 미국 기업에 비해 저평가돼 있는 국내 기업의 시장가치, 즉 '코리아 디스카운트' 현상의 원인과 해결방안에 대한 고민을 공유했다. 또 이를 위해서는 한국 기업의 낙후된 지배구조와 기업 승계 방식의 개선이 필요하다는 의견을 제시했다.

KCGI는 2018년 9월 펀드 개설 1달 만에 약 1,400억 원의 투자금을 끌어 모으는 데 성공, 금융계의 주목을 받으며 성장해왔다. 기업 펀드 투자를 통해 수익 구조를 실현하고, 기업 가치를 높여 궁극적으로 상생의 사이클을 구축해 나간다는 점에서 선보엔젤파트너스와 공통된 경영 가치를 공유하고 있다.

선보엔젤파트너스는 부산시, KDB산업은행 등이 결성한 지역 단일 최대 규모 모태펀드인 '부산 미래성장 벤처펀드' 2024년 출자사업 참여에 도전하는 등 활발한 투자 활동을 이어가고 있다.

회사 소식

"긴 무더위 조심" 추석 연휴 격려 인사의 날



5일간의 긴 추석 연휴가 지나고 출근일인 9월 19일 선보Family 임직원들이 아침 격려 인사를 나눴다.

이번 추석은 30도 넘는 불볕더위와 열대야가 이어지며 야외활동을 어렵게 했지만, 선보Family는 모처럼 긴 연휴에 가족·친지들과 함께 여유롭고 즐거운 시간을 보냈다.

이날 아침 인사에는 최금식 선보Family 회장을 비롯한 각 공장 임원들이 사업장 입구에 나란히 서서 출근하는 임직원들을 맞이하며 악수와 응원을 건넸다. 최금식 선보Family 회장은 직원들의 손을 맞잡고 어깨를 다독이며 안부를 물었다. 직원들도 덕담을 건네며 미소로 화답했다. 임원들은 추석이 지나도 더위가 쉽게 꺾이지 않는 만큼 직원들에게 일상적 건강관리와 컨디션 조절에 유의할 것을 당부했다.

회사 소식

선보공업, 외국인 근로자 한국어교육 수료자 시상



선보공업이 외국인 근로자가 한국 생활에 조기 적응할 수 있도록 법무부가 주관하는 '산업현장 밀착형 사회통합프로그램' 이수자를 대상으로 수료증과 격려금을 수여했다.

9월 9일 선보공업은 다대2공장 소속 리자, 빈센트, 제리 사원과 선보유니텍 구평공장 소속 잠잠 사원 등 외국인 근로자 4명에게 사회통합프로그램의 성공적 이수를 축하했다. 격려금 70만 원과 수료증을 받은 외국인 근로자들은 한국어와 한국 문화에 보다 빠르게 적응할 수 있도록 체계적인 교육 과정을 지원해준 법무부와 선보공업 임직원들에게 감사 인사를 전했다.

조선업 경기가 되살아나면서 외국인 근로자도 급증해, 이들이 지역사회에 쉽게 융화될 수 있도록 해주는 사회통합프로그램의 중요성이 더욱 커지고 있다. 선보공업은 앞으로도 외국인 근로자들의 근무 역량 향상과 환경 개선을 위해 다방면으로 지원할 계획이다.

선보Family

선보유니텍 품질경영4팀, 부서 소통 워크숍 개최



선보유니텍 대불공장 품질경영4팀이 8월 26일 업무 종료 후 부서 소통 워크숍을 개최했다.

이날 워크숍에는 전민재 상무, 이현우 책임, 이훈 선임, 고봉준·송승훈·윤세훈·최재혁 사원, 김윤식·김진혁 인턴사원과 선보하이텍 강태형·박신영 연구원이 참여했다. 임직원들은 사내에서 간담회를 갖고 신규입사자들과 소통하며 팀워크를 다졌다. 또 원활한 소통을 위한 의견 공유와 함께 향후 진행 예정인 프로젝트를 위한 업무 효율화 방안을 논의했다. 간담회 후 임직원들은 인근 식당으로 이동해 저녁식사를 하며 편안한 네트워킹 시간을 가졌다. 선보공업은 각 부서가 원활한 업무 소통을 하고 세대·직급 간 격차를 줄일 수 있도록 워크숍 개최를 독려·지원하고 있다.

