

최근 스파이렉스사코에서는 ...

2004년도 지역세미나 개최 결과

당사는 증기 및 유체분야의 축적된 기술력을 바탕으로 2004년 3월 18일부터 4월 23일까지 총 7개 지역에서 1,486명의 고객분들이 참석하신 가운데 증기 및 유체분야의 기술세미나를 개최하였습니다.

바쁘신 가운데 참석하시어 성황리에 마칠 수 있도록 자리를 빛내주신 모든 고객 여러분께 깊이 감사 말씀드리며, 계속해서 고객의 성원에 보답하도록 끊임없이 노력하겠습니다.

2004년도 증기실무연수교육(SUMC) 하반기 일정안내

회수	일자	과 정 명	교육비 (VAT 별도)
SUMC 0404	06.03~04 1박 2일	정비 과정	240,000
SUMC 0405	06.09~11 2박 3일	일반 과정	350,000
SUMC 0406	06.17~18 1박 2일	석유화학 과정	240,000
SUMC 0407	06.23~25 2박 3일	일반 과정	350,000
SUMC 0408	07.07~09 2박 3일	일반 과정	350,000
SUMC 0409	08.23~27 4박 5일	증기실무기초 종합 과정	650,000
SUMC 0410	09.08~10 2박 3일	보일러 컨트롤 과정	350,000
SUMC 0411	09.15~17 2박 3일	일반 과정	350,000
SUMC 0412	09.21~23 2박 3일	에너지 절감과 유량 모니터링 시스템	350,000
SUMC 0413	10.06~08 2박 3일	일반 과정	350,000
SUMC 0414	10.14~15 1박 2일	선박 과정	240,000
SUMC 0415	10.21~22 1박 2일	정비 과정	240,000
SUMC 0416	10.27~29 2박 3일	일반 과정	350,000
SUMC 0417	11.03~05 2박 3일	증기시스템에서의 계장 과정	350,000
SUMC 0418	11.10~12 2박 3일	일반 과정	350,000

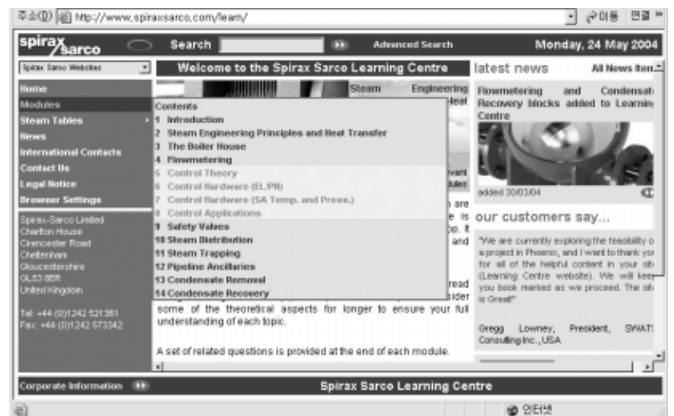
- (주) 1) 상기 일정은 당사 사정에 따라 변경될 수 있습니다. 참가전에 확인하시기 바랍니다.
 2) 전국을 대상으로 개방되어 있으니 원하시는 일정에 신청하여 주시기 바랍니다.
 3) 정규과정 이외에 고객의 요청에 따라 단위회사별로 별도로 기획하는 특별과정도 실시하오니 영업사원에게 문의하여 주시기 바랍니다.

■ 신청방법

참가신청서를 작성하여 FAX로 신청하여 주십시오.
 한국스파이렉스사코(주) 영업지원부 SUMC 담당자
 Tel (02)525-5755, FAX (02)525-5764, 5766

스팀관련 기술자료는 스파이렉스사코 웹사이트에서...

스파이렉스사코는 전세계가 하나로 연결되어 있으며 영국 홈페이지를 통해 보다 신속하고, 보다 다양한 기술 서비스를 제공받으실 수 있습니다. www.spiraxsarco.com에서 Learning Center의 Modules를 클릭하시면 아래와 같은 전반적인 기술자료를 보실 수 있습니다. 한국스파이렉스사코에서는 한글로 일부 번역하여 제공하고도 있습니다. 영국 홈페이지에 방문하시어 풍부한 기술자료를 접해 보시기 바랍니다.



