




경제의 틀을 바꾸면
미래가 달라집니다.

국 민 행 복

 미래창조과학부	보 도 자 료		http://www.msip.go.kr
보도일시	2015. 8.31.(월) 조간(온라인 8.28. 16:00) 이후 보도해 주시기 바랍니다.		
배포일시	2015. 8.28.(금) 16:00	담당부서	교육홍보팀
담당팀장	이 은 미	담당자	류제환 주무관(4562)

「전자파 안전교육」 가전기기 전자파 궁금하세요?

- 국립전파연구원, 주부 대상 생활 공감형 전자파 안전교육 실시-

- 미래창조과학부 국립전파연구원(원장 최영진)은 가정에서 자주 사용하는 전자레인지, 헤어드라이기 등의 가전제품에서 나오는 전자파에 대한 궁금증을 해소하고 정확한 정보를 제공하기 위해 광주·전남 혁신도시 주부를 대상으로 생활 공감형 전자파 안전교육을 8월 31일(월) 국립전파연구원에서 실시한다.
- 주부 대상 전자파 안전교육은 국립전파연구원이 처음 실시하는 것으로 이번 교육은 광주·전남 혁신도시 주부를 대상으로 실시된다.
- 국립전파연구원에서 실시하는 이번 교육은 어린 자녀를 둔 주부를 대상으로 일상생활에서 흔히 사용되는 전자제품의 전자파에 대한 올바른 정보와 안전한 사용방법을 제공하고, 가전기기의 전자파를 직접 측정해보는 ‘생활 공감형 교육’으로 진행된다.
- 교육 내용에는 생활 주변 가전기기, 휴대전화 및 기지국 등에서 발생하는 전자파에 대해 기본적인 이해를 돕고, 전문 강사와 자유로운 질의응답을 통해 평소 궁금했던 가전제품의 인체영향에 대한 궁금증을 해소하고,

○ 생활 속에서 사용하는 가전기기의 전자파 세기와 인체에 미치는 영향 등에 대해 이해하고 공감할 수 있도록 교육 참가자가 직접 전자파를 측정해보는 기회도 가질 예정이다.

□ 미래창조과학부 국립전파연구원은 1차 광주·전남 혁신도시를 시작으로 오는 9~10월 2, 3차 교육을 서울과 대전에서 실시할 예정이다.

○ 교육 관련 정보는 ‘국립전파연구원’ (www.rra.go.kr) 또는 ‘생활 속 전자파’ (www.emf.go.kr) 사이트에서 자세한 내용을 확인할 수 있다.

- 붙임 1. 나주 주부 대상 전자파 안전교육 추진 계획
2. 나주 주부 대상 전자파 안전교육 안내장

나주 주부 대상 전자파 안전교육 추진 계획

□ 교육 개요

- 교 육 명 : 「전자파 안전교육」 가전기기 전자파 궁금하세요?
- 일 시 : '15. 8.31.(월) 10 : 30 ~ 12 : 05
- 장 소 : 국립전파연구원(RRA) 1층 빗가람 전파홀
- 대 상 : 전자파에 관심있는 주부 등 약 150명(선착순)

□ 교육 계획

- 교육 내용
 - 동영상 시청 : 국립전파연구원 생활속의 전자파 측정(가정편)
 - 공감 학습 : 전자레인지, PC 등에서 발생하는 전자파 측정 시연 등
 - 전문가 강의 : 전자파 이슈 및 인체영향 관련 강의, 질의응답
- 교육 일정

주요 내용	시간표	세부 교육 내용	비 고
동영상 시청	10:30 ~ 10:45	○ 공지사향 및 설문조사 ○ 동영상 : 생활속의 전자파 측정(가정편)	진행 KCA 김완기
전자파 측정 시연	10:45 ~ 11:00	○ 측정시연 및 가전제품 전자파 저감 방법 등 - 가전제품 거리별 측정 및 차단 효과 등	“
전문가 강의	11:00 ~ 12:00	○ 이론교육 : 전자파 이슈 및 인체영향 등 ○ 전자파관련 질문 및 답변	강사 김남 교수
홍보물 배부 및 설문조사	12:00 ~ 12:05	○ 홍보물 배부 및 설문조사 - 안전 이용 가이드 2종(가전기기, 휴대폰)	

나주 주부(시민) 대상 전자파 안전교육



가전기기 전자파 궁금하세요?

일상 생활 주변 전자파 발생기에 대한 궁금증을 해소하고 전자파에 대한 올바른 이해를 위하여 전자파 안전교육을 개최합니다.

전자파에 대한 궁금증을 가지신 주부, 시민 등 누구나 참석가능하오니 많은 참여 바랍니다.

교육개요

- ◆ 일 시 : 2015년 8월 31일(월) 10:30 ~ 12:00
- ◆ 장 소 : 나주혁신도시 국립전파연구원 1층 빛가람전파홀(빛가람로 767)
- ◆ 대 상 : 전자파에 관심 있는 주부(시민) 등 약 150명(선착순)
- ◆ 주 최 : 미래창조과학부 국립전파연구원
- ◆ 주 관 : 한국방송통신전파진흥원

프로그램

시간표	세부 교육 내용	비고
10:30 ~ 10:45	· 동영상 상영 : 생활속의 전자파 측정	사회자
10:45 ~ 11:00	· 전자파 측정 시연 - 가전제품 전자파 세기 측정	
11:00 ~ 12:00	· 전문가 강의 - 전자파 이해하기	충북대 김남 교수

참가신청

- ◆ 원활한 진행을 위하여 사전참가신청을 받고 있으며, 참석하시는 모든 분들께는 소정의 기념품을 드립니다. (모집 완료 시 기간 내 접수가 마감될 수도 있습니다.)
- ◆ 신청기간 : 2015년 8월 25일(화) 오후 3시까지
- ◆ 신청방법 : 아래 방법 중 하나를 선택하여 신청
 - 인터넷 : 한국방송통신전파진흥원(<http://emf.kca.kr>) 홈페이지 접속 → (팝업)전자파안전교육 안내 → 교육신청 바로가기 → 성명과 연락처 기재
 - 이메일 : wkkim@kca.kr ('교육신청'과 함께 이름, 연락처 기입)
 - SMS : 010-6839-0831 ('교육신청'과 함께 이름 기입)
 - 전화 : 061-350-1603 (KCA 김완기 차장)
- ※ 이름과 연락처는 참가 확인용으로만 사용되고 교육 완료 후 바로 삭제됩니다.
- ◆ 교육문의 : TEL) 061-350-1603
한국방송통신전파진흥원 김완기 차장

교육장소



전라남도 나주시 빛가람로 767 국립전파연구원