

보도자료

2010년 12월 21일(화) 배포 시점부터 보도하여 주시기 바랍니다.

문의 : 전파연구소 전파자원기획과 박노익 과장(☎710-6440)
전파자원기획과 이은미 서기관(☎710-6660) eun77@kcc.go.kr**전파연구소 “2010 전파연구종합발표회” 개최**

방송통신위원회 전파연구소(소장 임차식)는 12월 23일(목) 오전 9시 30분부터 양재동 엘타워에서 「2010 전파연구종합발표회」를 개최한다.

본 발표회에서는 ▲전파자원의 효율적 이용방안 연구 ▲새로운 방송통신기기에 대한 기술기준 마련과 국제표준화 대응 연구 ▲정보통신 기술을 이용한 기후변화 대응 연구 ▲우주전파환경 인프라 구축 연구 등 금년도에 수행한 각종 전파연구 주요내용을 발표한다.

특히, 전파·방송·통신 분야에 관심 있는 산업계, 연구기관 및 학계 전문가가 참석하여 정보교류와 활발한 학술토론의 장이 마련되어 우리나라 전파연구의 방향 설정에 이바지 할 것으로 기대된다.

붙임 : 2010년도 전파연구종합발표회 시간계획 1부. 끝.

[붙임]

2010년도 전파연구종합발표회 시간계획

시 간	발표과제
09:30 ~ 09:40	개회사 [사회 : 이은미 서기관]
09:40 ~ 09:50	축 사 [임차식 소장(전파연구소)] [이해영 회장(한국전자파학회)]
Session I	
09:50 ~ 10:10	1. 차세대 이동통신 전파자원개발 연구 [김경미 연구관(전파연구소)]
10:10 ~ 10:30	2. 소출력 u-IT 무선설비 이용제도 연구 [김영규 연구관(전파연구소)]
10:30 ~ 10:50	3. 전자파적합성(EMC) 국제 표준화 대응 연구 [김남 교수(충북대)]
10:50 ~ 11:10	Coffee Break
11:10 ~ 11:30	4. 전자파적합성 기술기준 및 시험방법 연구 [조성태 사무관(전파연구소)]
11:30 ~ 11:50	5. 전자파 인체 노출량 평가 국제 표준화 대응 연구 [백정기 교수(충남대)]
11:50 ~ 12:10	6. 전자파 노출 환경평가 기준 연구 [류충상 연구관(전파연구소)]
12:10 ~ 12:30	7. 도시시설물이 전력유도에 미치는 영향 연구 [이상무 책임연구원(ETRI)]
12:30 ~ 14:00	중 식
Session II	
14:00 ~ 14:20	8. 방송설비 기술기준 및 서비스 환경개선 연구 [허영태 연구사(전파연구소)]
14:20 ~ 14:40	9. 방통 융합 관련 전기통신설비 기술기준에 관한 연구 [함병은 사무관(전파연구소)]
14:40 ~ 15:00	10. 방송통신 무선설비 기술기준에 관한 연구 [임재우 연구사(전파연구소)]
15:00 ~ 15:20	11. 방송통신분야 기후변화 대응 연구 [정삼영 연구관(전파연구소)]
15:20 ~ 15:40	Coffee Break
15:40 ~ 16:00	12. 1GHz~18GHz 대역의 전자파 차폐물질 측정방법 연구 [박병권 교수(대림대)]
16:00 ~ 16:20	13. 예경보시스템 및 ACE 위성수신국 설계 [정철오 책임연구원(ETRI)]
16:20 ~ 16:40	14. 교정용 표준안테나 제작 및 교정방법 연구 [박정규 연구사(전파연구소)]
16:40 ~ 17:00	15. 방송통신기자재 위해맵 및 추적관리시스템 구축체계 방안 마련 연구 [김태용 교수(구미1대학)]
폐 회	