



# 忠北大同門會報

真理  
正義  
開拓

발행인 : 김주섭 편집인 : 박노균 발행소 : 충북대학교총동문회, 충북 청주시 흥덕구 성봉로 410(개신동) 전화 : 043-261-3121 FAX : 043-272-3122 인쇄처 : 중부출판사

## 제56차 총동문회 정기총회



### 주 | 요 | 내 | 용 | 목 | 차

- 제56차 충북대학교 총동문회 정기총회 ..... 1
- 인사말 / 총장, 총동문회장 ..... 2
- 동문회 소식 - 총동문회 행사 ..... 3
  - 산하동문회 소식 ..... 3
  - 동문동정 ..... 4
- 학내소식 ..... 7
- 동문회비납부자명단 ..... 13
- 동문단상 / 국회의원 배출 동문 공동체를 기원한다  
신종금 ..... 14
- 청주 옛길 상봉재 답사  
송태호 ..... 15
- 광고 ..... 16

3월 26일 금요일 제56차 총동문회 정기총회가 용암동 매직프라자에서 김주섭총동문회장을 비롯한 200여동문이 참석한 가운데 열렸다. 이날 총회는 류길영 사무처장의 사회로 국민의례, 내빈소개, 시상 및 장학금 수여, 김주섭총동문회장 인사, 임동철 모교총장 축하, 이기용 충청북도교육감 축하, 감사보고, 2009년도 사업보고 및 세입·세출 결산(안)과 2010년도 사업계획 및 세입·세출 예산(안), 임원 인준, 교가제창 순으로 진행되었으며, 제27대 회장으로 재연임된 김주섭총동문회장은 "또 중책을 맡아 걱정이 앞서지만 10만여 동문의 역량을 결집시켜 모교와 지역발전에 기여하고 역동하는 총동문회가 되도록 노력하겠다"고 하였다. 감사는 조완영(수학교77), 성기정(법학83)동문이 연임되었으며, 시상자 및 장학금 수상자는 다음과 같다.

- ▶ 축하패 : 남상래(영어70) 충북장애인단체연합회장
- ▶ 공로패 : 변재경(체육75), 신의섭(철학81), 신희섭(경영86)
- ▶ 장학생 : 강용환(토목4), 김상현(토목4), 김범식(천문4), 김민성(체육4), 김형민(체육3), 이종현(경제4), 길진수(축산2), 전복진(체육2)
- ▶ 개신상공인회 장학생 : 이경열(정외4), 노종규(토목3), 광상봉(전자1), 강이슬(미술3), 이훈재(생물4), 최성우(전기2), 김진수(축산3), 김의태(컴퓨터4), 김소룡(경영2), 황수연(컴퓨터3), 남주형(경영1), 유승우(체육2), 유사라(체육2)
- ▶ 한국농어촌공사 : 김 청(국제경3)

## 총장 신년사



사랑하는 개신 가족 여러분!  
 경인(庚寅)년 새해가 밝았습니다. 올해는 60년 만에 맞는 백호(白虎)의 해입니다. 예로부터 백호는 상서로운 기품의 상징입니다. 경인년 새해를 맞이하여 개신 가족 여러분의 가정과 우리 개신캠퍼스에도 상서로운 기운이 가득하기를 기원합니다.

제가 총장으로서 주재하는 마지막 시무식이어서 더 큰 감회가 있습니다. 그 동안 제가 최선을 다했는지 교만하지 않고 겸손했는지 그리고 기본에 충실했는지를 돌이켜 보면서 이 자리에 있습니다.

저는 제 임기동안 과대한 목표를 제시하기보다는, 기본에 충실하면서 향후 도약의 발판이 될 수 있는 기초를 다져보겠다는 마음가짐으로 학교를 운영해 왔습니다. 돌이켜 보면 구성원들의 협조에 힘입어 조용한 발전을 이루면서 우리 대학이 나름대로 제 자리를 잡게 되었다고 자평해봅니다. 교수님들이 연구와 교육에 힘쓰고 직원들이 충실히 뒷바라지하고, 학생들이 학업에 열중했기 때문에 나름대로의 성과가 있었던 것입니다. 그간의 구성원 여러분들의 노력과 성원에 진심으로 감사드리는 바입니다.

지난 한 해도 우리 대학은 소기의 성과를 거두며 발전해 왔습니다. 정부지원 사업의 선정과 우수한 성과, 세계가 인정하는 연구 성과물과 인력 배출, 각종 경진대회에서 학생들의 선전 등 우리 대학은 괄목할 만한 성과들을 이루었습니다. 구성원들 모두가 각자의 자리에서 주어진 임무를 열정적으로 수행했기에 이와 같은 성과들을 이룰 수 있었습니다. 다시 한 번 구성원들의 노고를 치하하는 바입니다.

충북대 가족 여러분,  
 올 한 해 우리 대학에도 많은 변화의 소용돌이가 예상됩니다. 정부는 인건비 총액제, 성과 연봉제 등과 같은 정책으로 대학의 경쟁체제를 도입하고자 하며, 국립대 통합 등과 같은 구조 개혁을 통한 대학의 변화를 더욱 압박할 것입니다. 이와 같은 정책은 우리 대학 또한 궁극적으로는 국립대학 법인화라는 보다 큰 변화의 물결에 휩싸이게 할 것입니다.

변화는 거부하는 자에게는 재앙으로 받아들여질 수 있지만 준비하는 자에게는 새로운 도약의 발판이 될 수 있습니다. 어떠한 환경에서도 살아남아 발전할 수 있는 체질 개선을 통해 외부 환경 변화에 슬기롭게 대처할 수 있는 준비를 해야 할 것입니다.

저는 남은 임기 동안 우리 대학이 꺾어야 할 환경 변화를 능히 견디어낼 수 있는 기초체력을 갖추는데 심혈을 기울이고자 합니다. 아울러 교직원의 근무여건을 개선하는데 최선을 다하겠습니다.

올 해 우리는 우리 대학을 이끌고 갈 새로운 총장을 선출해야 합니다. 대학의 선거는 무엇보다 먼저 깨끗하고 공정하게 치러져야 할 것입니다. 조용한 가운데 선거가 진행되고 있어 다행스러운 현상이라 생각하며 전 구성원이 협조한 덕택이라고 생각합니다. 공명정대한 모범적인 선거가 치러지리라 기대하며 그리하여 새로운 총장과 함께 충북대학교가 더욱 튼튼하게 발전하기를 소망합니다.

새로운 한 해가 시작되고 있습니다. 움츠리는 자에게 새로운 미래는 두려움이지만 도전하는 자에게 미래는 언제나 희망입니다. 묵은 짐 벗어 던지고 가벼운 마음으로 새로운 미래에 도전해봅시다. 그리하여 새롭게 나아가는 대학을 만들어 갑시다. 저는 남은 임기 동안 언제나 초심을 잃지 않으면서 여러분의 도전이 결실을 맺을 수 있도록 바탕을 충실히 하는데 최선을 다할 것입니다.

경인년 한 해, 개신 가족 여러분들의 건강과 건승을 기원합니다.

충북대학교 총장 임 동 철

## 총동문회장 신년사



대망의 2010년 새아침이 밝았습니다. 희망과 행복을 기대하며 밀레니엄 해라고 떠들썩했던 이천년이 엇그제 같은데 벌써 10년이란 세월이 흘렀습니다. 동문회의 역사도 세월의 흐름을 따라 변하고 발전하였건만 아직은 10만여 개신 가족의 기대만큼은 성장하지 못했습니다. 그러나 금년은 용맹하고 힘찬 호랑이의 기운으로 밝고 희망찬 새해를 맞으시길 바랍니다.

늘 바쁘고 어려움 속에서도 동문회의 발전을 위해 참여와 협력을 아끼지 않으신 동문여러분! 모교 발전에 불철주야 노력하시는 임동철 총장님을 비롯한 개신가족여러분!

경인년 새해에는 모두에게 행운과 영광이 함께 하시고, 새로운 전진을 다짐하는 모교와 동문회도 동심적 유대관계를 통하여 무궁토록 발전하기를 기원합니다.

아울러 새해를 맞이하여 동문회의 단합과 발전을 다짐하면서 몇 가지 소망사항을 덧붙이고자 합니다.

금년 한 해는 항상 좋은 생각을 가지고 전진합시다.  
 때마침 올해는 60년 만에 맞이하는 백호의 해로서 그 어떤 해보다도 기운이 좋다고 하니 개신 가족의 앞날은 만사형통할 것입니다.  
 힘있는 동문회가 되어야 합니다.

이제 어느 곳을 가더라도 그 중심에는 우리동문이 자리하고 있습니다. 이제 후배들의 거울이며 자랑인 10만여 동문은 확실한 자기 역할을 분담해야 할 것입니다. 명실공히 모교가 세계 속의 명문대학으로 성장하기 위해서는 동문 개 개인의 힘이 하나로 뭉쳐 모교에 대한 열정을 실천하는 행동이 간절히 요구되는 시기입니다.

동문 공동체의 힘으로 주어진 의무를 이행하는 일을 찾아보면 절실하게 공감하는 중앙정계에 진출하는 국회의원 배출이 있으며, 예비적 단계로 다가오는 6월 지방선거에서 많은 동문들이 당선되어 모교와 동문회의 위상을 높여야 할 것입니다.

후배들의 취업에 동참합시다.  
 모두가 어렵다고 하고, 후배들이 일자리가 없어 방황한다면 국가적으로 엄청난 손해이며 사회가 건강하지 못한 반증이기도 합니다. 이렇듯 취업에 대한 현실적 어려움을 겪고 있는 후배들에게 적극적인 관심과 진로에 대한 포괄적인 노력을 함께 할 수 있는 동문회가 되어야 할 것입니다.

참고로 임동철 총장님과 여러분의 관심과 협조 덕분에 이번 모교 교수 채용에서 8개학과중 4명(미술과 김정희, 경영학부 김찬중, 정치외교학과 정태일, 건축공학과 김기수)동문이 합격한 일과 사법시험에 4명, 공인회계사 1명이 합격하였습니다.

동문여러분!  
 혼자 가면 길이 되지만 함께 가면 역사가 된다고 했습니다. 10만여 동문들의 결집된 힘으로 동문회와 모교 발전에 새로운 역사가 만들어지기를 기대합니다.  
 올 한해도 서로 돕고 뭉쳐서 큰 힘을 발휘하는 총대인의 기상으로 모교 발전에 변함 없는 사랑을 보내 주실 것을 부탁드립니다. 새해에도 더욱 건강하시고 뜻하시는 모든 일들이 성취되시기를 기원합니다.  
 감사합니다.

충북대학교 총동문회장 김 주 섭

# 동문회 소식

## 총동문회 행사

### 제9회총동문골프대회

5월 27일 '제9회총동문골프대회'가 청주그랜드CC에서 김주섭총동문회장을 비롯한 150여 개신가족이 참여한 가운데 개최됐으며 경기 결과는 다음과 같다.

