



|   |   |             |  |
|---|---|-------------|--|
|  <b>미래창조과학부</b><br><a href="http://www.msip.go.kr">http://www.msip.go.kr</a> | <b>보 도 자 료</b>  |             |  <b>대한민국 재도약의 힘,<br/>창조경제</b> |
| <b>보도일시</b>   | <b>2016. 3. 28.(월) 석간(온라인 3. 28. 10:00)부터 보도해 주시기 바랍니다.</b> |             |  |
| <b>배포일시</b>   | 2016. 3. 25.(금) 16:00                                       | <b>담당부서</b> | 국립전파연구원<br>전파환경안전과   |
| <b>담당과장</b>   | 정재훈(061-338-4500)   | <b>담당자</b>  | 정삼영 연구관(061-338-4520)  |

## 국립전파연구원-한국소비자원 업무협약(MoU) 체결

- 방송통신기자재의 유통질서 확립 및 소비자 권리 강화를 위해 공동 노력하기로 -

- 미래창조과학부 국립전파연구원(원장 유대선)과 한국소비자원(원장 한건표)은 3월 28일(월) 방송통신기자재의 유통질서 확립 및 소비자 권리 강화를 위해 업무협약(MoU)을 체결하였다.
    - 양 기관은 협약을 통해 ▲방송통신기자재의 소비자보호 활동에 관한 협력 ▲방송통신기자재의 안전관리에 필요한 정보교류 ▲전자파차단 허위·과장 광고제품에 대한 측정 및 대응 ▲소비자 안전에 대한 홍보 등을 공동으로 추진하기로 하였다.
  - 이번 협약의 후속조치로 기술기준에 적합하지 않은 방송통신기자재나 효과가 검증되지 않은 전자파 차단제품 등의 유통을 방지하기 위하여
    - ▲양 기관 간 공동 조사 수행 ▲소비자 민원 공동 대응 ▲적합성 평가제도\* 등에 대한 정보 제공 등 적극적인 소비자 보호 협력 활동을 할 계획이다.
- \* 적합성 평가제도 : 국내에 유통되는 방송통신기자재를 대상으로 전파 혼·간섭 방지 및 전자파 인체보호 등을 위하여 전파법에 따른 기술기준에 적합한지 여부를 사전에 인증받는 제도

- ☐ 이번 협약 체결을 통해 국립전파연구원의 전파 분야 전문성과 한국 소비자원의 소비자 정보 및 업무 노하우를 공유하여 국민들에게 보다 양질의 소비자 보호 서비스를 제공할 수 있을 것으로 기대된다.



이 자료에 대하여 더욱 자세한 내용을 원하시면  
국립전파연구원 정삼영 연구관(☎ 061-338-4520)에게 연락주시기 바랍니다.