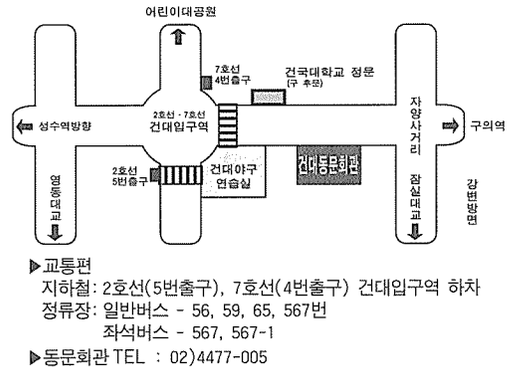


❖ 2001년 정기총회 개최, 3월 23일(금), 건국대 등문회관

(사)한국원적외선협회는 2001년 정기총회를 3월 23일(금) 서울 건국대 등문회관에서 개최합니다. 이번 정기총회에서는 전년도 사업실적 보고와 올해 사업계획 및 운영방안, 정관 개정등이 진행될 예정이며 회원사간의 만남의 장을 통해 신기술 및 정보교환의 기회를 제공할 예정이니 많은 참석 바랍니다.

- 일 시 : 2001년 3월 23일(금) 오전 11시
- 장 소 : 건국대 등문회관 4층 동백홀
- 참석비 : 30,000원(중식 및 리셉션비용 포함)



❖ 원적외선 제품 전자상거래 본격 실시

생산·소비자 Win-Win 체제 확립, 업체 무료등록

(사)한국원적외선협회는 원적외선 관련 업체의 모든 제품에 대하여 온라인을 통한 전자상거래를 실시하게 되었다. 이번 사업은 B2B, B2C 전자상거래 촉진으로 생산자와 소비자의 Win-Win 체제확립, 협회의 대외 경쟁력 강화와 품질인증 제품의 생산 및 판매를 지원할 목적으로 추진되고 있다.

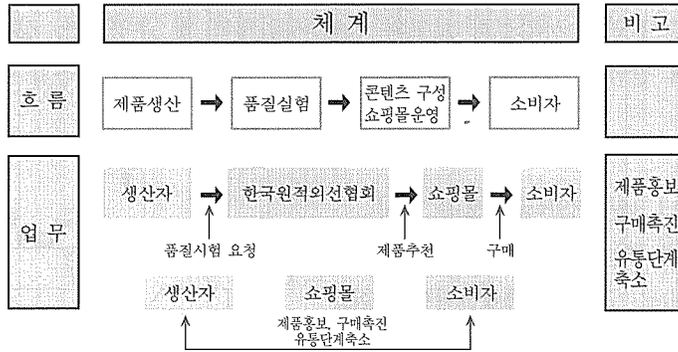
현재 협회에서 시험과 인증을 거친 업체의 모든 제품에 대하여 무료로 등록해 줌으로써 업체의 부담을 덜어주고 있다.

이번 사업의 기본 방향은 1단계는 완제품 또는 신규 개발품으로 협회의 추천종목, 2단계로 품질보증(FI 마크)마크 획득 제품 중 추천종목, 3단계로 공동구매, 입찰, 경매 및 on-off line을 연계한 new business model을 전개할 방침이다.

업무협력은 원적외선협회에서 제품추천과 각종 교육 및 기술지원 홍보를 책임지고 싸이피아(주)에서 템플릿 제작, 생산자와 접촉해 콘텐츠를 구성하고 전자상거래(쇼핑몰)를 운영 관리할 예정이다.

싸이피아(주)의 쇼핑몰인 E/C통합관리 D/B기술은 SMA(Synchronous Multiple Access)방식을 기본으로 개발, 운영될 예정이다. E/C통합관리 D/B기술로 구축된 거대 Cyber Space(Potal Site)에는 수많은 쇼핑몰들이 입점하여 E/C통합관리 D/B 시스템 등 각자의 영역에서 다룰 수 있게 된다. 입점한 쇼핑몰들의 디자인 설정은 템플릿 형식으로 제공된 디자인틀을 이용하여 만들어지게 된다. 따라서 E/C통합관리 D/B는 모든 입점 쇼핑몰들의 정보들을 통합 운용, 관리하게 된다.