구분	성명	학과및 학번	비고
메달리스트	박종진	토목83	68
2위	이철우	토목77	71
3위	연광석	농공64	73
신펠리우승	최무현	경영79	71
준우승	연제문	토목76	75
3위	황지연	토목78	75
실버우승	김종운	대학원	78
준우승	김주섭	토목70	81
3위	이명식	경영대학원	81
여성우승	노경옥	가정73	100
장타상	박세종	토목81	265m
근접상	노용선	토목83	0.9m
버디상	양태식	농경84	3개
파상	박봉규	경영대학원	13개
보기상	민경락	약학60	14개
행운상	김경호	토목공학과교수	
최연장자상	이규복	약학56	
상투상	홍기남	토목89	
베스트드레스상	송재용	경영81	

### 제17회총동문체육대회

10월 10일(토) '제17회총동문체육대회'가 모교 종합운동장에서 14개팀 1,000여 동문 및 가족이 참여한 가운데 개최됐다. 이날 행사는 오전 9시 30분 개회를 시작하여 국민의례, 이명원대회장의 대회사, 모교 임동철총장 축사 및 기념촬영 순으로 진행되었으며, 경기종목 및 결과 그리고 수상내역 및 도움을 주신 분은 아래와 같다.

#### ▶ 경기종목 및 결과

- ◎ 배구 : 우승(충북대부설중고), 준우승(수자원공사), 3위(청주시청)
- ◎ 축구 : 우승(토목학회), 준우승(개신상공인회), 3위(충북대부설중고)
- ◎ 퍼터 : 우승(개신상공인회), 준우승(경영대학원), 3위(국토해양부)
- ◎ 단체줄넘기 : 우승(농어촌공사), 준우승(토목학회), 3위(충북대부설중고)
- ◎ 800m계주 : 우승(충북대부설중고), 준우승(수자원공사), 3위(연기군)
- ◎ 종합우승 : 충북대부설중고, 준우승: 개신상공인회, 종합3위: 토목학회

#### ▶ 사생대회 결과

- ◎ 초등부
  - 대상 : 김경원(국토해양부)
  - 우상 : 권정현(국토해양부)
  - 특선 : 박성원(법원.검찰청) 박형준(수자원공사) 최혜은(농어촌공사)
  - 입선 : 김흥식(농어촌공사) 이현애(농어촌공사)
- ◎ 유치부
  - 대상 : 최동영(농어촌공사)
  - 우상 : 김혜운(국토해양부)
  - 특선 : 홍예지(경영대학원) 이기수(법원.검찰청) 나혜원(청주시청)
  - 입선 : 박성민(수자원공사) 나서현(청주시청)

- 김재민(도로공사)
- 노광길(경영대학원)
- 원준기(국토해양부)
- 유재혁(연기군)
- 정현지(법원.검찰청)
- 박서진(도로공사)

#### ▶ 최고 행운동문

- ◎ 지펠냉장고 : 김태호(토목89, 국토해양부)
- ◎ 평면 T V : 이문규(행정89, 농협)
- ◎ 건강검진권 : 탁병기(경영대학원18기)

#### ▶ 도움을 주신분

임동철총장, 연광석대학원장, 신호철교무처장, 김향숙학생처장, 조성찬기획처장, 운영원신학협력담당, 임승운병원장, 김광렬교수회장, 최재형(농학55), 강신우(농학61), 류태기(체육61), 곽정수(농공63), 연홍철(농화63), 정상길(농화64), 임창재(농학64), 조영호(임학65), 이학수(연초68), 유한식(축산69), 이교세(농공69), 김주섭(토목70), 김현필(체육70), 변상권(영어70), 신우인(수학70), 양재욱(약학70), 임상화(약학70), 이경구(농공71), 홍순규(수학71), 김용은(과학72), 문상욱(수학72), 최한기(체육72), 조승영(토목73), 곽소신(토목74), 김덕구(토목74), 송석철(토목74), 강재원(미술75), 박재훈(농학75), 신현욱(임학76), 이명원(토목76), 이인수(농경76), 이상범(행정77), 조원영(수학77), 김형근(경영78), 정인철(토목78), 유운기(행정79), 장덕수(농기79), 조천희(토목79), 최영호(경제79), 심두진(경영80), 황영호(행정80), 김사석(체육81), 신호원(토목81), 유희재(토목81), 이인호(컴퓨82), 이은봉(농학82), 장운식(식품82), 조성록(임학82), 성기정(법학83), 이상수(원예83), 신홍섭(경영84), 유상용(약학86), 최현일(환경86), 강태원(행정88), 심재복(산업원), 김민호(산업원), 연영만(산업원), 장수정(산업원), 박용현(산업원), 이명식(경영원), 박인성(행정원), 박영준농협충북유통대표이사, 농협충북대출장소



### '2010년 총동문회 신년회

1월 15일 '2010년 총동문회 신년회'가 용암동 매직프라자에서 150여 동문이 참석한 가운데 열렸다. 이날 행사는 개회 및 국민의례, 신년교례, 축하패(김기운.법학98, 이성은.법학98, 함선미.행정00, 최영진.법학01 이상 제51회사법시험 합격자, 방주환.경영정보98 제44회공인회계사 합격) 수여, 김주섭총동문회장 신년사, 임동철 모교총장 신년인사, 홍재형 모교발전후원회장 축사, 교가제창, 만찬 순으로 동문 상호간 화기애애한 가운데 진행되었으며, 참석하신 내빈은 다음과 같다.

- 임동철 모교총장, 홍재형 국회의원, 오제세 국회의원, 이기용 충청북도교육감, 이대원 도의회의장, 신호철 교무처장, 김향숙 학생처장, 이진석 사무국장



## 산하동문회 소식

### 산업대학원동문회 인천대교 견학



4월 10일 산업대학원동문회(회장:이명원, 사무국장:류흥열)에서는 현장실습교육일환으로 30여 동문 및 재학생이 참여한 가운데 인천대교 견학을 다녀왔다. 인천대교는 인천 송도에서 영종도 국제공항을 연결하는 다리로 총연장 21.38km, 사업비 2조 4천5백억으로 세계 10대 건설프로젝트일 뿐만 아니라 교량규모 세계 6위, 주탑높이 230.5m(63빌딩 규모)이다.

### 교육자동문체육대회



5월 10일 모교 대운동장에서 교육자동문회(회장:곽정수-도교육위원회위원장) 체육대회가 임동철 모교총장, 김주섭 총동문회장, 정호선, 류태기, 김병동고문, 최한기 도교총회장을 비롯한 700여 동문이 참석한 가운데 개최됐다. 이날 행사는 10시 개회하여 배구, 테니스, 족구, 여자탁구, 여자배드민턴 경기가 열렸으며, 경기결과는 다음과 같다.(사무국장 김봉수: 010-4729-6688)

- ◎ 입장상: 1위 수학과, 2위 과학과, 소수학과 1위 가정학과, 2위 미술과
- ◎ 배구: 우승 과학과, 준우승 체육과, 3위 국어과, 공업과
- ◎ 테니스: 우승 수학과, 준우승 체육과, 3위 국어과, 과학과
- ◎ 족구: 우승 영어과, 준우승 국어과, 3위 공업과, 미술과
- ◎ 여자탁구: 우승 수학과, 준우승 국어과, 3위 체육과, 가정과
- ◎ 여자배드민턴: 우승 체육과, 준우승 수학과, 3위 영어과

### 환경공학과동문회 정기총회



11월 21일 환경공학과 동문회(회장 이승찬) 정기총회 및 동문한마당 행사가 리호관관호텔에서 개최됐다. 이날 행사는 환경공학과 설립 25주년 행사에 함께 1부엔 개회 및 공로패 전달, 동문회 사업보고, 결산보고가 있었으며, 차기 임원선출에선 연익준(86. 충주대 교수)동문을 회장으로 선출했으며, 2부에서는 기별 장기자랑, 행운권 추첨을 하면서 친교의 시간을 가졌다.(총연익준: 010-2424-2588)

**교육자동문 인사(2009. 9. 1)**

성명	학과/학번	근무처	성명	학과/학번	근무처
윤병선	축산 66	청주중학교장	이열훈	가정 67	도교육청산업정보정책과
정인영	농공 67	단재교육연수원장	이종찬	체육 68	충북체육고교장
정기홍	농공 68	주성고교장	변상권	영어 70	충북대부설고교장
연구형	영어 70	수곡중교장	강상무	영어 71	도교육청 중등교육과
이상원	과학 70	서경중교장	김광일	과학 72	중앙여중교장
김태형	체육 72	원평중교장	박정희	영어 72	음성교육청 장학관
조한성	체육 72	도교육청 체육보육과	정영구	체육 72	문의중학교장
남명희	가정 72	황간중학교장	전영학	국어 72	충주여고교장
최현규	과학 72	봉양중학교장	김광일	과학 72	중앙여중교장
김홍식	국어 72	서경중학교장	오윤석	수학 72	황간고등학교장
노재일	국어 73	옥천교육청 장학관	이갑수	체육 73	진천중학교장
이재문	국어 73	가덕중학교장	이장수	체육 74	괴산중학교장
정달훈	국어 74	평해원중학교장	김홍선	체육 75	충북체육고교장
남성우	수학 75	도교육청 중등교육과	유영한	체육 75	도교육청 체육보육정책과
이면재	수학 75	괴산고교장	김해숙	국어 77	청원교육청 장학사
김화석	국어 77	도교육청 중등교육과	박만지	영어 83	제천교육청 장학사
최명렬	수학 84	충북교육과학연구원			

**교육자동문 인사(2010. 3. 1)**

**■ 중등교장 및 장학(연구)관 인사**

성명	학과/학번	현 직	비 고	성명	학과/학번	현 직	비 고
이원희	체육 71	보은지영고교장	전직	김경배	영어 74	청주교육청	전보전직
신학경	체육 73	보덕중교장	전직	김대식	과학 74	영동교육청	전보전직
이건원	영어 70	충북예술고교장	전보	이규필	영어 76	학교정책과	전보전직
류경순	가정 71	오창중교장	전보	곽상훈	체육 68	이원중교장	승진
신영수	영어 71	청주여고교장	전보	김현필	체육 70	이원중교장	승진
윤석성	과학 71	술밭중교장	전보	이세희	과학 70	단양공고교장	승진
한영동	수학 71	청주중교장	전보	정호경	영어 71	영풍중교장	승진
송성호	국어 74	오창고교장	전보	박노진	과학 72	송학중교장	승진
이성철	농학 75	진천생고교장	전보	연남용	과학 74	가곡중교장	승진
김홍렬	영어 78	보은여고교장	전보	이재철	국어 76	음성교장	승진
김지홍	수학 75	양정고교장	초빙				

