



경제의 틀을 바꾸면
미래가 달라집니다.



미래창조과학부

보 도 자 료

<http://www.msip.go.kr>

2015. 2. 13(금) 조간(온라인 2. 12. 12:00)부터 보도하여 주시기 바랍니다.

문의 : 국립전파연구원 전파자원기획과 이동정 과장(061-338-4400), 채성철 사무관(061-338-4410)

국립전파연구원-조선대학교 업무협약(MoU) 체결

- 연구시설 공동 활용과 지역ICT 발전을 위한 기술지원 등 협력키로 -

- 국립전파연구원(원장 최영진)은 조선대학교(총장 서재홍)와 2월 12일(목) 조선대학교 본관 2층 소회의실에서 전파·방송·통신 분야의 연구협력을 주요 내용으로 하는 업무협약(MoU)을 체결하였다.
- 이번 협약으로 양 기관은 ▲전파·방송·통신 분야의 연구협력 및 기술정보 교류 ▲전문인력 양성을 위한 협력교육 ▲주파수, 궤도 등 우주자원 활용을 위한 협력 ▲학술행사의 공동 개최 및 대학(원)생 현장실습 협력 ▲연구시설 및 시험장비의 공동 활용 ▲지역 ICT 발전을 위한 창업자 교육 및 기술지원 협력 ▲기타 양 기관 발전에 필요한 사항 등에 협력하기로 합의하였다.
- 특히, 2013년 미래창조과학부가 개최한 큐브위성 경진대회에서 최종 선발된 조선대 연구팀(STEP CUBE LAB)에 대하여 위성망 국제등록 및 국내 규정, 절차 등 교육을 통하여 성공적인 위성 발사·운용을 지원하고, 전자파 연구시설 및 시험장비를 공동 활용하는 등 지역 ICT 발전을 위하여 협력하기로 하였다.
- 국립전파연구원은 이번 협약체결을 계기로 “고가의 정밀 시험장비 공동 활용과 우수한 인력 교류 등 협력연구를 통하여 양 기관 상호 발전뿐만 아니라, 광주·전남지역의 ICT산업 발전과 창조경제 실현의 원동력이 될 것”이라고 밝혔다.