




경제의 틀을 바꾸면
미래가 달라집니다.

경제혁신

 미래창조과학부	보 도 자 료		http://www.msip.go.kr
보도일시	2015. 10. 20.(화) 조간(온라인 10. 19. 12:00) 이후 보도해 주시기 바랍니다.		
배포일시	2015. 10. 19.(월) 08:00	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 주부를 대상으로 생활 공감형 전자파 안전교육을 10월 20일(화) 대전 충남대, 10월 27일(화) 서울 송파구 가든파이버에서 실시한다.

※ 대전 교육 : 10. 20.(화) 10 : 30 ~ 12 : 05, 대전 충남대 정심화국제문화회관
서울 교육 : 10. 27.(화) 10 : 30 ~ 12 : 05, 서울 송파구 가든파이버

- 전자파 안전교육은 어린 자녀를 둔 주부를 대상으로 실시되며, 일상생활에서 흔히 사용되는 가전제품의 전자파에 대한 올바른 정보와 안전한 사용방법을 제공하고, 가전기기의 전자파를 직접 측정해보는 ‘생활 공감형 교육’으로 진행된다.

- 이번 교육은 전문 강사와 자유로운 질의응답을 통해 평소 궁금했던 가전제품의 인체영향에 대한 궁금증을 해소하는 시간을 갖고, 가전기기의 전자파 세기와 인체에 미치는 영향 등에 대해 이해하고 공감할 수 있도록 교육 참가자가 직접 전자파를 측정해보는 기회도 가질 예정이다.

○ 참가를 희망하는 분들은 국립전파연구원 생활 속 전자파 사이트 (www.emf.go.kr) 또는 한국방송통신전파진흥원(<http://emf.kca.kr>) 홈페이지에서 참가 신청이 가능하다.

□ 미래창조과학부 국립전파연구원은 광주·전남 혁신도시에서 제1차 주부대상 전자파 안전교육을 실시한 바 있으며, 이번 2차 대전, 3차 서울 교육을 통해 주부들의 전자파에 대한 관심과 이해를 증진시키는 계기가 될 것으로 보인다.

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

붙임 1. 대전 및 서울 주부 대상 전자파 안전교육 계획(안) 1부.



이 자료에 대하여 더욱 자세한 내용을 원하시면
미래창조과학부 국립전파연구원 류제환 주무관(☎ 061-338-4562)에게 연락주시기 바랍니다.

□ **교육 개요**

- 교 육 명 : 「전자파 안전교육」 가전기기 전자파 궁금하세요?
- 일시 및 장소 : 2차 교육- '15. 10. 20.(화) 10 : 30 ~ 12 : 05, 대전 충남대
3차 교육- '15. 10. 27.(화) 10 : 30 ~ 12 : 05, 서울 가든파이프
- 대 상 : 전자파에 관심 있는 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 ○ 전자파 관련 질문 및 답변	백정기 교수(10.20) 안영환 교수(10.27)
홍보물 배부 및 설문조사	12:00 ~ 12:05	○ 홍보물 배부 및 설문조사 - 안전 이용 가이드 2종(가전기기, 휴대폰)	