

최근 스파이렉스사코에서는 ...

SIX SIGMA 교육

한국스파이렉스사코에서는 전사적으로 새로운 개념의 품질인식의 확산과 제품 및 서비스의 품질혁신, 생산성 향상등 대내외 경쟁력을 갖추기 위하여 전임직원의 Six Sigma활동에 대한 Consensus형성 및 Six Sigma 활동추진에 대한 이해를 위해 한국능률협회 Six Sigma 추진센터의 강사를 초빙하여 인천공장에서 11월 13일(토) 8시간에 걸쳐 교육이 실시되었습니다.

이는 고객의 관점에서 품질문제를 접근하고, 과학적인 기법을 적용하여 경영 전 분야에 걸쳐 무결점 품질을 추구함으로써 최고 품질의 제품을 공급하여 지속적으로 고객만족을 향상시키기 위한 것입니다.

영업 현장체험 교육 실시

IMF 이후 급격하게 재편되고 있는 고객 영업현장을 비영업사원이 직접 방문하여, 영업사원이 현장에서 겪는 애로사항을 체험하고, 고객의 목소리가 반영된 보다 효과적인 업무 지원을 할 수 있는 계기를 마련하고자 당사에서는 10월 21일(목)~11월 13일(목) 4주간에 걸쳐 전직원을 대상으로 영업사원과 비영업사원이 고객회사를 방문하는 "영업 현장 체험 교육"을 실시하였습니다.

이번 교육은 비영업사원이 우리고객을 한 발 더 가까이에서 느낄 수 있었고, 또한 영업사원에 대한 적극적인 지원을 아끼지 말아야 할 것이며, 방문한 고객회사의 여러분들께 참여와 협조해 주심에 깊이 감사드립니다.

새천년 설비기술인을 위한 고객사는 새출발

그동안 한국스파이렉스사코(주)에 보내주신 고객 여러분의 성원에 진심으로 감사드립니다.

새해 벽두에 항상 함께 했던 15번째 "신년모임"을 설비업계 여러분의 은혜에 보답코자 21세기를 맞이하여 "새천년 설비기술인을 위한 고객사는 새출발"이란 행사 명칭으로 새롭게 기획하였습니다.

이번 행사에서는 특히 그동안 경영분야에서 도입되었던 리엔지니어링, 지식경영, 신지식인에 이은 "고객가치"에 대해 당사가 제공하는 고객가치모형을 선비이고 더불어 새롭게 제공되는 서비스에 대한 소개도 있을 예정입니다.

년초 바쁘시더라도 부디 참석하시어 설비업계 선후배, 동료간의 부담 없는 만남과 한국스파이렉스사코의 변화하는 모습을 지켜봐 주십시오. 아울러 새천년에도 더욱 깊은 관심과 성원을 부탁드립니다.

2000년도 증기실무연수교육 (SUMC)일정 안내

저희 한국스파이렉스사코에서는 증기 및 공정유체 분야의 기술향상과 에너지 절감을 위하여 고객에게 최신의 기술지식보급의 일환으로 증기관련 현장실무자 및 엔지니어를 대상으로 증기실무연수교육(SUMC)을 매년 실시하고 있습니다.

1982년을 시작으로 매년 13~16회씩 실시되어 오고 있으며 99년말까지 약 5,497명이 이과정을 수료하였습니다. 2000년에도 다음과 같은 일정으로 실시하고자 하오니 많은 참석바랍니다.

회 수	일 자	과 정 명
SUMC0001	일반	2. 17~18 (목, 금)
SUMC0002	일반	3. 16~17 (목, 금)
SUMC0003	정비	3. 30~31 (목, 금)
SUMC0004	석유화학	6. 1~ 2 (목, 금)
SUMC0005	정비	6. 8~ 9 (목, 금)
SUMC0006	일반	6. 15~16 (목, 금)
SUMC0007	계측제어	6. 29~30 (목, 금)
SUMC0008	전문가	7. 5~ 7 (수, 목, 금)
SUMC0009	정비	9. 21~22 (목, 금)
SUMC0010	보일러콘트롤	9. 27~29 (수, 목, 금)
SUMC0011	일반	10. 5~ 6 (목, 금)
SUMC0012	일반(2박3일 코스)	10. 18~20 (수, 목, 금)
SUMC0013	일반(2박3일 코스)	10. 25~27 (수, 목, 금)
SUMC0014	정비	11. 2~ 3 (목, 금)
Steam Master Course		7. 31~8. 25

- 주 1) 상기 일정은 당사 사정에 따라 변경될 수 있습니다. 참가전에 확인하시기 바랍니다.
 2) 정규과정 이외에 고객의 요청에 따라 단위회사별로 별도로 기획하는 특별과정도 실시하오니 영업사원에게 문의하여 주시기 바랍니다.

본 자료는 인터넷 홈페이지에서 만나실 수 있습니다.



증기 및 유체제어 전문가

spirax
sarco

- 보일러콘트롤시스템 ●밸브시스템 ●감 압 시 스템
- 가 습 시 스템 ●자동제어시스템 ●안 전 밸브
- 스 팀 트 랩 핑 ●체 크 밸브 ●유량측정시스템
- 온도조절시스템 ●후 레 쉬 벨 ●스 트 레 나
- 기 수 분 리 기 ●응축수회수시스템 ●에 어 벤트

한국스파이렉스사코(주)

본사 : 서울 서초구 서초동 1552-8(정우빌딩 3층) TEL:(02)525-5755, FAX : 525-5766
 공장 : 인천 남동구 고잔동 640-13 남동공업단지 71블록 14로트 TEL : (032)811-0494

대구영업소 : 대구광역시 달서구 이곡동 1250번지(동산빌딩 5층)
 TEL : (053)584-0771, FAX 584-1137
 광주영업소 : 광주광역시 서구 능성동 415-24(청송빌딩 6층)
 TEL : (062)366-5755, FAX 366-6232
 부산영업소 : 부산광역시 금정구 부곡2동 297-2(원진빌딩 5층)
 TEL : (051)517-5755, FAX 517-5766
 울산영업소 : 울산광역시 남구 신정동 176-16(원산빌딩 201호)
 TEL : (052)258-5744, FAX 258-5725
 대전영업소 : 대전광역시 동구 가양동 426-4(대동제약빌딩 6층)
 TEL : (042)636-4342, FAX 636-4344
 전주영업소 : 전북 전주시 완산구 서신동 780(태양빌딩 8층)
 TEL : (0652)272-6670, FAX 272-6671

창원영업소 : 경남 창원시 중앙동 97-6(캔버라오피스빌 1204호)
 TEL : (0551)268-5755, FAX 268-5754

여수영업소 : 전남 여천시 신기동 12-9(호남계기 3층)
 TEL : (0662)682-1208, FAX 681-2655

인천영업소 : 인천광역시 남동구 고잔동 640-13 남동공단 71B 14L
 TEL : (032)814-5755, FAX 814-3898

수원영업소 : 경기도 수원시 팔달구 인계동 1026-3(라성빌딩 406호)
 TEL : (0331)238-5755, FAX 239-5548

청주영업소 : 충북 청주시 흥덕구 가경동 1046(오성빌딩 3층)
 TEL : (0431)233-3494, FAX 233-3495