



## <한국천문학회>

### ■ 천문올림피아드 국제대회 참여 결과

- 국제천문올림피아드 결과

지난 11월 10일부터 19일까지 인도 뭄바이에서 개최된 제 11회 국제 천문올림피아드 대회에서 한국대표단이 금메달 3개, 은메달 3개, 동메달 1개를 획득하여 종합성적 2위를 차지했다.

- 아시아-태평양 천문올림피아드 결과

12월 4일부터 11일까지 러시아 블라디보스톡에서 열렸던 제2회 아시아-태평양 지역 국제 천문 올림피아드에서 한국 대표단이 금메달 3개, 은메달 1개, 동메달 2개로 종합순위 1위를 차지했다. 이번 대회에서 방정훈 군과 김정운 군이 각각 시니어 부 및 주니어 부에서 최고 득점을 차지하였다.

### ■ 과학기술우수논문상 수상자 양홍진 회원 선정

한국과학기술단체총연합회에서 실시하는 "제16회 과학기술 우수논문상"수상자로 한국천문학회에서 추천한 양홍진 회원(천문연)이 선정되었다.

- 논문제목 : Korean Nova Records in A.D. 1073 and A.D. 1074 : R Aquarii

## <한국우주과학회>

### ■ 한국우주과학회지 23권4호 발행

한국우주과학회지 23권4호가 12월 15일 발행되었다. 4호에는 총 16편의 논문이 발표되었다. 현재 2007년 발행되는 24권1호(2007년 3월 15일 발행)에 게재될 논문을 웹을 통하여 접수 중에 있으며 접수된 논문은 학회 홈페이지(<http://ksss.or.kr>)의 논문투고에서 접수→심사→교정→편집→인쇄까지의 진행과정을 자세히 볼 수 있다.

집→인쇄까지의 진행과정을 자세히 볼 수 있다.

### ■ 과학기술우수논문상 수상자 이재우 회원 선정

한국과학기술단체총연합회에서 실시하는 "제16회 과학기술 우수논문상"수상자로 한국우주과학회에서 추천한 이재우(세종대)회원이 선정되었다.

- 논문제목 : Chemical abundances for seven giant stars in M68 (NGC 4590) : A globular cluster with abnormal silicon and titanium abundances

## <한국아마추어천문학회>

■ 한국아마추어천문학회는 지난 12월 22일 한국천문연구원과 함께 제5회 한국아마추어천문학 축제한마당 행사와 제2회 아마추어천문인 공로상 및 천문우주분야 홈페이지 경진대회를 공동으로 개최하였다. 또한 이날 총회를 통해 회계보고와 올해 사업보고, 내년도 사업계획을 승인하였다. 올해 시행한 3급 천문지도자 연수에는 서울경기지부, 전북지부, 강원지부에서 모두 80여명이 연수에 참가하였으며, 2급 과정에는 29명에 대한 연수가 진행 중에 있다.

### <공지>

#### ■ 중력렌즈 국제워크숍

- 일시 : 2007년 1월 15일 ~ 1월 17일  
- 장소 : 한국천문연구원 은하수 홀  
- 참조 : <http://g-lens.chungbuk.ac.kr/>

#### ■ 교원천문연수

- 일시 : 2007년 1월 22일 ~ 1월 27일  
- 장소 : 한국천문연구원 은하수 홀  
- 접수마감 : 2007년 1월 12일(금)  
- 문의 : (042)865-3230, <http://www.kasi.re.kr>

## 콜로키움

<http://www.kasi.re.kr/Research/colloquium.aspx>

일시	제목	발표자 (소속)
11월 1일	Inflation: Facts and myths	공진욱 박사(한국천문연구원)
11월 8일	남극 세종과학기지에서의 지자기 관측	진영근 박사(한국해양연구원 부설 극지연구소)
11월 15일	Space Weather and Relativistic Electrons	황정아 박사(한국천문연구원)
11월 22일	Dynamical Evolution of Rotating Star Clusters	이형목 교수(서울대학교)
11월 23일	Type II bursts, X-ray Plasmas Ejections, and CMEs	Dr. A. Shanmugaraju
11월 28일	Instrumentation and Technology Development at the Anglo-Australian	Dr. Samuel C. Barden (AAO)
12월 6일	Bright Quasar Survey with Bohyunsan and Maidanak Facilities	임명신 교수(서울대학교)
12월 13일	Detailed Images of Tiny Asteroid by Hayabusa/AMICA Observations	Dr. Masateru Ishiguro(SNU/Hayabusa Science Team)
12월 14일	Extrasolar Transiting Planet Search with Kiso Schmidt Telescope	Dr. Seitaro Urakawa (Japan Space Guard Association, Bisei Space Guard Center)
12월 15일	Mirror Technology for the Giant Magellan Telescope	Dr. James H. Burge(AU)
12월 18일	Status and future of dark energy experiments and theories	이석천 박사(Institute of Physics, Academia Sinica)
12월 20일	High Time Resolution to High Spatial Resolution Observations (from Space Rocks to Stars and Galaxies)	변용익 교수(연세대학교)