

		<h1>보 도 자 료</h1>		http://www.rra.go.kr
보도일시	2016.10. 17.(월) 조간(온라인 10.16. 12:00)부터 보도해 주시기 바랍니다.			
배포일시	2016.10.14.(금) 16:00	담당부서	국립전파연구원 교육홍보팀	
담당팀장	이은미(061-338-4560)	담 당 자	류제한 주무관(061-338-4562)	

국립전파연구원, 어르신 대상 전자파 안전교육 실시
- 「전자파 안전교육」 생활 속 전자파 궁금하세요? -

- 미래창조과학부 국립전파연구원(원장 유대선)은 10월 17일(월) 14:30, 광주빛고을노인건강타운 어르신 200명을 대상으로 일상생활 속 전자파의 인체 영향에 대한 궁금증 해소와 올바른 안전이용을 위한 전자파 안전교육을 실시한다.
- 이번 교육은 국립전파연구원이 처음 실시하는 어르신 대상 전자파 안전교육으로, 전자파 관련 정보 습득 기회가 부족한 어르신들에게 일상생활에서 발생하는 전자파에 대한 궁금증을 해소할 수 있는 기회를 제공한다.
 - 교육 내용에는 일상생활 속 전자파에 대하여 홍승철 교수(인제대학교, 보건안전공학과)의 전문가 강연 후 참석자와 전문가 간 자유로운 질의·응답 시간을 갖고,
 - 어르신들이 주로 사용하는 전기장판, 온수매트 등에서 나오는 전자파를 측정 시연하고, 가전제품, 휴대전화 등의 전자파 발생기로부터 전자파를 줄이는 안전이용 방법 등을 안내할 예정이다.
- 국립전파연구원은 기존 어린이, 주부 대상으로 한정되어 있던 전자파 안전교육을 올해부터는 교원과 어르신 대상으로 확대해 나갈 계획이다.
 - 이번 교육과 관련한 자료는 ‘생활속 전자파(www.rra.go.kr/emf)’ 사이트에 게시되며 누구나 쉽게 교육 자료로 활용할 수 있다.

붙임 : 광주빛고을노인건강타운 어르신 대상 전자파 안전교육 추진 계획 1부.

어르신 전자파 안전교육 개최 계획안

□ 교육 개요

- 목 적 : 전자파에 대한 정보 습득 기회가 부족한 어르신을 대상으로 전자파에 대한 올바른 정보 제공 및 가전제품의 안전한 사용법 안내로 전자파에 대한 이해를 증진시키고 막연한 불안감을 해소하고자 함
- 교 육 명 : 제 1차 어르신 전자파 안전교육
- 대 상 : 빗고을노인건강타운 어르신 200명 내외
- 일 시 : 10월 17일(월), 14시 30분 ~ 15시 50분
- 장 소 : 빗고을노인건강타운 문화관 2층 공연장(※광주광역시 남구 덕남길7)

□ 교육 계획

- 교육 내용
 - 실생활에서 다양한 방식으로 활용되고 있는 전자파에 대한 이론교육
 - 어르신들의 관심대상 가전제품*에 대한 전자파 측정 현장시연 및 궁금증 해소를 위한 질의 및 답변
 - * 헤어드라이기, 전자레인지, 전기장판, 온수매트 등

○ 교육 일정

시 간	내 용	세 부 교 육 내 용	비 고
14:30 ~14:35	5분	개회	○ 개회 및 행사 안내
14:35 ~15:00	25분	이론교육 <ul style="list-style-type: none">- '환경보건학적 관점에서의 생활환경 중 전자파 노출과 건강 위해성'	홍승철 교수 (인제대 보건안전공학과)
15:00 ~15:20	20분	측정시연 <ul style="list-style-type: none">- 가전제품 전자파 세기 측정 시연- 헤어드라이기, 전기장판, 온수매트, 전자레인지 등	
15:20 ~15:40	20분	질의답변 <ul style="list-style-type: none">- 질의 및 답변- 전자파에 대한 궁금증 해소	
15:40 ~15:50	10분	폐회	○ 교육 후 설문지 작성 및 폐회

- 이론교육 : 전자파 이론 및 안전 이용 방법 등
- 측정시연 : 전자파 측정기기를 이용해 헤어드라이기, 전기장판, 온수매트 등에서 발생하는 전자파를 현장에서 측정
- 질의답변 : 어르신들이 궁금해 하는 생활 속 전자파에 대한 질의 및 전문가 답변으로 전자파에 대한 이해 제고 및 궁금증 해소