**■ 중등교장 · 장학(연구)사인사**

성명	학과/학번	현 직	비 고	성명	학과/학번	현 직	비 고
조항진	수학 71	평해원고교장	승진	최정대	영어 75	옥산중교장	전보전직
심창섭	과학 72	보덕중교장	승진	엄경숙	수학 76	서원고교장	"
곽용섭	공업 75	진천중교장	승진	신한철	국어 79	문의중교장	"
박기주	공업 75	충북반도체고교장	승진	윤화용	국어 74	교육과학연구원	파견
안성준	미술 75	옥천중교장	승진	정문근	국어 75	한국과학고교	전출
전수준	공업 76	평해원중교장	승진	박재환	수학 80	한국과학고교	파견
김영길	과학 77	무극중교장	승진	성낙수	국어 73	학생교육문화원	전보전직
박호준	영어 70	원평중교장	전보전직	이장수	체육 74	체육보급금사과	"
이종근	수학 71	철금중교장	전보전직	정근용	국어 74	진천교육청	"
구옥서	국어 72	옥천상고교장	"	박문석	수학 74	단양교육청	"
박재규	과학 72	충북고교장	"	이은진	가정 75	괴산중학교장	"
조병태	국어 72	청주중앙중교장	"	조항규	영어 75	음성교육청	"
최광재	영어 72	청주외국고교장	"	한남수	수학 75	영동교육청	"
박호준	가정 73	술밭중교장	"	장용숙	과학 76	교육과학연구원	"
신길순	수학 73	송학중교장	"	이영숙	국어 77	괴산중학교장	"
이안숙	수학 73	문의중교장	"	임명은	가정 77	학교정책과	"
백인숙	가정 74	청원고교장	"	장기덕	수학 77	청원교육청	"
유복현	체육 74	서원중교장	"	조의행	수학 78	청주교육청	"
윤화용	국어 74	수안보중교장	"	이영정	미술 79	학교정책과	"
이봉섭	과학 74	진천고교장	"	한상목	체육 80	충주교육청	"
김은식	과학 75	흥덕고교장	"	강대훈	국어 83	영동교육청	"
이근하	국어 75	충주고교장	"				

**토목공학과동문회 정기총회 및 송년의 밤**

12월 5일 '토목공학과 제32회 정기총회 및 송년의 밤' 행사가 리오관광호텔에서 200여 동문이 참석한 가운데 개최됐다.

이날 행사는 안광국(85) 사무국장의 개회사를 시작으로 제1부 정기총회는 이명원(76) 동문회장 인사, 2009년도 결산보고 및 감사보고, 동문회 활동 보고가 있었고, 제2부에서는 자랑스런 동문 및 기술사 취득자에 대한 축하패 수여, 장학금 전달 등이 있었다. 한편 2010년 학과설립 40주년 행사 일환으로 동문록을 발간하고 더욱 발전하는 토목공학동문회를 기약하며 화기애애한 가운데 행사를 마쳤다. (☎262-3900)

- 공로패 : 구평서(93), 김광한(93)
- 학위취득패 : 배정주(96)
- 기술사취득 축하패 : 김봉수(81), 김남석(81), 서동정(81), 권순영(81), 오창길(81), 박왕서(83), 연용홍(83), 김상련(86), 이춘섭(86), 배철순(86), 차재인(87), 안병철(90), 서정필(91), 신동주(91), 신준수(96),
- 장학금 수여자: 정환봉(05), 노종규(06) 각 200만원

**식물의학과(농생물학과)설립 30주년 기념행사**

9월 12일 농업생명환경대학 합동강의실과 잔디밭에서 식물의학과(구 농생물학과)설립 30주년 기념행사 및 총동문회를 개최하였다. 이번 행사에는 정년퇴임교수님과 재직교수님을 모시고 김두호(79) 추진위원장을 중심으로 약 250여명의 동문이 만나는 화합의 장을 이루었고, 후배 학생들을 위해 "미래는 현재의 결과"(이상범 국립원예특작과학원 과장)와 "행복한 삶을 위해 후배들에게 주는 말"(이기하 오산시장)라는 제목으로 특강을 하였고, 오후에는 선후배가 어우러진 한마당 놀이를 통해 친목도모를 다지는 등 뜻깊은 행사를 마무리했다. 한편 이번 행사에서 모금된 10,000,000원은 모교 발전기금으로 기탁하여 화제다.



**경제학과 설립 30주년 기념행사**

9월 25일 사회과학대학 경제학과 30주년 기념행사가 개신문화관에서 김창순(80)동문회장을 비롯해 200여 동문 및 재학생이 참여한 가운데 열렸다. 이날 행사의 1부는 기념식에서 은사님에 대한 감사의 선물 전달, 후배재학생에 장학금 수여가 있었으며, 2부에서는 만찬과 함께 동문 상호간 화합 및 친목을 다지는 장기자랑으로 마감했다.



**충북대학교 재직동문회 하계야유회**

6월 27일 충북대학교 재직동문회(회장 유인호, 영교 70) '2009하계야유회'를 충남 예산군에 위치한 수덕사와 국립공원 덕숭산 일대에서 개최됐다. 이날 행사는 덕숭산 등반 후, 김좌진장군과 한용운선생의 생가와 전시관 및 체험관을 방문하는 등 애국애족의 뜨거운 민족혼을 다시 한 번 더 가슴에 새기면서 호국보훈의 달인 6월의 마지막 토요일을 뜻깊고 보람 있게 보냈다. 이번 야유회에는 재직동문과 동문가족을 포함한 103명이 참석했으며, 그동안의 피로를 풀면서 동문 상호간의 우의를 다지는 재충전의 시간을 보냈다.



**재경동문회 정기총회**

3월 25일 서울 경인지역 재경동문회 정기총회가 서초구 로얄프라자 컨벤션에서 조영호 회장을 비롯한 100여 동문이 참석한 가운데 개최됐다. 이날 총회는 황성구(경영 79)사무국장 사회로 개회 및 국민의례, 시상, 회장인사, 임원선출 및 안건심의 순으로 화기애애한 가운데 진행되었으며, 감사패 수상동문은 다음과 같다. 이원영(축산 61), 신종금(축산 65), 이재복(농화 71), 조종진(토목 71), 조금식(토목 72), 박준재(중문 83), 한편 임원선출에서는 신입회장은 박순배(약학 66)동문이 선출되었으며, 감사는 음장복(공법 89)동문이 연임되었다.



**수 상**



▶ 김홍은(암학 61) 동문 연암문학상 대상 모교 명예교수인 수필가 김홍은동문이 11월 14일 서울 동방대학원 강당에서 대한문학제가 주최한 제6회 연암문학상 대상을 수상했다. 김동문은 충북신문협회장, 충북수필문학회장 등을 역임했다. (☎262-1789)



▶ 이상열(토목 70) 동문 동탑산업훈장 6월 18일 '2009건설의 날 기념식'에서 대한전문건설협회 충북도회장이 이상열동문이 동탑산업훈장을 수상했다. 이동문은 현재 구백건설(주) 대표이사를 맡고 있다. (☎010-3627-3627)



▶ 도종환(국어 73) 동문 제21회 지용문학상 5월 16일 옥천문화예술회관에서 열린 제22회 지용제에서 제21회 지용문학상에 도종환(수상작: 바이올린 켜는 여자)동문이 수상했다. (☎010-9965-0354)



▶ 정지성(행정 77) 동문 청주문화지킴이상 12월 27일 청주문화원에서 주관하는 제8회 청주문화지킴이상에 청주문화사랑모임 회장인 정지성동문이 선정됐다. (☎016-463-4818)



▶ 염태영(화공 77) 동문 무궁화대상 12월 27일 제천시장이 염태영동문이 (사)대한무궁화중앙회가 시상하는 제18회대한민국무궁화대상 행정부문에 선정되어 수상했다. 염동문은 3·4대 민선시장에 당선되면서 제천의 성장동력을 한방, 영상, 관광이 조화를 이루는 전국최고의 행복도시로 만드는데 목표를 갖고 지속적인 변화를 시도하고 있으며 특히 2010년에 치러질 '제천국제한방바이오택스포'의 성공을 위해 노력을 경주하고 있다. (☎010-5485-4855)



▶ 김춘식(미술 78) 동문 충북도 교육청 책공모 우수상 충북예술고 교사인 김춘식동문이 충북도교육청에 주최한 상반기 교육정

책공모에 예술영재교육방인 지니어스후킹(Genius Hooking)을 제시하여 우수상을 수상했다.(☎016-859-0929)



▶ 김정희(미술78)동문 '올해의 좋은 작가' 미술상

청주 무심갤러리 후원회인 무심미술회에서 '제8회 올해의 좋은작가' 미술상 수상자로 김정희동문이 선정되어 19일 수상했다. 김동문은 현재 청주 미술협회장, 청주미술창작스튜디오 운영위원, 모교 미술과 교수로 재직하고 있다.(☎016-408-2177)

▶ 김병욱(행정78)동문 충북지방노동위원장



7월 8일 김병욱동문이 충북지방노동위원장으로 취임했다. 김동문은 제33회 행정고시에 합격하여 노동부 고용정책실, 대전지방노동청 산업안전과장, 중앙노동위원회 기획총괄과장, 노동부 산업보건환경팀장, 안전보건정책과장 등을 역임했다.(☎285-0051, 010-9145-3317)



▶ 황영호(행정80) 대통령상

청주시의회 기획행정위원장인 황영호동문이 12월 24일 대통령상을 수상했다.(☎011-462-1405)

▶ 최종환(체육81)동문 세계 3대 인명사전 등재



모교 체육학과 교수인 최종환동문이 세계 3대 인명사전 중의 하나인 Marquis 책 in the World, 2010 (27th Ed)에 등재됐다. 체육학분야 충북 1호인 최동문은 미국 텍사스주립대학에서 스포츠과학을 전공 박사 학위를 취득하였으며, 운동처방, 기능훈련 및 재활훈련법, 스포츠건강의 다양한 연구 및 골프스윙의 ABC 등을 저술했다.(☎010-2435-3501)

▶ 신우철(과학83)동문 '2009과학교사 수상



12월 9일 충주고등학교에 재직중인 신우철동문이 '한국과학창의재단'으로부터 '올해의 과학교사상'을 수상했다. 신동문은 2005년 충주고에 부임한 후 '노벨21' 과학동아리를 조직해 지도하면서 2007년부터 '과학쇼+보컬+폼바타령' 등으로 공연하여 각종 전국대회에서 우수한 실적을 인정 받아왔으며, 특히 EBS현장교육방영, 2007,2008세계무술축제, 2008YSC청소년과학캠프 등 공연 및 2009년 한국자원봉사센터중앙회가 주최하는 제3회청소년행복나눔자원봉사대회 은상, 푸르덴셜사회공헌재단이 주최하는 2009전국 중고생자원봉사활동대회에서 동상을 각각 수상했다.(☎010-9556-1426)

