

»» 2006년 병술년 희망찬 출발



우리 연구원은 지난 1월 2일, 시무식을 갖고 2006년의 업무를 힘차게 시작했다. 시무식에서 조영화 원장은 지난 한 해 동안 최선을 다해준 직원들의 노고를 치하하며 “2006년은 우리 연구원이 사이버인프라스트럭처 구축의 중심기관으로서 정체성을 확고히 다지는 해가 될 것” 이라고 말했다. 또 “미래 핵심사업에 기관의 역량을 집중시킬 것이며, 이러한 변화를 성공으로 이끌기 위해서는 직원 간 단합과 진취적인 의지가 무엇보다 중요하다”고 강조했다.

»» 미래 핵심 사업 중심으로 조직 개편 단행



우리 연구원은 지난 1월 2일, ‘사이버인프라스트럭처 구축의 중추기관’이라는 기관 정체성 확립에 초점을 맞춰 ‘3사업단 4센터 2부 1실’ 형태의 대대적인 조직개편을 단행했다. 조직개편의 핵심은 전문연구단위 사업단으로, 국가과학기술종합정보시스템(NTIS)사업단, e-사이언스 사업단, 과학기술전자도서관(NDSL)사업단이 신설됐다. 또 지식정보, 정보분석, 성과확산, 슈퍼컴퓨팅을 4개 센터로 정하고, 프로젝트별 유연성 있는 팀제를 운영하기로 했다.

»» 제1회 혁신사례발표회 개최



우리 연구원은 지난해 11월 7일 ‘제1회 혁신사례발표회’를 개최하고 기관 혁신에 박차를 가했다. 이번 발표회는 지난 1년간 ‘KISTI 혁신 역량 강화 및 혁신 마인드 확산’ 운동을 펼친 결과를 소개하는 자리였으며, 그동안 도출된 30여건의 혁신사례 가운데 여섯 개 부서의 우수사례를 선정해 발표회를 가졌다. 이 가운데 최우수상은 인터넷 구매제도를 제안한 시설자제팀이 차지했다. ‘업무혁신 TFT’는 “앞으로 타당성 있는 혁신제안들은 연구원 운영에 적극적으로 활용될 수 있도록 하겠다”고 밝혔다.



》》 “HPC Asia 2007” 한국 유치



지난해 12월 3일, 북경에서 열린 ‘HPC Asia 운영위원회’에서 차기 ‘제9회 HPC Asia 2007’의 한국 개최가 결정됐다. ‘HPC Asia’는 18개월마다 아시아·태평양 전역의 고성능컴퓨팅 전문가들이 한 자리에 모여 첨단 고성능컴퓨팅에 관한 연구결과를 발표하고 정보와 아이디어를 교환하는 국제 컨퍼런스로서, 2007년에 개최되는 이번 행사를 통해 우리 연구원은 고성능 컴퓨팅 기반의 아태 지역 첨단 R&D 공동체를 구축할 계획이다.

》》 yeskisti.net 국내최대 과기정보 포털사이트로 거듭나



우리 연구원이 운영하는 과학기술정보포털서비스 ‘yeskisti.net’이 지난해 12월 15일부터 통합검색에서 원문제공까지 가능한 포털사이트로 확대 개편됐다. 새롭게 거듭난 ‘yeskisti.net’은 우리 연구원이 서비스 중인 30여개 홈페이지의 DB와 웹콘텐츠 서비스를 하나로 통합한 것으로써, 논문·연구보고서·특허와 같은 텍스트기반 정보와 세미나 영상자료와 같은 멀티미디어 정보 등 약 4천900만 건 이상의 과학기술DB와 웹문서, 커뮤니티, 블로그 정보를 한번에 통합검색 할 수 있는 국내 최대의 과학기술정보 포털사이트다.

》》 장애청소년 대상 ‘사이언스 매직 스쿨’ 개최



우리 연구원은 지난해 12월 20일, 유성구장애인사회복지관 장애청소년들과 학부모 40여명을 연구원으로 초청해 첨단 과학기술을 직접 체험할 수 있는 기회를 제공했다. ‘사이언스 매직스쿨’이라는 주제로 진행된 이번 행사에서는 슈퍼컴퓨터 및 몰입형가상현실시스템 견학, 쉽고 재미있는 과학실험, 신기한 과학마술쇼 등 다양한 체험이 이뤄졌으며, 산타할아버지로 분장한 연구원들의 크리스마스 특별 이벤트도 벌어졌다.