

◆ 會員社 動靜 ◆

現代重工業(株), 512KV 500MVA 變壓器 캐나다 輸出

現代重工業(株) (代表 : 金正國)가 캐나다의 BRITISH COLUMBIA州 電力廳으로 부터 受注한 512KV級 500MVA 超高壓 大容量 變壓器 2臺를 國內最初로 製作하여 顧客 入會下에 TYPE TEST 를 成功的으로 마치고 최근 선적을 완료함으로써 초고압 변압기 제작 기술력을 國內外에 과시함은 물론, 향후 輸出 증대에도 크게 기여하게 되었다.

이번에 제작이 완료된 500KV級 초고압 대용량 변압기는 작년에 다국적 기업인 ABB社, 프랑스의 GEC ALSTOM社 그리고 일본의 TOSHIBA社 등 세계유수기업들이 참가한 국제 공개입찰에서 수주받은 변압기로 세계적으로 현대중공업의 技術水準을 다시한번 認定받는 계기가 되었다.

현재까지 국내에서 제작된 초고압변압기는 345KV(韓電用)급이 최고이며 수출용으로는 현대중공업이 제작한 400KV級(이라크 電力廳用)이 있으나 이번에 납품될 512KV 500MVA 변압기는 기존의 초고압기술력을 한차원 증대시킨 것으로 평가받고 있으며 韓電이 昇壓計劃中인 765KV級 변압기 國産化의 중요한 디딤돌이 될 것으로 보인다.

現代重工業 重電機事業本部는 지난 89년 이후 캐나다에 230KV級 300MVA 變壓器 2대등 약 3천여 만불 상당의 초고압 대용량 변압기를 적기 납품하여 品質의 우수성을 인정받아 왔으며 이번에 500KV級 변압기의 성공적인 제작을 통해 電力損失을 막고 효율을 극대화하고자하는 世界電力市場의 흐름에 적극 대응할 수 있게 되었다. 또한 先進各國에서 많은 수요가 예상되는 초고압 대용량 변압기 시장진출을 위한 교두보를 확보함으로써 향후 캐나다, 미국 등 북미시장에의 수출을 보다 확대해 나갈수 있을 것으로 展望하고 있다.

金星電線(株), 社內電線 大學開設

金星電線(株) (代表 : 權炆久)는 오는 2000년 세계 10대 전선메이커 진입목표를 달성하기 위한 인재육성프로그램의 하나로 龜尾공장에 국내 최초로 社內전선대학을 개설, 사원들의 재교육에 나서기로 했다.

전선대학은 사내대학 형태로 운영되지만 앞으로 국내 전선산업 발전에 필요한 우수인력 양성을 위해 단과대학으로 추진한다는 계획이다.

전선대학은 8학기 4학년제로 운영된다. 한학기당 학점은 8학점이다. 국내최대 전선공장인 금성전선 구미공장의 기능직 사원을 대상으로 신입생 50여명을 모집하며 앞으로 사무직 사원으로 확대된다.

전선대학은 학업을 원하는 사원을 대상으로 하며 수업은 업무시간 이후를 원칙으로하고 학기당 2일은 근무없이 전일제로 수업한다.

학과는 관리학과 생산기술학과 정보통신학과 전력학과등 6개이며 주요 교과과목은 공통필수와 공통선택으로 나누어진다.

공통필수는 일반경영이론, 품질관리론, 전선전자분야 이론등으로 구성되며 공통선택에는 국제화 시대를 맞아 사원들의 자질을 높이기 위한 교양영어 환경관리 물류등의 내용을 담고있다.

전선대학의 강사진은 실무 부문을 사내강사가 담당하며 이론 및 교양영어 등 교양부문은 외부 강사에게 맡길 계획이다.

실무부문 교육을 맡는 사내강사는 학사 및 석사학위를 가진 회사내의 중간관리자들이며 전선제조관련 기능교육은 현장의 베테랑 기능직 사원들을 강사진에 참여시킬 예정이다.

이번 전선대학이 눈길을 끄는 것은 교육 참여 여부는 사원들의 자율로 하되 학점을 이수한 사람들에게는 인사상 특전을 주어 참여를 유도키로 한 것이다. 특히 우수학점 이수자에게는 각종 인센티브를 주기로 했다.

新亞電氣工業(株), SIEF '94중 베트남 전력청 인사초청

新亞電氣工業(株) (代表 : 趙俊英)가 '94 서울국제종합전기기기전 (SIEF '94) 기간중에 베트남 전력청 인사 4명을 초청, 본격적인 수출시장 확보에 나선다.

가스개폐기를 국내 최초 개발한 신아전기는 이번 전시기간 동안 자사의 각종 개폐기 및 지난해 국산화에 성공한 다중차폐 내뢰전원장치(SURGE SHELTER)등을 국내외 전시관람자에게 선보임으로써 내수시장 확대는 물론 향후 수출시장 진출의 계기를 마련하게 되는데 특히, 이번 베트남 전력청 관계자를 초청, 우리의 전기공업 수준을 보여줌으로써 최근 대대적인 電化사업으로 각종 전력기자재 수요가 크게 늘어나고 있는 베트남에 대한 진출이 용이할 것으로 보여 앞으로 베트남 및 동남아시아에 대한 수출이 확대될 전망이다.

이와관련해서 신아전기는 이미 베트남에 피뢰기, COS, 파워휴즈, 지중부하개폐기 등 약 2천불 상당을 수출키로 계약하고 곧 선적에 들어갈 예정이다.

會員業體 KS 表示許可 獲得 案內

업 체 명	대 표 자	규격변화	구 격 명	종류, 등급 또는 호칭
大元電線 (株)	李 浩 植	KSC 3131	고압가교 폴리에틸렌 케이블	<ul style="list-style-type: none"> ○ 3300V CV원형 압축연선 <ul style="list-style-type: none"> · 8~500mm²×1C · 8~325mm²×3C ○ 6600V CV원형 압축연선 <ul style="list-style-type: none"> · 8~500mm²×1C · 8~325mm²×3C
		KSC 3611	600V 폴리에틸렌 케이블	<ul style="list-style-type: none"> ○ 600V EV 및 CV 원형 압축연선 <ul style="list-style-type: none"> · 단심 : 8~500mm² · 다심 : 8~325mm²
풍성전기 (주)	황 선 태	KSC 1208	보통전력량계 (단독계)	<ul style="list-style-type: none"> ○ III형 단독, 단상2선식 220V, 120A