인 사

▶ 성낙술(농학71)동문 금산국제인삼약초연구센터 소장



3월 20일 농촌진흥청에서 27년간 근무했던 성낙술동문이 (재)금산국제인삼약초연구센터 소장으로 취임했다. 성동문은 1982년 진흥청에 입사하여 특용작물과장, 인삼약초과장, 인삼약초연구소장, 한국약용작물학회장(2005~7년)을 역임하였으며, 현재 한국고려인삼연구회장을 맡고 있다.(☎041-750-3989)



▶ 허 열(토목70)동문 모교 건설기술 연구소장

3월 2일 모교 토목공학과 교수인 허 열동문이 건설기술연구소장에 취임했다.(☎261-2943)



▶ 남상래(영어70)동문 사)충청북도장애인단체연합회장

12월 3일 사)충북신체장애인복지회장인 남상래동문이 사)충청북도장애인단체연합회장에 취임하였다.(☎011-482-0739)



▶ 김윤배(약학71)동문 충북약사협회장

2월 20일 충북약사협회 정기총회에서 북대동에서 선일약국을 경영하는 김윤배동문이 충북약사협회장에 선출되었다.(☎019-476-4973)



▶ 김종훈(축산72)동문 농협 내덕동지점장

4월 2일 농협 충주시 충일지점장인 김종훈동문이 충주시 내덕동지점으로 부임했다.(☎019-9147-1756)



▶ 손세원(토목74)동문 지적정보학회 회장

1월 26일 충청대학 부동산 지적과 교수인 손세원동문이 사단법인 한국지적정보학회 6대회장에 취임했다.(☎019-9778-2161)



▶ 구관서(전기75)동문 한전 서청주 지점장

12월 17일 한국전력 서청주지점에 전 배전운영처 배전운영팀장인 구관서동문이 취임했다.(☎011-465-1335)



▶ 신동인(농경75)동문 충북적십자사 사무처장

1월 4일 대한적십자사 교육원 교수인 신동인동문이 충북적십자사 사무처장에 취임했다.(☎010-2770-0577)

▶ 이재봉(농경75)동문 농협중앙회 충주시지부장



1월 25일 이재봉동문이 농협중앙회 충주시지부장으로 부임했다. 이동문은 79년 농협에 입사해 전주농협교육원 교수, 초적식품공장장, 보은군부지부장, 농협충북유통본부장, 옥천군지부장 등을 역임했다.(☎016-9598-4100)



▶ 류영철(농경76)동문 농협중앙회 보은군지부장

1월 25일 류영철동문이 농협중앙회 보은군지부장으로 취임했다. 보은이 고향인 류동문은 81년 입사해 농협충북지역본부 검사팀장, 자재양곡팀장, 명품화유통팀장 등을 역임했다.(☎010-6250-7174)



▶ 신현욱(임학76)동문 괴산경찰서장

1월 21일 충북지방경찰청 생활안전과장인 신현욱동문이 괴산경찰서장에 취임했다.(☎011-380-0759)

으로 취임했다.(☎011-380-0759)



▶ 송기진(토목76)동문 KT서청주지사장

1월 25일 송기진동문이 KT서청주지사장으로 취임했다.(☎010-6758-0333)



▶ 이종길(약학77)동문 모교 약학대학장

3월 2일 모교 제약학과교수인 이종길동문이 약학대학장에 취임했다.(☎011-498-2826)

▶ 김달관(경영77)동문 대한제분(주) 수원지점장



지난 2월 대한제분(주) 수원지점장으로 근무중인 김달관동문이 2009년도 전국지점 영업실적 평가에서 전국 1위 지점장으로 선정되어 17박 18일 부부동반 유럽여행을 다녀와 경영학과 후배들의 좋은 귀감이 되었다.(☎016-231-1171)



▶ 손길균(경영77)동문 하나은행 중앙영업본부장

12월 30일 하나은행 수원시 영통지점장인 손길균동문이 서울 중앙영업본부장으로 승진 취임했다.(☎010-5462-2932)



▶ 반재홍(행정78)동문 청주시 복지환경국장

1월 4일 청주시 기획예산과장인 반재홍동문이 청주시 사상 최연소 서기관으로 승진하여 복지환경국장으로 취임했다.(☎011-498-2711)



▶ 지용익(경영78)동문 충북언론인클럽 회장

5월 29일 충북지역 중견 언론인 모임인 '충북언론인클럽' 창립총회에서 중부매일신문 사장인 지용익동문이 초대회장으로 선출되었다.(☎011-459-0151)



▶ 김선혜(약학78)동문 충북여약사회장

2월 20일 충북여약사협회 정기총회에서 내덕동에서 안일약국을 경영하는 김선혜동문이 충북여약사협회장에 선출되었다.(☎010-8299-8990)



▶ 홍동주(재료79)동문 KT충주지사장

1월 25일 홍동주동문이 KT충북법인사업단 충주지사장으로 취임했다. 홍동문은 87년 충주전신전화국에 입사해 고객만족팀장, 영업팀장, 기업고객팀장, 기획팀장 등을 역임했다.(☎010-3456-6699)



▶ 송태영(행정79)동문 한나라당 충북도당위원장

8월 10일 한나라당 흥덕을 당협위원장인 송태영동문이 충청북도당위원장에 취임했다.(☎011-9753-9811)



▶ **최병윤(건축80)동문 충북아스콘협동조합 이사장 연임**  
 9월 10일 충북아스콘협동조합 이사회에서 (주)석진산업 대표이사인 최동문이 만장일치로 이사장으로 추대 연임하였다. 최동문은 JC충북지구회장을 역임하였으며, 현재 대한건설협회 음성군협의회장, 음성문화원장직 등을 맡고 있다.(☎010-5461-2949)



▶ **이윤희(불문80)동문 충북연극협회 회장**  
 12월 19일 '2009년 충북연극협회 정기총회'에서 회장으로 유임했다. 이동문은 현재 공주영상대학 영화영상과 교수로 재직중이며 극단 청년극장 단원으로 활동중이다.(☎011-484-9166)



▶ **김상구(영문80)동문 청운대학교 인문사회과학대학장**  
 3월 2일 김상구동문이 홍성군 청운대학교 인문사회과학대학장에 취임했다.(☎011-9844-3260)



▶ **김영진(축산82)동문 개신상공인회 회장**  
 12월 16일 개신상공인회 정기총회에서 김영진동문이 16대회장으로 취임했다. 김동문은 서문동에서 가야주단을 경영하고 있으며, 서문동개발 위원회장을 맡고 있다.(☎011-491-3853)



▶ **이광형(축산82)동문 충청투데이 편집국장**  
 5월 1일 전동양일보 편집국장인 이광형동문이 충청투데이 편집국장으로 취임했다.(☎011-459-5392)



▶ **이우범(국문82)동문 지방경찰청 정보3계장**  
 2월 1일 충북지방경찰청 보안2계장인 이우범동문이 정보3계장으로 부임했다.(☎017-482-5523)



▶ **이범석(행정85)동문 도청 공보관**  
 1월 4일 옥천부군수인 이범석동문이 충청북도청 공보관으로 부임했다.(☎011-482-5731)



▶ **강태원(행정88)동문 검도 7단 승단**  
 10월 1일 강태원동문이 검도 7단에 승단했다. 강 동문은 현재 충청북도 의원, 국민생활체육검도충북연합회장, 충북대 검도동아리 지도사범으로 활동중이다.(☎010-8363-6000)



▶ **송준구(경영90)동문 창원지검**  
 6월 1일 제주지방검찰청 검사인 송준구동문이 창원지방검찰청으로 부임했다.(☎010-5390-9973)



▶ **안진상(공법90)동문 청주연극협회 회장**  
 12월 17일 청주연극협회 정기총회에서 극단 늘봄 대표인 안진상동문이 청주연극협회 7대회장으로 취임했다. 안동문은 연극 '정암촌의 청주아리랑, 악극 '울고넘은 박달재' 등 40여편의 작품에 출연하였으며, 2009년 청주시 신인예술상을 수상했다.(☎010-4123-0443)



▶ **박노성(교육석)동문 미소금융 충북·청주지점 회장**  
 12월 28일 교육대학원동문회장인 박노성동문이 미소금융 충북·청주지점 회장으로 취임했다.(☎010-8296-9578)



▶ **성창모(경영석96)동문 한전 보은지점장**  
 12월 17일 한국전력 서청주지점 고객지원팀장인 성창모동문이 보은지점장으로 취임했다.(☎010-2423-3169)



▶ **권광택(경정00)동문 충북도새마을회 회장**  
 3월 6일 충청북도의원인 권광택동문이 제16대충청북도새마을회 회장에 취임했다.(☎010-2443-0364)



▶ **장순경(법무원)동문 충청북도태권도연합회 회장**  
 3월 19일 영광기업(주)대표이사이며, 대한설비협회 충북도회장인 장순경동문이 충청북도태권도연합회에 취임했다.(☎011-463-5591)

논문



▶ **홍현숙(생물교97)동문 세계 최고 권위의 Nature Medicine에 논문 게재**  
 (☎010-7386-3004)

개업



▶ **신대희(법학94)동문 변호사 개업**  
 4월 10일 신대희동문이 충주에 변호사사무실을 개업하였다. 신동문은 지난 2002년 제43회 사법시험에 합격하여 청주지방법원 판사, 청주지방법원 충주지원 판사로 재직했다.(☎854-5300, 011-9940-6611)

포장

▶ **박청홍(농학61),이창호(임학61)동문 4.19혁명 공로자 포장**



4월 19일 4.19혁명 50주년을 맞이해 박청홍, 이창호동문이 4.19혁명 공로자로 선정되어 청주보훈지청에서 건국포장을 받았다. 당시 이창호동문은 청주농고 학생부위원장으로서 3.15부정선거 규탄시위를 계획하고 주도하였으며, 박청홍동문은 시위대 선발대 역할 및 그 당시

의 상황을 기록하고 보존하여 역사의 산증인으로 공로가 인정됐다. (☎박청홍: 010-3926-7855, 이창호: 010-5466-8000)

27대 회장단 및 임원

◎ **회 장**  
 김주섭(토목 70)

◎ **수석부회장**  
 김태훈(화공 70)

◎ **고 문**  
 심관섭(농학 51) 나기현(축산 51) 김지동(축산 52) 송석우(축산 59) 강신우(농학 61)

◎ **자문위원**  
 노재섭(약학 61) 류태기(체육 61) 유무웅(체육 61) 유명호(약학 61) 김현준(체육 63)곽정수(농공 63) 연홍철(농화 63) 정동주(농학 63) 임창재(농학 64) 정상길(농화 64) 연광석(농공 65) 조영호(입학 65) 박순배(약학 66) 이교세(농공 69) 이종근(체육 70) 이재기(대학원) 박인성(행정대학원) 심재복(산업대학원) 이명식(경영대학원)

