



고객만족 경영을 실현해 나가는 전기, 전자, 환경분야의 전문기업!



선도전기(주)(대표이사 전동준)는 1972년 설립되어 중전기분야 발전에서 크게 기여해 왔고, 지속적인 기술개발로 원자력, 수화력, 변전소, 각종 플랜트에 수배전반 설비를 제작 공급하고 있다. 기업윤리를 바탕으로 국가 경제와 사회에 봉사하며 ‘열심히 살자’ 라는 사훈 아래, ISO9001 /ISO14001에 의한 품질보증체제와 환경경영체제를 유지하여

고객의 기대와 만족에 부응하도록 최선의 노력을 경주해 나가고 있다.

변천사

1972년 1월 22일 선도기업주식회사로 설립한 이래, 1979년 반월공업단지에 신공장을 준공하여 이전하였으며, 1987년 선도전기주식회사로 상호를 변경하였다. 1993년 기업 부설 연구소를 설립하였고, 1999년 삼천전기주식회사를 흡수·합병하였다. 2005년에는 충청남도 연기군에 제3공장 부지를 취득하였으며, 제1공장 가스절연차단기[GIS] 제조 시설 라인을 증축하였다.

주요사업

원자력발전소·수화력발전소 및 각종 플랜트에 공급되는 각종 배전반과 보호계전기반·가스절연차단기[GIS] 그리고 원방 감시제어 시스템과 종합 자동화 시스템 등을 제작, 판매하고 있다. 또한, 태양에너지를 이용한 쉘라 히팅 시스템과 플라즈마 기술을 이용한 디젤 엔진 후처리 장치 등을 연구·개발하는 것을 주요 핵심사업으로 확장해 나가고 있다.



기업활동

1972년 전기공사업 면허 제1종을 취득하였고, 1981년 소방 설비 공사업 면허를 취득하였으며, 1986년 일본 (주)도시바(TOSHIBA)와 OEM 수출 기본 계약을 체결하였다. 또한 진공차단기를 미국에 처음으로 수출하였고, 1989년에는 기업 공개 및 한국증권거래소에 주식을 상장하였다. 1991년 품질관리 우수 공장 선정과 함께 진공 차단기 한국산업규격[KS] 표시 허가를 획득하였다. 이어 1994년에는 ISO 9001 인증을 획득[생산기술연구원 & 독일 TÜV사]하는 등 생산기술에 대한 대내외의 공신력이 강화되었다.

이후 2000년에는 KEPIC-EN 자격 인증 취득[대한전기협회], 2006년 INNO-BIZ[기술 혁신형 중소기업] 인증을 획득하는 등 품질 보증 및 환경경영 시스템을 선진화 하기위한 선도전기의 노력들이 빛을 발했다. 이와 함께 2007년 구매 조건부 신제품 개발 과제에 선정[가스절연반]되었고, 클러스터이온발생기를 현대자동차에 납품하는 등 굵직굵직한 성과들을 창출하고 있다.

구 분	수행실적
발전부문	태안화력, 영흥화력 #5,6호기, 한화복합화력, 하동화력 #5,6호기, 삼천포화력 #1,2호기, 일원열병합발전소
변전부문	구리 변전소, 용산 변전소, 쌍문 변전소, 차룡 변전소, 남동 변전소, 서면 변전소, 태평 변전소, 화성 변전소, 신당 변전소, 군자 변전소
철도 및 지하철	경부고속철도, 서울시 지하철 5호선, 서울지하철 8호선 고속철도 신창주 변전소
산업 및 Plant용	동부전자(음성공장), 성신양회(단양공장), 아남반도체(부천공장), 유한킴벌리(김천공장), 대한제지(청주공장), 삼성코닝(구미공장) 동국제강(포항공장), POSCO, SK건설(강남자원회수시설)
빌딩	삼부토건(중앙B/D), DACOM(강남사옥), DACOM(용산사옥), 중앙일보 사옥, 삼성물산(교원공제회관), 대한교보(부평사옥)
아파트	삼부토건(인천 부개동 APT), 삼부토건(태평동 APT) 삼부토건(신탄진 덕암 APT), 삼부토건(신사동 신신흥APT)
기타 주요시설	인천국제공항, 제주박물관, 용인자연농원, 포항 하수처리장, 용담댐당진탈황설비, 포항 하수공단중계펌프장, 전북 특정폐기물 처리시설
해외시장	제일제당(인도네시아), i-POWER(호주), ASAHI GLASS, PAPCO(태국), FLUEDEL(태국), NISHISHIBA(일본)
전기통신공사	천안 아라리오, 오금동 한성주상복합 B/D, 대한극장 신축 북부천 취약시설 통신공사, 르네상스호텔 객실 개보수, 목동 GIS중설, 용인 상현고등학교, 분당 야탑동 오피스텔, 의정부 이동통신 통신공사, 안양 우편집중국 신축

사업실적

경영 방침

- 고객 및 시장 지향
- 경쟁력있는 제품 개발
- 신수종 사업 확보
- 새로운 조직문화 정착

환경 방침

- 환경오염방지
- 지속적인 환경개선
- 환경법률 준수

품질 방침

- 고객만족 제품 실현
- 기업경쟁력 강화

주요 연혁

- 1972 선도기업주식회사 창립
- 1979 반월공단 신공장 준공 이전
- 1986 일본 (주)TOSHIBA와 OEM수출 기본계약 체결
- 1989 기업공개 및 한국증권거래소에 주식상장
- 1990 백만불 수출탑 수상
- 1993 기업 부설연구소 설립
- 1999 삼천전기(주) 흡수·합병
- 2000 KEPIC-EN자격인증취득(대한전기협회)
- 2001 2공장 증축
- 2002 1공장 증축
- 2005 1공장 GIS제조시설 라인 증축
- 2008 신재생에너지 전문기업등록(지식경제부)
- 2009 클러스터이온발생기 장영실상 수상
- 2010 산·학협력 협약체결(수도공교)