(기술자료 목록)

1. Introduction
2. Steam Engineering Principles and Heat Transfer : 스팀의 정의, 열전달, 증기 사용량 등 관련 자료
3. The Boiler House : 보일러, 수처리, 블로우다운, 수위제어, 탈기, 축열기 등 관련 자료
4. Flow Metering : 유량측정원리, 증기 유량계 종류, 유량 측정시스템 설치 등 관련 자료
5. Control Theory : 준비 중
6. Control Hardware(EL/PN) : 준비 중
7. Control Hardware(SA Temp. and Press) : 준비 중
8. Control Applications : 준비 중
9. Safety Valves : 안전밸브 종류, 선정방법, 사이징, 설치 방법 등 관련 자료
10. Steam Distribution : 증기 배관 및 사이징 등 관련 자료
11. Steam Trapping : 스팀트랩 관련 자료
12. Pipeline Ancillaries : 스톱밸브, 체크밸브, 스트레너, 기수분리기, 사이트 글라스 등 관련 자료
13. Condensate Removal : 열교환기 오버사이즈 문제 및 응축수 배출정지조건 등 관련 자료
14. Condensate Recovery : 응축수 회수 배관 및 응축수 펌프, 재증발증기 등 관련 자료

증기 및 유체 제어 전문가

한국스파이렉스사코(주)

<http://www.spiraxsarco.com/kr>

본사 : 서울 서초구 서초동 1552-8(정우빌딩 3층) / TEL(02) 525-5755, FAX: 525-5766
 공장 : 인천 남동구 고잔동 640-13 남동공단 71B 14L / TEL(032) 820-3000, FAX: 811-6215

<p>대구영업소 : 대구광역시 북구 산격2동 1629 산업용재관 업무동 3층 TEL: (053)382-0771, FAX: 384-1137</p> <p>광주영업소 : 광주광역시 서구 농성동 415-24(청송빌딩 6층) TEL: (062)367-8727, FAX: 367-8728</p> <p>경남영업소 : 경남 김해시 전하동 438번지 국민건강보험공단 3층 TEL: (055)332-5755, FAX: 332-3399</p> <p>울산영업소 : 울산광역시 남구 신강4동 872번지 TEL: (052)258-5744, FAX: 258-5725</p> <p>대전영업소 : 대전광역시 동구 가양동 426-4(대우제약빌딩 6층) TEL: (042)636-4342, FAX: 636-4344</p>	<p>전주영업소 : 전북 전주시 완산구 중화신동 2가 577-2(서림빌딩 1층) TEL: (063)226-1408, FAX: 226-1409</p> <p>여수영업소 : 전남 여천시 신기동 12-9(호남계기 3층) TEL: (061)682-1208, FAX: 681-2655</p> <p>인천영업소 : 인천광역시 남동구 고잔동 640-13 남동공단 71B 14L TEL: (032)820-3050, FAX: 814-3898</p> <p>수원영업소 : 수원시 영통구 원천동 471(삼성테크노파크 704호) TEL: (031)214-5955, FAX: 212-2772</p> <p>청주영업소 : 충북 청주시 흥덕구 봉명2동 2161번지 TEL: (043)268-8040, FAX: 268-8044</p>
--	--

• 보일러컨트롤시스템	• 벨로즈실스톱밸브	• 감 압 시 스템
• 가 스템 시 스템	• 자동제어시스템	• 안 전 밸 브
• 스템 트랩핑	• 체크 밸 브	• 유 량 측정 시스템
• 온도조절시스템	• 후 레 취 베 셸	• 순간온수기열기
• 기 수 분 리 기	• 응축수회수시스템	• 에 어 벤 트
• 자동밸런스밸브	• 차 압 밸 브	• 펌프컨트롤밸브