◎ **부회장**  
 최재형(농학 55) 유한식(축산 69) 김종천(축산 70) 김현필(체육 70) 남상래(영어 70) 변상관(영어 70) 신우인(수교 70) 임상화(약학 70) 손영철(과학 71) 신계종(토목 71) 이경구(농공 71) 홍순규(수교 71) 권장하(축산 72) 김영분(국어 72) 문상욱(수교 72) 민경범(농학 72) 이한철(체육 72) 조재순(가정 72) 최한기(체육 72) 김명수(체육 73) 박노균(국어 73) 이경로(농경 73) 하수용(토목 73) 한창동(농학 73) 곽소신(토목 74) 김동욱(국어 74) 손세원(토목 74) 송석철(토목 74) 정광용(농학 74) 허 백(토목 74) 박재훈(농학 75) 변재경(체육 75) 신현옥(입학 76) 김병우(국어 76) 이명원(토목 76) 이인수(농경 76) 송기진(토목 76) 나명찬(행정 77) 박경국(농경 77) 엄태영(화공 77) 윤의상(재료 77) 김요식(화공 78) 김형근(경영 78) 반재홍(행정 78) 이왕영(원예 78) 임병덕(역사 78) 정인철(토목 78) 김진수(토목 79) 김현택(토목 79) 김황호(건축 79) 박관선(화공 79) 성석제(경영 79) 유운기(행정 79) 윤진환(물리 79) 송태영(행정 79) 이기동(경영 79) 장덕수(농기계79) 조천희(토목 79) 최영호(경제 79) 박종서(토목 80) 심두진(경영 80) 이면재(약학 80) 최병윤(건축 80) 황영호(행정 80) 김사석(체육 81) 김홍연(토목 81) 박래원(건축 81) 박완배(법학 81) 송재용(경영 81) 신호원(토목 81) 최현호(법학 81) 신동엽(무역 82) 윤혜경(약학 82) 이우호(토목 82) 이은봉(농학 82) 이인호(컴퓨터82) 장운식(식품 82) 조성록(입학 82) 최석근(토목 82) 이기하(농생 83) 이상수(원예 83) 양태식(농경 84) 이범우(경영 84) 김대수(의학 85) 유상용(약학 86) 최현일(환경 86) 강태원(행정 88) 서래원(물리 89) 권광택(경정 00) 신두철(건설공학) 이풍희(건설공학) 정내현(건설공학) 김민호(건설공학) 김종복(건설공학) 장수정(공정공학) 장순경(법무대학원) 홍순철(생활대)

◎ **감 사**  
 조완영(수교 77) 성기정(법학 83)

◎ **사무처장**  
 류길영(행정 79)

◎ **상임이사**  
 신철수(입학 68) 한동환(수학 70) 강상무(영어 71)



# 학내소식

류경순(가정 71) 윤석성(과학 71) 강기동(농학 72) 박정희(영어 72) 석명기(국어 72) 연기업(농화 72) 임기혁(국어 72) 이용순(가정 72) 전영학(국어 72) 조승영(토목 73) 이규필(영어 73) 김경배(영어 74) 이창수(체육 74) 강재원(미술 75) 김수근(사회 76) 정노희(화공 76) 안재형(전기 77) 이상태(연초 77) 김정희(미술 78) 김길하(농생물79) 김진상(토목 79) 김성수(전기 79) 신은철(토목 79) 신창섭(임학 79) 최우하(경영 79) 김수갑(법학 80) 박필현(미술 80) 이용희(무역 80) 이진희(건축 80) 전항배(토목 80) 조봉제(경제 80) 강창숙(지리 81) 김해용(토목 81) 김흥준(교육 81) 박세종(토목 81) 신의섭(철학 81) 류홍렬(토목 81) 윤일로(토목 81) 이기수(미술 81) 이동섭(국문 81) 최현배(토목 81) 김기동(생물 82) 김영진(축산 82) 신현구(경제 82) 이광희(농생물82) 이광형(축산 82) 이봉직(토목 82) 황운서(경제 82) 강성화(전기 83) 박연수(심리 83) 박종진(체육 83) 신홍섭(경영 84) 임달호(경영 84) 전충식(경영 84) 김법기(전자 85) 안광국(토목 85) 이범석(행정 85) 맹승진(농공 86) 이석호(기계 86) 송영기(전산 89) 심규영(건축 90) 조성훈(법학 90) 최진현(정의 90) 김영주(전기 91) 유용철(회계 91) 이재권(수의 91) 박용현(산업대학원) 연영민(산업대학원)

## 제9대 총장 후보자 "김승택 교수" 당선

제9대 총장선거에서 기호 3번 김승택 교수가 총 927표 중에서 569표(환산득표수 455,9643, 득표율 63.21%)로 2차 투표에서 당선됐다.

2월 25일 10시부터 11시30분까지 진행된 1차 투표에서 이미 김승택 교수는 선거인수 1,045명 중 총 득표수 433표(교수298표, 직원 135표)를 획득해 환산득표수 335,9553표로 과반수에 가까운 득표율(47%)을 보여 당선을 예상하게 했으며, 1시부터 2시30분까지 진행된 2차 투표에서 교수 414명 직원 155명의 표를 받아 환산득표수 455,9643표로 당선의 영예를 안았다.

우리대학 총장후보자선거에서 3차 투표 없이 2차 투표에서 과반수이상으로 총장이 당선인 결정된 경우는 이례적인 일이다.

김승택 교수는 당선 소감으로 중국의 괄목상이 멀리서 반가운 벗이 오자 비오는 밤에 부추를 잘라다가 부침을 부쳐 기쁘게 대접했다는 데서 유래한 모우전구(冒雨剪究)를 인용하여 "개신가족 모두를 반가운 벗으로 여기고

귀하게 대접 하겠다"고 말했다. 학교발전을 위해 "비판적인 의견을 꼼꼼히 챙기고, 건설적인 의견을 과감히 받아들일 것이다. 우리 대학이 국토의 중심대학으로 자리매김하고 세계로 비상하는 대학으로 한 단계 올라서도록 노력하겠다" 밝혔다.

현재 선거 후보자 1, 2위가 교육과학기술부 로 임명 제청을 요청한 상태이며, 교과부 장관의 제청으로 대통령이 임명하게 된다. 신임 총장의 임기는 2010년 5월 1일부터 4년간이다.



## 교수합창단 창단 연주회

우리대학 교수들이 음악에 대한 열정과 학생들을 사랑하는 스승의 마음을 노래로 표현하고자 교수합창단(단장 한찬훈)을 창단하고 12월 2일 개신문화관에서 "창단연주회"를 개최했다. 음대가 없는 우리대학에서 학교를 대표할 수 있는 공연단체를 만들고자 대학교수들로서는 최초로 혼성4부 합창단을 2009년 2학기에 결성해 현재 28명의 교수단원이 구성되어 있다.

건축과 한찬훈 교수가 단장으로 박미경 교수가 지휘를 하게 되었으며, 수의학과 성연의 교수 등 9명의 소프라노, 식품영양학과 김향숙 교수 등 6명이 알토, 수학과 오원태 교수 등 8명은 테너, 경영정보학과 고석하 교수 등 5명은 베이스를 각각 맡았다.

이번 연주회는 교수합창단의 탄생을 알리고 향후 청주를 대표할 아마추어 합창단으로 자리매김하기 위한 첫걸음으로 개최하게 됐다.

이날 공연에서는 '고향의 노래', '추심', '항수', '가고파', '소나무', '10월의 어느 멋진 날에' 등 주옥같은 가곡과 교가로 구성된 합창과 독창 및 중창으로 이어졌으며 교직원과 학생들에게 많은 호평을 받았다.



## 충북대 로스쿨, 전국 최고 로스쿨로 성장

전국적으로 2010년도 법학전문대학원(로스쿨)의 경쟁률이 지난해에 비해 크게 낮아진 가운데 우리대학은 지난해보다 높아지고, 충북 출신 지원자가 2배나 늘어나는 등 지역의 대표 로스쿨로 자리잡아가고 있는 것으로 나타났다.

우리대학 로스쿨 경쟁률이 올해 4.6대1의 경쟁률을 나타내 4.1대1이던 지난해 보다 0.51대1 높아졌다. 충북 출신 지원자도 지난해는 31명이었으나 올해는 62명으로 2배가 늘었다. 사회적 취약 계층을 대상으로 한 특별전형도 지난해 5명에서 올해 13명으로 급증했다. 그리고 미국, 호주, 캐나다 등 외국 대학 출신자의 지원도 대폭 늘었다.

이와 같은 결과는 지난 한해 로스쿨을 운영하면서 지역사회와 소외된 계층에 대하여 충분히 기여할 수 있는 지역출신의 윤리적인 전문법조인 양성을 지향하고, 특히 미국 자매학교와의 공동학위제 및 여름 특별학기 운영 등의 프로그램 개발하여 우리나라는 물론 미국의 변호사 시험 응시자격 취득할 수 있는 기회를 제공하고 자 하는 등 내실 있는 학사운영을 위해 지속적으로 노

력한 것이 수험생들 사이에 전해진 결과라 하겠다. 법학전문대학원 노병호 원장은 "충북대 로스쿨은 사실상 로스쿨 차원의 노력 만으로 경쟁률이 상승한 유일한 대학이며, 향후 지역 기관 등에서 지역의 인재양성을 위해 로스쿨 유치를 위해 가졌던 적극적인 관심을 지속적으로 유지하고, 물적 심적 가원을 아끼지 않는다면 충북대 로스쿨이 그야말로 지역을 대표하는 로스쿨로 자리매김할 수 있을 것으로 기대된다"고 말했다.



## 농업경제학과 KREI논문경진대회에서 대상

한국농촌경제연구원(Korea Rural Economic Institute)에서 대학(원)생을 대상으로 개최한 제1회 논문경진대회에서 농업경제학과 3학년인 박지원 학생(지도교수 송양훈)이 지난 11월 25일 대상의 영예를 안았다.

박지원 학생은 최근 논의되고 있는 돼지고기 이력추적제의 도입과 관련해 돼지고기 공급자·소비자의 후생을 추정하여 돼지고기 이력추적제가 시행될 경우 사회적 후생이 증가하게 됨을 계량경제학 및 후생경제학적으로 밝혀내고, 이에 따른 돼지고기 이력추적제의 당위성과 시행가능성을 제시했다. 또한 최종 심사에서 심사위원들로부터 분석방법론의 이해도 및 발표에서 월등한 점수를 받아 12명의 발표자 가운데에서 대상을 수상하게 됐다.



## 2010학년도 신입 총학생회장단 선출



강용환 학생  
(신입 총학생회장)



강병현 학생  
(신입 부총학생회장)

2010학년도 총학생회 및 총여학생회 회장단 선거에서 강용환(도목공학3) 학생이 총학생회장에, 강병현(농학2) 학생이 부총학생회장에 각각 선출됐다.

12월 1일 투표를 마감한 결과 전체 1만3745명 중 7483명이 투표해 54%의 투표율을 나타냈으며, 3741표를 획득한 강용환 학생이 59대 총학생회장에 선출됐다.