원적외선 제품 전자상거래 추진 모델



구매 이용을 위한 사용절차는 E/C통합관리 D/B에 접속한 구매 이용자는 수많은 쇼핑물중 하나를 선택하여 해당 쇼핑물로 입장하게 된다. 다음에 해당 쇼핑물에서 상품을 구입할 수 있고 구매자는 E/C통합관리 D/B의 로봇엔진을 통하여 가장 저렴한 쇼핑물에서 상품을 구입하게 된다.

이번 사업으로 품질보증제품의 매출향상과 품질보증제도에 대한 생산자의 인식전환, 원적외선 제품의 B2B, B2C 유통체계 개선(소비자 가격저렴, 품질보증제품 구매)등을 기대할 수 있다. 결국 공급자는 수요예측이 가능하고 마케팅 비용을 절감할 수 있으며, 판매과정을 간소화할 수 있으며, 고객D/B를 구축할 수 있다. 또한 구매자는 유통 비용을 절감할 수 있으며, 전사적 자원관리가 가능하고,공급망 체인관리와 최소가격, 최적조건의 구매가 가능할 것으로 전망된다.

❖ 방송광고 협약체결

협회에서는 지난 2월 케이블 방송채널 26 '의료·건강' [(주)다솜방송]과 업무제휴를 체결하여 원적외선협회의 추천을 받은 업체는 50% 할인으로 자사 소개 및 홍보 영상을 제작·방송할 수 있다.

이에 따라 업체의 상품과 기업이미지 상승, 신뢰도 구축의 효과를 얻을 수 있으며 일반인들에게 원적외선에 대한 인식의 저변확대와 올바른 정보의 전달을 가져다 줄 것으로 기대된다.

기대효과

- 공정하고 객관적인 기준에 의해 검증받은 기업이라는 사실이 홍보됨으로서 기업의 인지도 상승 및 확고한 신뢰도 구축 가능
- 충분한 홍보비 지출이 어려운 중소기업에 있어서 효율적인 기업홍보 가능 (공중과 방송 및 4대 일간지에 홍보를 위해 지출되는 금액보다 저렴한 가격으로 홍보 가능)

제 반 사 항

- 광고 - 의료/건강 관련 CF광고 방송 가능
 - 저렴한 광고 제작비로 케이블 TV의 광고성격에 맞는 광고 제작 가능
 - 광고주의 요구에 따라 각종 인포머셜 광고 제작 가능
- 협찬 - 다솜 방송의 각종 프로그램에 협찬 가능
 - 의료/건강 프로그램에 광고주가 참여함으로써 직접적인 광고효과
 - 사내 교육용 및 매장 Promotion Tape 활용 가능
- 홍보 - 기업이미지 제고 및 PR 효과를 최상으로 할수 있는 아이템과 제작 인력활용
 - 이벤트, Tape 판매, 행사 등 다양한 Total Marketing Service 제공 등

<<협찬방식>>

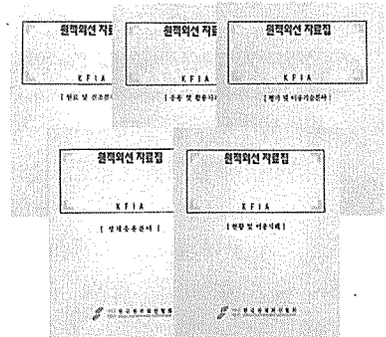


❖ 「원적외선 자료집」, 「원적외선의 특성과 응용」

국내 원적외선 기술관련 서적으로 큰 호응

(사)한국원적외선협회에서 발간된 ‘원적외선자료집’ (5권-1집)과 협회고문이며 서울대 명예교수 지철근 박사가 저술하고 한국원적외선협회에서 출판한 ‘원적외선의 특성과 응용’이 많은 호응을 받고 있다고 한다.

국내에 원적외선 관련자료와 서적이 전무한 상황에서 원적외선의 연구개발과 과학적 해석에 큰 도움을 주고 있다는 평을 받고 있다.



❖ 「제7회 韓·日원적외선심포지엄」 서울 개최

6월 1일(金), 한국과학기술회관 대강당

지난해 일본 오사카에서 열린 제6회 韓·日원적외선심포지엄에 이어 2001년 6월 1일(금) 국내에서 「제7회 韓·日원적외선심포지엄」을 개최하기로 하였다.