회사 소식

선보하이텍 박정길 선임팀장, 용접기능장 자격 취득



선보하이텍 박정길 선임팀장이 용접기능장 자격을 취득하며 임직원들의 축하를 한 몸에 받았다.

김상도 선보하이텍 대표이사 겸 선보유니텍 대불공장 총괄사장을 비롯한 임직원들은 노력 끝에 용접기능장 자격을 취득한 박정길 선임팀장에게 축하 플래카드와 꽃다발을 전했다. 용접기능장은 용접기능사 자격을 취득한 후 7년 이상 같은 직무에 종사하면 응시 자격이 주어진다. 필기시험 합격 후 실기시험(연 2회)을 보기 위해서는 전기·CO₂·TIG 용접과 취부 작업을 모두 할 수 있어야 한다. 합격률은 필기 4~50%, 실기 2~30% 내외로 많은 시간과 노력이 소요되는 시험이다.

박정길 선임팀장은 필기시험을 위해 퇴근 후 2~3시간 이론공부를 해 3번의 도전 끝에 합격했다. 실기시험은 여유가 있을 때마다 고철로 꾸준히 연습하며 대비했다. 박정길 선임팀장은 "현재 자신에게 너무 안주하고 있는 것 같아 기능장 시험에 도전했다"며 "시험 합격 후 마주치는 모든 임직원의 축하로 내 자신이 뿌듯해져서 감사했다"고 소감을 밝혔다. 이어 "앞으로도 관련 자격증 공부를 계속할 계획"이라며 각 분야 자격증에 도전하는 임직원들에게 "시간이 들더라도 틈틈이, 조금씩 노력하면 이를 수 있으니 함께 힘냈으면 한다"고 응원을 전했다. 국가기술자격의 차상위 등급에 해당하는 기능장 자격을 취득하면 학계 및 공공 분야에서 임용 자격을 부여받고, 내규에 따라 승진 가산점 및 자격증 수당 등을 받을 수 있다.

EVENT 결과 숨은 추석을 찾아라! 이벤트 당첨자 발표



추첨 진행 김청욱 선보유니텍 대표이사

<SUNBO NEWS> 9월호 '숨은 추석 찾기' 이벤트에 47명의 선보Family가 참여해주셨습니다. 참여해주신 모든 분께 감사드립니다.

- 1등 치킨 교환권 : 이화진 사원(설계운영팀)
- 2등 햄버거 세트 교환권 : 박상계 책임(품질경영2팀), 이명호 선임(재무인사팀)
- 3등 스타벅스 커피 교환권 : 문해기 책임(영업1팀), 이현우 책임(설계2팀), 김재원 선임(설계2팀), 김진아 사원(상세설계팀), 원윤정 사원(설계3팀)

EVENT 알듯 말듯 순우리말 퀴즈

· 값을 깎는 일 → 에

· 서쪽에서 부는 바람 → 바람

· 식구가 없어 홀가분한 사람 → 내 기

· 억울한 누명이나 오명 → 터

· 깊이 들지 못하고 자꾸 놀라 깨는 잠 → 잠

· 생각이나 뜻이 크고 넓다 → 깊 다

· 맨 처음으로 물건을 파는 일 → 걸 이

· 남의 말에 반대하기를 좋아함 → 바 리

부서 : 성명 :



<SUNBO NEWS>는 일상에서 종종 쓰이거나 한 번쯤 들어본 적 있는 순우리말들을 맞춰보는 퀴즈 이벤트를 마련했습니다. 문제와 함께 **주어진 힌트를 참고해 정답을 완성한 후 제출**해주세요. 추첨을 통해 소정의 상품권을 드립니다.