이번 선거에서 강용환 학생은 등록금 동결 및 사용내역공개요청 편의시설 확대 축제활성화 및 공결제 추진 학생증 기능확대 ATM기기 추가설치 학생회비 회계장부 공개 등을 공약사항으로 제시했다.

또한 총여학생회 회장에는 정선희(천문우주3)학생이, 총대의원회 의장에는 김태범(경영학부3) 학생이 선출됐다.

## 황석운 학생 개신다독상 대상

도서관(관장 : 전철웅)에서는 12월 2일 중앙도서관 1층 이용자교육실에서 개신다독상 시상식을 개최했다.

개신다독상 시상식은 도서관 이용자 중에서 다독자를 선정해 시상함으로써 학내 독서문화를 진작하고, 학생들의 교양 및 인성함양에 도움을 주고자 시행하는 것으로 올해가 7회째이다.

이번 시상식에서 대상은 정치외교학과 4학년인 황석운 학생이 수상했으며, 수상자 명단은 다음과 같다.

구분	소속	학년	성명
대상(총장상)	정치외교학과	4	황석운
우수상(도서관장상)	국어국문학과	3	김수진
	건축공학과	3	원수연
	예비군연대	교직원	정학용
장려상(도서관장상)	경영학부	4	박세진
	고고미술사학과	4	양현주
	법학부	4	김도경
	행정학과	4	용석우
	경영학부	3	홍아름
	철학과	4	송상현
	시설과	교직원	장순중

## 자동차 우수인력 양성을 위한 협약

산학협력단(단장 윤영원)은 지난 11월 24일 e.G 산학협력중심대학 사업의 일환으로 다국적 기업인 (주)보쉬전장(대표 이만행)과 가족회사 참여 및 산학 협력을 위한 협약식을 체결했다.

이번 보쉬전장과 산학협력으로 우리대학 기계공학부는 매년 5명의 학생을 선발하여 취업과 연계시킬 예정이며, 보쉬전장트랙, 공동인턴십 등 우수인재 양성을 위한 다양한 맞춤형교육을 실시할 계획이다.

(주)보쉬전장은 독일의 다국적 기업인 보쉬(BOSCH)의 계열회사로 자동차의 전장부품을 생산하는 기업으로 연매출 3천억원인 중견 기업이다.

이번 협약체결로 양 기관은 현장교육 및 공동연구 등의 서로 상생할 수 있는 기반을 마련할 수 있을 것이며, 특히 기계공학부는 특성화사업인 '그린카' 기술의 성공을 위한 첫걸음이 될 것이다.



## ▶ 사회대 최영출 교수



행정학과 최영출 교수가 12월 5일 열린 (사)한국정책분석평가학회의 동계 학술대회를 시작으로 이 학회의 2010년 제16대 회장으로 취임했다.

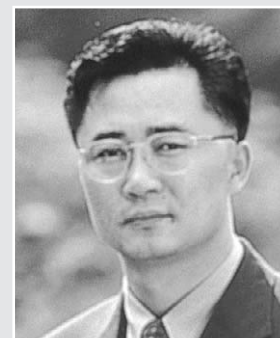
최 교수는 2008년 12월 5일 동계학술대회에서도 학회장으로 선출됐

으며, 이 학회의 연구위원장, 편집위원장과 부회장을 역임한 바 있다.

이 학회는 기획재정부의 인기를 받은 사단법인으로서 공공정책의 평가 및 분석에 초점을 맞추어 연구 및 학술 활동을 하는 학술단체이며 학술등재지인 '한국정책분석평가학회보'(제18권)를 발간해 오고 있다.

이번 동계학술대회 세미나에서는 감사원 연구원, 충청북도, 충북지역 개발회 및 한국지방행정연구원의 후원을 받아서 진행됐으며, 충청북도의 지역정책에 관한 진단, 우리나라 공공정책의 평가사태 및 제도개선방안, 그리고 감사제도의 개선 등에 관한 25편의 논문이 발표됐다.

## ▶ 약학대 이종길 교수



제약학과 이종길 교수가 지난 11월 10일 서울교육문화회관에서 열린 제 59차 대한면역학회 추계 학술대회에서 대한면역학회 차기 회장으로 선출됐다.

대한면역학회는 학문의 발전과 국민보건향상에 이바지하기 위해 1974년 설립되어 35년이 넘는 역사를 가지고 있으며, 학회지인 IMMUNE NETWORK를 연 6회 발간하고 있고, 이식면역연구회, 백신 연구회, 림프구 연구회, 대사성 염증 연구회, 면역치료 연구회와 같은 학술전문 분야에 따른 연구회도 운영하고 있다. 현재 대한면역학회는 2009년 900명이 넘는 등록회원을 보유하고 있다.

이 교수는 수지상 세포를 이용한 면역반응 조절에 있어서 세계적인 전문가로서 '한국을 빛낸 사람들'에 선정된 바 있으며, 2012년에 개최될 국제수지상세포학회 DC2012의 조직위원회 사무총장도 맡고 있다.



# 임페리얼 칼리지 런던대와 협정체결 세계 명문 대학과 어깨를 나란히

임동철 총장은 2009년 3월 11일 영국의 Imperial College London대학과 학술교류증진을 위하여 정보통신·에너지·인력 교류 및 공동프로젝트 추진을 위한 MOU를 체결했다. 이번 MOU는 그동안 임동철 총장이 지속적으로 추진해왔던 해외 네트워크 구축의 구체적인 성과물 중 하나로써, 우리대학이 세계 우수기관과 협력기반을 확대할 수 있는 또 하나의 기회가 될 것으로 기대된다.

Imperial College London 대학은 페니실린을 개발한 플레밍연구소 잘 알려져 있으며, 노벨상 수상자를 18명 배출한 100년 전통을 가진 영국의 명문대학으로 THE TIMES지가 매년 발표하는 '세계대학순위' 6위(2007년도 5위)에 선정되기도 했다.

충북대학교와 Imperial College London대학은 구성원 간의 공동연구 및 교육을 위하여 교직원 및 학생의 상호 파견 및 연구정보를 공유하기로 합의하였다. 이를 바탕으로 국제 심포지엄, 워크숍 및 세미나를 공동으로 개최

하기로 하였으며, 국제 공동연구개발 프로젝트 참여를 추진하기로 했다.

이를 바탕으로 양교는 충북대학교-Imperial College London대학 구성원간의 컨소시엄을 구성하여 EU에서 주관하는 세계최대규모 연구개발 프로젝트인 EU-FP 및 영국정부에서 주관하는 국제공동연구 프로젝트 참여 및 교육과학기술부에서 주관하는 Global Research Lab 프로젝트에 공동 참여하기로 합의했다.

충북대학교는 Imperial College London과의 협력 관계 증진과 더불어, 영국 내 세계 최고수준 연구기관/대학과의 지속적인 협력을 위하여 노력중이며, 이의 일환으로 영국 Cambridge대학과의 MOU체결을 준비중에 있다. 세계 최고수준 대학들과의 네트워크 구축 및 협력을 통한 학생교류, 교직원과 전 프로그램 운영 및 국제공동연구 등을 통하여 충북대학교의 교육, 연구 수준을 단시간 내에 세계적인 수준으로 끌어 올릴 수 있을 것으로 기대된다.



Imperial College London and Chungbuk National University  
MOU CEREMONY on DEVELOPING RELATIONSHIP in JOINT RESEARCH & EDUCATION  
March 11(Wed), 2009  
학술교류 협정체결

## 농업과학기술연구소, DSK그룹과 협정체결

농업과학기술연구소(소장 : 사동민)가 디에스케이 그룹(대표: 김응교)과 4월 14일 오전 11시 농업생명환경대학 연구동에서 "농산업기술 개발 및 협력에 관한 합의서"를 체결했다.

두 기관은 이번 체결을 통해 친환경농업기술의 연구개발 및 실용화 친환경농업기술에 필요한 생산기반 조성 및 개발, 유기성 폐기물 및 농촌부산물의 자원화 생산기술 개발 및 보급, 연구소의 연구지도 및 컨설팅을 통한 경쟁력 있는 농축산업 육성 등을 협력하여 추진하기로 합의했다.

김응교 대표는 "디에스케이에는 한국형바이오가스플랜트 PIP시스템을 성공적으로 개발한 우수한 기술력 및 유기성폐기물 자원화, 유기질비료생산 등에서 쌓은 뛰어난 기술력을 바탕으로 충북대가 갖고 있는 전국 최고수준의 친환경 농산업기술 연구 성과를 상호 결합하고, 협력함으로써 최고의 경쟁력을 갖춘 농산업을 발굴 육성하는데 최선의 조합이 이뤄졌다"며 향후 "지속적인 기술개발을 위해 상호 적극 협력 하겠다"고 기대감을 표시했다.

한편 사동민 교수는 "이번 합의를 통해, 충북대 농업과학기술연구소와 DSK그룹은 산학간에 상호 긴밀한 유기적인 관계를 구축할 수 있게 되어 산학협력의 플랫폼이 갖추어졌다"며, "이로써 양측은 저탄소 녹색성장을 위한 바이오 농산업의 든든한 견인차이자 동반자 역할을 수행할 수 있을 것으로 전망 된다"고 말했다.



농산업기술 개발 협력 합의서 체결식  
Agricultural Technology R & D Cooperation Agreement Signing Ceremony  
충북대학교 농업과학기술연구소 - DSK그룹

## 미술과 전용 미술관 개관

미술과가 3월 23일 오후 5시 신축 미술관 개관식(경영대학 뒤편에 위치)을 가졌다.

미술관의 총면적은 1,931m<sup>2</sup>의 5층 건물로 총사업비 45억을 투입해 건축했으며, EHP(실별 온도 조절)방식의 냉난방 시설과 상설 전시가 가능한 고품격의 현대적 전용 갤러리를 갖추고 있다. 또한 실기 스튜디오, 강의실, 교수 연구실, 조형 실습실, 미디어랩 등 약 30여개실로 구성되어 있다.

33년의 역사를 지닌 미술과는 동양화·서양화·조소·시각디자인 등 4개 전공으로 나누어져 있는 바, 그동안 전용공간이 없어 4개 전공이 각기 다른 공간에 산재해있어 불편을 겪어왔으나, 이번 미술관 준공으로 각 전공이 더 긴밀하게 교류하고 협조해 좀 더 심도 있고 수준 높은 교육 제공 및 창작활동을 지원하게 될 것이다. 또한 상설 전시공간에 작품을 전시해 학내 구성원 및 지역사회 주민들에게도 문화공간을 제공할 수 있을 것으로 기대된다.



## 미술과 서양화 동문 첫 전시

미술과 서양화 대학원전이 10월 16일부터 18일까지 미술관 갤러리에서 열렸다.