韓·日원적외선 심포지엄은 매년 한·일 양국을 오가며 새로운 기술과 정보를 제공하고 양국의 인적교류를 통한 원적외선의 연구개발을 촉진하는 계기가 되고 있으며 이번 심포지엄은 (사)한국원적외선협회와 일본원적외선응용연구회가 공동 주최하는 것으로 한국측 강사 3명과 일본측 2명이 강연자로 선정되었다.

심포지엄과 함께 원적외선 상품 전시회도 개최되며 전시품목은 원적외선 방사원료, 섬유응용제품, 히터, 가열건조기, 온열치료기, 복사판넬, 정·활수기, 선도유지 필름, 건강·미용용품, 건축자재 등이다. 전시부스는 총 25개로 한국 측에 20개소가 할애되어 현재 참여업체를 접수받고 있다.

제7회 韓·日원적외선심포지엄에 관한 세부 추진계획 및 진행과정을 협의하기 위해 日本원적외선응용연구회 江川芳信 전무이사가 2월 16일에 본 협회를 방문하였고 양측은 이번 심포지엄에서 상호간의 최신 정보와 기술교환을 통해 원적외선의 과학적 이해와 효능검증 등 고부가가치의 첨단기술 산업으로 육성하고자 의견을 모았다. 이번 심포지움에는 일본각지 학계, 산업계 및 연구소에서 약 50여명 참석할 것으로 예상된다.

■ 신규회원사 가입을 환영합니다

회원사 상호간 필요한 자료와 정보를 제공하며 업체의 권익보호와 이익창출을 위해 최선을 다하겠습니다.

■ 협회지 발간시 게재내용을 보내주시시오

회원의 새로운 소식, 신제품 개발, 동정 등의 내용을 보내주시면 무료로 게재하여 홍보가 될 수 있도록 최선을 다하겠습니다. 아울러 광고는 실비로 게재해 드립니다.

주소 : 서울시 송파구 석촌동 174-12 청호B/D 5층

TEL: 02)2203-6037, 6084 FAX: 02)2203-6061 홈페이지: www.kfir.or.kr E-mail: kfia@korea.com

❖ 원적외선 응용제품 전시회 개최

오는 6월 1일 (금) 한국과학기술회관에서 개최되는 “제7회 韓·日원적외선 심포지움”과 병행하여 세미나 행사장 앞 제1중강당에서 “원적외선 응용제품 전시회”를 개최하게 되었습니다.

이번에 개최되는 세미나에는 많은 관련업체가 참석 예상되오니 이번 전시회를 통하여 귀사의 상품 홍보와 수출판로 개척에 좋은 기회로 활용하시기 바랍니다.

- 일 정 : 2001년 6월 1일(금) 09:30 ~ 17:00
- 장 소 : 한국과학기술회관 제1중강당
- 전시대상품목 : 원적외선 방사원료(합성세라믹, 천연광물), 섬유응용제품, 건축자재, 온열치료기, 기능성 생활용품, 바이오세라믹(액상포함), 히터류, 정.활수기, 기타 건강·미용기구, 원적외선 응용제품등
- 전 시 규 모 : 25개 부스
- 1 부스 면 적 : 120cm × 240cm 전시탁자
- 신 청 방 법 : 아래 신청서를 작성하여 팩스로 신청. 팩스번호(02)2203-6061
참가료 계좌입금
- 전시품 반입 : 전일저녁 6시~9시까지, 당일아침 6시부터~
- 전시품 철거 : 당일 오후 5시부터 8시까지
- ※ 전시참가 및 교재광고 협찬사 우선

전시참가 신청서

(사)한국원적외선협회

제1중강당 전시실 평면도

전시참가를 아래와 같이 신청합니다.

회사명		대표자명		전화번호	
신청부스		사 용 수 수 료	원	총 금 액	원
교재광고		광고료	원		
신청부스번호	선착순 접수함을 양해 바랍니다.				
200 년 월 일					
신청인					인

	1	2
3	4	5
6	7	8
9	10	11
12	13	14
15	16	17
18	19	20
21	22	23
24		25