- ▶ 제출일 : 10월 30일(수)까지
- ▶ 추첨 : 11월 1일(금) 무작위 추첨
- ▶ 상금 : 1등 치킨 교환권(1명)
2등 햄버거 세트 교환권(2명)
3등 스타벅스 커피 교환권(5명)

▶ 장기근속자 포상 공고

	성명 및 직책	소속	입사일
선보유니텍	임우택 상무	설계3담당	1994.10.13(30주년)
협력사	김진수 소장	다우D&(다대2공장)	2019.10.02(5주년)
	안 기능직사원	창선ENG(다대2공장)	2019.10.04(5주년)

Offshore Energy Transition

OFFSHORE KOREA 2024

10.16(수) - 18(금) 벅스코 제1전시장

SUNBO SEMINAR SCHEDULE

일정	시간	주제
10.16 (수)	14:00 ~ 14:10	RPB CC System (카본밸류 고덕수 대표)
	14:10 ~ 14:20	SUNCOM - Sunbo BOG Compressor System 개발
	14:20 ~ 14:30	COSMOS - Sunbo FGSS Control System 개발 (김영수 상무)
	15:00 ~ 15:20	PEM 수전해 기술의 현황 (강승우 팀장)
10.17 (목)	14:00 ~ 14:10	선박용 암모니아 연료 (정재현 연구소장)
	14:10 ~ 14:20	SUNCOM - Sunbo BOG Compressor System 개발
	14:20 ~ 14:30	COSMOS - Sunbo FGSS Control System 개발 (김영수 상무)
	15:00 ~ 15:20	PEM 수전해 기술의 현황 (강승우 팀장)
		RPB CC System (카본밸류 고덕수 대표)

SUNBO NEWS를 만드는 사람들

- 총괄 편집 김정석 책임, 이수지 사원
- 인사, 교육 이재두 선임
- 총괄 감수 이준희 선임
- 제작 미디어룸 (Tel. 051. 623. 1906)
- 총무, 행사, HSE 김영관 과장, 배상준 선임

생일축하합니다 ※ 양력 변환일

선보공업	김자영(10.04)	김희태(10.29)
	한승진(10.07)	문해기(10.29)
	이종필(10.18)	장지훈(10.29)
	임희정(10.28)	이준희(10.30)

다대1공장	정지원(10.02)	이창호(10.19)
	노태건(10.10)	신광식(10.22)
	노 안(10.15)	윤희동(10.22)
	장동휴(10.17)	

다대2공장	노재근(10.01)	앤(10.02)
	장상권(10.01)	정성훈(10.12)
	백성훈(10.02)	박재현(10.27)

구평공장	안석영(10.08)	장승수(10.21)
	전인성(10.08)	진성은(10.21)
	김동현(10.14)	박성호(10.25)
	윤치호(10.16)	이상훈(10.31)

에너지솔루션	배승일(10.06)	백승인(10.16)
	문몽영(10.10)	

대불공장	고현민(10.02)	정봉주(10.16)
	김상도(10.06)	고봉준(10.18)
	고기홍(10.14)	윤세훈(10.24)
	김창영(10.15)	이현우(10.25)

영암공장	박정길(10.04)	산토스(10.18)
	라산트(10.13)	서정호(10.21)
	말 리(10.14)	

선보피스	반 통(10.02)	김남송(10.17)
	양태진(10.07)	박경석(10.20)
	하창원(10.16)	투 안(10.26)

입사기념일

선보공업	정재현(10.01)	김희태(10.10)
	장호길(10.02)	노현우(10.11)
	정종원(10.04)	김태호(10.12)

다대1공장	이현철(10.01)	구태현(10.10)
	반 민(10.04)	임정오(10.12)
	반유선(10.07)	

다대2공장	정성훈(10.01)	앤(10.04)
	김진수(10.02)	김영호(10.05)
	김종석(10.04)	정상규(10.21)

구평공장	김금수(10.01)	임우택(10.13)
	손판석(10.08)	구진호(10.15)
	선 광(10.09)	반 중(10.20)

에너지솔루션	진병석(10.01)	장호신(10.12)
--------	------------	------------

대불공장	고경재(10.01)	문강오(10.01)
	고기홍(10.01)	박용석(10.01)
	김영태(10.01)	이예림(10.01)
	김정희(10.01)	인드라제(10.01)
	김종호(10.01)	장세렬(10.26)

영암공장	김근호(10.01)	이규현(10.09)
	김효희(10.06)	