진익송 교수와 대학원 동문들이 뜻을 모아 기획한 이번 전시는 신축 미술관에서 열리는 첫 번째 대학원생 전시다.

이번 전시는 미술과 대학원 서양화전공 졸업생과 재학생 23명이 참여했는데 강해경, 광은미, 권희덕, 김기택, 김병조, 김운옥, 김은하, 김정옥, 손부남, 손순옥, 임은수 씨 등 각자 1~2점의 작품을 출품했다.

미술과 일반대학원은 1999년 인가, 설치돼 19명의 졸업생을 배출했으며, 교육대학원은 1983년 인가, 설치돼 미술교육전공 152명의 졸업생을 배출했다. 졸업생들은 국내외 미술계에서 활발히 활동 중이다.

## 충북대 · 제주대 20년 우정 나누다

국내에서 유일하게 '바다가 없는' 충북재역의 우리대학 학생과 사방이 '바다로만 둘러싸인' 제주도 대학생들이 20년간 교류를 이어오고 있다.

우리대학은 학생·교직원들의 폭넓은 학술 문화 교류와 서로 다른 지역문화 체험의 기회를 마련해 주기 위해 올해로 20년째 제주대학교와 교류 연수를 갖고 있다.

바다가 없는 지리적 여건상 학생과 교직원들에게 섬 문화 체험의 기회를 넓히고, 대학 간 활발한 학술 교류를 위해 지난 1990년 제주대와 교류 연수를 시작해 올해로 학생 600여명, 교직원 150여명이 제주대를 방문했다.

이번에 7월 8일부터 10일까지 실시된 제주 연수에는 우리대학 교직원 11명과 학생 30명이 참가했으며 반대로 제주대 교직원 10명과 학생 30명은 7월 14일부터 16일까지 우리대학을 찾아 연수를 하고 돌아갔다. 제주대 학생과 교직원들은 충북의 자랑인 단양 고수동굴, 청원 문의 문화재단지, 청남대 등을 방문해 육지 문화를 체험하고, 우리대학 학생·교직원과 친교의 시간을 가졌다.

2009학년도 제주대학교 교류 연수단 방문  
기간: 2009. 7. 14(화) ~ 7. 16(목)



### 인문사회관 개관



인문사회관 개관식 및 현판제막식이 8월 28일 오전 10시 인문사회관 현관 앞에서 개최됐다.

인문사회관은 2003년 5월 사업계획을 수립해 2006년 8월부터 금년 8월까지 3년간 공사를 시행했다. 지하 1층, 지상 7층의 건물로 연면적은 8,690m<sup>2</sup>(약2,633평)이며 약 104억원의 공사비가 소요됐다. 주요 시설로는 강의실이 30개실로 2,430명이 동시에 강의를 받을 수 있으며 강의준비실 1개실과 수업지원실 2개실을 갖추고 있다.

또한, 연구실 24개실과 서버실, 자료상담실, 협력추진실 등 6개실이 준비돼 쾌적한 수업환경 및 학생들의 면학분위기 조성에 기여할 것으로 보인다.

### 헌법재판소와 학술교류협정 체결

우리대학은 5월 13일 서울 종로구 헌법재판소에서 헌법재판소와 학술교류 협정을 체결했다.

이날 양 기관은 헌법학 분야에 관한 공동연구 연구성과의 상호 교환 헌법학 이론 및 실무에 관한 강의 지원 학술행사 참여 등 우수한 법조 인력을 양성하기 위해 필요한 사항들을 협의했다.

이번 협정 체결은 법학전문대학원생들에게 실무수습의 기회를 제공하고 인적 물적 교류 등을 통해 우수한 법조인력 양성은 물론 이를 통한 헌법정신의 구현에도 일조를 할 것으로 보인다.

### 2009년도 대학 교육역량강화사업 재원대학 선정

지난 4월 17일 교육과학기술부에서 발표한 「2009년도 대학교육역량강화사업 재정지원대학」 선정 결과, 우리대학이 지원대학으로 선정됐다.

이번에 선정된 대학은 4년제 대학 88개교, 전문대학 96개교로 4년제 대학은 평균 29.97억원, 전문대학은 평균 23.94억원의 예산을 지원받게 되며 우리대학은 47.67억원을 지원받게 된다.

대학 교육역량강화사업은 4년제의 경우 수도권 73개교, 지방 124개교 등 전국의 197개 대학을 대상으로 포괄적 교육지표인 취업률, 학생충원률, 장학금지급률, 1인당교육비, 교원확보율, 국제화수준 등 6개 지표를 가지고 평가를 하여 선택과 집중에 의한 교육성과가 뛰어나고 역량이 우수한 88개교를 선정하여 교육역량강화를 위한 사업비를 국고에서 지원하게 된다.

우리대학에서는 동 사업비를 장학사업, 취업활성화 사업, 학생 해외연수, 국제교류사업 등 학생들의 교육역량과 취업역량을 강화하는데 비중을 두고 사업을 추진할 계획이다.



### 오토사이언스, 대학창업동아리 선정

창업동아리 「오토사이언스」(대표 : 김광수, 컴퓨터공학2)가 충북지방중소기업청에서 지원하는 2009년도 창업동아리 [우수 창업아이템] 개발 지원대상에 선정돼 500만원의 지원금을 받게 됐다.

오토사이언스는 반도체 공학과 양병도 교수의 지도를 받고 있으며, 개발아이템은 종전 제품에 비해 저렴한 가격과 성능을 대폭 개선한 [Tour with GPS]이다. 이번에 선정된 아이템은 GPS를 이용한 속도계 개발과 상품화를 목적으로 한다. 이는 GPS를 이용한 속도, 나침반, 고도, 이동거리, 이동계적 등의 기능을 제공하는 상품으로, 자전거 하이킹, 또는 국내·외 여행 시 이동계적 확인이 가능하다.

### '해외건설 특성화 대학' 선정

토목공학부 토목시스템공학전공(학과장 이승수)이 지난 5월, 국토해양부가 지정하는 '해외건설 특성화 대학'으로 선정됐다.

해외건설 특성화 대학은 해외건설에 대한 교육의 저변확대를 위해 대학교육중 해외건설 학과목 개설을 목적으로 국토해양부가 추진하는 사업이다.

우리대학은 국토해양부와 5월 22일 협약식을 통해 "해외건설 특성화 대학" 사업(총괄책임자, 박형근 교수)을 3년 6개월간 진행하게 된다. 이에 따라

해외건설과 관련한 교육과정을 신설해 해외건설 기술 인력의 저변을 확대하고 국가의 해외건설 역량 강화의 기반을 마련하게 된다.

전국의 우수 대학들과의 경쟁에서 이번에 선정됨에 따라 1980년대 건설특성화 대학으로 토목분야의 핵심 인력 양성 및 연구 기반을 마련했던 과거의 명성을 재확인했다.

이를 계기로 우리대학 토목공학부 토목시스템공학전공은 국내 해외건설 기술인력 양성의 중심으로 자리매김을 할 것이며, 나아가 국가 건설 산업 발전에 이바지할 것으로 기대된다.



## [ 동문회비 납부안내 ]



은행에 가실 때 잊지 말고 동문회비(연회비, 평생회비, 임원회비, 장학기금)를 납부하여 주시길 바랍니다.

#### 지로입금

동문회보에 동봉된 지로를 이용합니다. (용지에 자세한 인적사항을 적어 보내 주시면 동문 찾기에 많은 도움이 됩니다)

#### 무통장입금

아래 계좌로 입금하시면 되고 타인의 이름으로 입금할 경우 동문회 사무실로 알려주시기 바랍니다.

농협 304-12-236164 (예금주 : 충북대학교총동문회, 김주섭)  
▶ 연회비 30,000원 / ▶ 평생회비 : 100,000원 이상

**동문회비!**

모교 사랑의 열매이며 동문회를 키우는 뿌리입니다.

### 충북대학교병원 '호흡기 전문 질환센터' 선정

충북대학교병원(원장: 임승운)이 보건복지가족부의 '2009년도 호흡기전문질환센터 사업' 수행기관에 선정됐다.

보건복지가족부에서는 지난 4월 30일 사업계획을 공고했으며, 충북대병원은 6월 10일 호흡기전문질환센터 사업계획서 제출 7월 1일 구두발표 7월 10일 평가단의 현지 실사 7월 17일 종합평가를 통해 2009년 7월 21일 최종 선정됐다는 통보를 받았다.

이번에 선정된 호흡기전문질환센터의 사업기간은 2009년부터 2012년까지 4개년 사업으로 총 354억(국비 250억, 지방비 30억, 자체자금 74억)의 예산이 투입되며, 병원 본관동 옆에 지상 8층에 140병상 규모(부지면적: 2,542m<sup>2</sup>, 건축면적: 1,261.45m<sup>2</sup>, 연면적

: 9,563m<sup>2</sup>)로 신축할 예정이다.

호흡기전문질환센터가 신축되면 권역별 3차 거점병원과의 협진 및 원격화상진료시스템을 통해 최고 수준의 호흡기, 알레르기 질환에 대한 의료제공이 가능해진다. 또 신·변종 고병원성 AI, SI, SARS 바이러스 분야에서 독보적인 연구 역량을 갖춘 연구팀과 임상과의 연계연구를 통한 인플루엔자바이러스 증식억제제 및 백신개발과 격리병상 운영을 통해 권역민의 건강권이 더욱 보장될 것으로 기대된다.



### 임페리얼칼리지런던 글로벌 연구실 개소



교육과학기술부 지정 연구 사업으로 지난 6월 선정된 "충북대학교-임페리얼칼리지런던 글로벌 연구실"

이 9월 14일 학연산기술공동연구원 1층에서 현판식 및 개소식을 가졌다.

이날 행사는 교육과학기술부가 2009년 과학기술국제화사업의 일환으로 바이오기술(BT)분야 글로벌연구실로 생화학과 장수익 교수 연구실을 선정한 데 따른 것으로 임동철 총장을 비롯해 이승훈 충청북도 정무부지사, Dominic MaAllister 주한 영국대사관참사관, 최광학 한국연구재단 국제화정책기획단장, 유성초 충북대학교 자연대학장, 영국 임페리얼칼리지런던의 공동연구교수인 Andrew deMello, Danny O'Hare, Robin Leatherbarrow, Jonathan Cooper 교수 등 200여명이 참석을 했다.

글로벌연구실은 교육과학기술부로부터 매년 5억원의 연구비를 9년간 지원받아 영국 임페리얼칼리지런던(Imperial College London)과 공동으로 '스마트 액적 바이오칩' 원천·핵심기술을 공동으로 개발하게 되며, 향후 「다양한 생물학적 시스템 및 분야 연구에 활용되는 신개념의 액적 마이크로플루이드스칩 기반 플랫폼 기술을 개발하고, 이를 이용하여 신약탐색, 바이오연료 검출/개발, 개인맞춤의약품 개발, 현장 질병진단 및 원격 질병진단/관리 등에 적용시킬 계획」이라고 밝혔다.

### 충북대박물관 "고고학분야 세계 최고" 니콜라이 드로즈도프 총장 박물관 극찬

지난 6월 10일 본부 5층 회의실에서 '수의과대학교 20주년 기념 장학기금 기탁식'이 있었다. 수의대(학장 이완규)는 개교 20주년을 맞이해 '제2의 도약'을 위한 계기를 마련하고자 전 교수들이 단합해 장학기금 4천 300만원을 조성하여 충북대학교 발전기금 재단에 기탁했다.



1989년 개교한 수의과대학은 20년의 짧은 역사에도 불구하고 수의학관 2개동, 동물의료센터, 실험동물연구지원센터 등 훌륭한 교육 연구 시설을 갖추고 있다. 또한, 중앙일보에서 주관한 대학평

가에서 우수대학으로 선정되었을 뿐만 아니라, 동물의료생명과학사업단의 BK21 사업 선정, 동물의학연구소의 학술진흥재단 지정 중점연구소 선정, 동물의료센터의 교육부 지원 학교기업 선정 등 대내외적으로 큰 주목을 받고 있다.

기금전달식에서 임동철 총장은 발전기금 기탁에 대한 감사와 그간 수의대 교수들의 학교발전을 위한 노력을 치하하면서 앞으로도 우리 충북대학교가 국내 최고의 대학이 될 수 있도록 적극 협조해 줄 것을 당부했다.

### 아시아 최초 ISO 10015 인증 획득

종합인력개발원(원장 고석하)이 한국능률협회인증원(원장 박기호)으로부터 9월 30일 교육훈련경영시스템 국제표준 인증(ISO 10015)을 받았다.

ISO 10015는 교육훈련에 대한 국제표준으로서 종합인력개발원이 시행하고 있는 보고서 작성교육 및 자격증 취득 지원 사업 등이 높은 평가를 받아 이 인증을 받게 됐다.

이번 인증은 국내뿐만 아니라 아시아 지역 내에서도 최초인 대학의 취업교육훈련경영시스템 인증으로, 취업분야에 있어 본 시스템에 의해 교육 훈련 된 학생들의 경쟁

력 향상을 통한 신인도 향상과 이를 통한 대학의 위상 강화에도 큰 역할을 할 것으로 기대된다.



### 경제학과 '역풍장범' 한은 통화정책대회서 수상

한국은행에서 지난 8월 21일 개최한 「2009 한국은행 통화정책 경시대회」에서 우리대학 경제학과 학생들(팀장김대기 외 장태훈, 이상한, 박선용)로 이루어진 '역풍장범 팀(지도교수:배영목)이 동상을 수상했다.

역풍장범 팀은 2003년부터 매년 개최되어 온 한국은행 통화정책 경시대회에 출전했으며 7월 23일 대전에서 진행된 충청·대전지역예선에서 최우수상을 수상하여 6년 만에 전국 결선에 진출, 8월 21일 서울 한국은행 본부에서 실시된 전국 결선에서 충청·대전 지역권 내 최초로 입상을 하는 쾌거를 이뤄냈다.

한국은행 통화정책 경시대회는 한국 경제를 이끌어 나갈 대학생들이 우리나라의 경제현황과 통화정책 결정과정을 이해하고 체험할 수 있도록 하기 위해 기준금리 결정과정 보고서와 프레젠테이션, 질의응답 등 3단계의 진행방식으로 이루어진다.

역풍장범 팀은 보고서에서 '통화정책 운용 시 기존 명시된 정책 목표인 물가안정과 금융안정 뿐만 아니라, 외환시장의 안정과 실물경제 성장까지 포함시켜 4가지 프레임워크를 종합적으로 다루어야 한다는 논리를 기본으로 내세워 현 경제상황을 데이터에 근거해 치밀하게 분석한 점과 발표 방식에서 '모의 금융통화위원회를 상징하여 진행해 나간 점'등에서 논리성과 참신성이 높이 평가돼 수상하게 됐다.

### N.O.W, 지능형 SoC 로봇위에서 대통령상

평생교육원(원장 조남석)이 지난 10월 17일 오후 2시 「제7회 전국평생학습축제」의 연계행사로 열린 제5회 평생학습대상 시상식에서 대학 및 대학부설평생교육원 부문 특별상을 수상했다.

평생학습대상은 평생학습을 통한 능력 중심의 학습사회를 실현하고, 평생학습문화를 정착시키고자 평생학습에 헌신과 열정, 성과를 보여준 개인, 교육기관, 단체, 대학, 기업 등을 대상으로 사회에 모범이 될 만한 우수 학습 사례를 발굴하여 시상하는 제도이다.

특히, 대학·대학부설평생교육원 부문은 지역사회에 풍부한 평생학습의 기회를 제공하고, 학습문화 형성에 선도적인 역할을 한 전국 300여 개의 대학·대학부설평생교육원 중 대학의 인적, 물적 자원을 최대한 활용해 각 기관의 특성에 맞는 다양한 방법으로 보다 많은 사람들에게 배움의 기회를 제공함으로써 평생교육발전에 기여한 기관 위주로 선정했는데, 우리 평생교육원은 지자체, 교육청, 민간기업과의 평생학습 시스템 구축, 여성 능력 향상 프로그램, 실버대학 운영 등 지역사회에 봉사하는 대학으로서의 성과를 인정받아 특별상을 수상했다.



# 이수재 교수, 세계 최초 마이크로 RNA 메카니즘 규명



약학대학 이수재 교수가 생명현상에 깊이 관여하는 마이크로 RNA의 생성을 조절하는 메카니즘을 세계 최초로 규명해 화제다.

일본 오사카대학의 연구팀과 공동으로 규명한 이번 연구결과는 13여년에 걸쳐 단백질 등의 핵·세포질 수송에 관여하는 수송 인자 입체 구조에 대한 연구로 네이처지와 사이언스지에 11월 27일 게재됐다.

이 교수 연구팀은 이번 연구에서 핵에서 만들어진 마이크로RNA의 전구체와 핵에서 세포질로 수송을 담당하는 단백질 Exp-5, 그리고 수송조절 단백질인 Ran 등 세 가지의 생체 거대분자의 복합체를 X-선 회절실험을 통해 입체구조를 얻어내는데 성공해 마이크로RNA가 핵에서 세포질로 안전하게 이동되는 과정에 대한 논리적 구조를 찾아냈다.

이번 연구는 이수재 교수와 츠키하라(일본 오사카대 단백질연구소) 요네타(의과대학) 교수의 국제공동연구로 교과부가 추진하는 '지역거점연구단육성사업'의 하나인 '충북BIT연구중심대학육성사업단'의 지원을 받아 수행됐다.

이 교수는 논문에서 공동교신저자 및 공동 제1저자의 역할을 담당하면서 연구를 주도했다.

이 교수가 연구한 '마이크로RNA'는 세포 내에서 다양한 유전자를 조절해 세포의 분화, 성장 및 사멸 등 모든 생명 현상에 관여하는 것으로 알려져 있다.

마이크로RNA의 전구체가 핵에서 세포질로 수송되는 과정에 수송단백질 Exp-5와 수송조절단백질 Ran 복합체가 관련되어 있다는 것을 알려져 있었으나 Exp-5와 Ran 단백질 복합체가 핵 내에 존재하는 많은 종류의 RNA 중에서 어떻게 마이크로RNA 전구체를 특이적으로 인식하는지에 대해서는 아직까지 연구결과가 없었다.

이 교수는 "인간유래의 Exp-5 단백질과 Ran 단백질을 대장균에서 대량으로 배양하고 정제과정을 거쳐서 Exp-5과 Ran 및 마이크로RNA 전구체, 3가지 물질의 연약한 복합체를 순수 분리하는데 성공했다"고 밝혔다.

또 "이번 연구는 마이크로RNA 전구체가 핵에서 세포질로 수송되는 과정을 원자 수준에서 이해하게 됨에 따라서 향후 많은 종류의 마이크로RNA를 핵-세포질 수송과정에서 제어할 수 있는 가능성을 열었으며, 이를 마이크로RNA 관련 질환 연구에 응용할 수 있다"고 설명했다.

## 소통을 위한 입학사정관전형 워크숍



우리 대학은 지난 7월 21일 학내 주요 보직자, 충북 및 인근 광역 지역 장학관(사)·교감 등 100여명의 관

'고교 현장에서 원하는 대학입장사정관제', '충북대학교 입학전형 소개' 등의 내용에 대하여 180분에 걸친 심도 있는 발표와 토론이 진행됐다.

주제 발표를 맡은 청원고 김은숙 교사는 "대학입시는 바야흐로 입학사정관제로 나아가고 있지만 고교에서는 아직까지 이에 대한 준비가 부족한 것이 현실"이라며, "고교와 교사의 보다 능동적인 대처와 관심이 필요하다"고 강조했다.

계자를 초대하여 "교육의 미래를 여는 입학사정관전형"이란 주제로 워크숍을 가졌다.

4개의 주제발표로 이루어진 이번 워크숍에서는 대학교협 관계자, 고교 교사, 충북대학교 교수 및 전임 입학사정관 등을 발표자로 하여 '입학사정관전형의 취지와 향후전망', '입학사정관전형의 효과적 대응방안',

임동철 총장은 "입학사정관제 정착의 관건은 고교와 대학 간의 신뢰 확보를 통한 협력연계의 강화이다"라며, "고교의 교육과정과 교육내용이 보다 풍성해지고 고교에서의 성취 결과만으로 대학 입학이 가능한 여건이 형성될 때 입학사정관제의 꽃이 필 것"이라고 밝혔다.

## 한국건축문화대상에서 건축학과 대상 수상

건축학과 학생들이 10월 5일 "2009 한국건축문화대상"에서 대상 및 우수상과 특선을 수상했다.

이번 한국건축문화대상은 치유와 회복(Healing & Restoration of a Situation)이란 공모주제로 심사했는데, 건축학과 4학년 유성문, 권지훈, 최재영 학생팀(지도교수 이상훈)은 '문화유산지로서 철암재생계획안'으로 대상(국토해양부장관상)을 수상했으며, 상금 500만원과 해외건축탐방의 기회를 얻었다.

또한 건축학과 5학년 오윤경, 박홍수 학생팀(지도교수

심규영)은 '문래동 복합예술촌 계획안'으로 우수상을 수상하게 되었고 건축학과 4학년 정인섭, 3학년 윤진용, 송유정 학생은 소록도 재생계획안으로 특선을 수상하여 학교의 위상을 드높였다.

한국건축문화대상은 전국의 건축과 학생들이 참가하는 전국 규모의 대회로 건축문화의 대중화를 추구함으로써 우수한 건축물이 피어날 수 있는 여건을 조성하고, 건축의 정통성과 현대성이 구현된 역작을 발굴하여 이 시대 건축문화의 표상으로 삼아 건축문화창달에 기여하고 있다.

## '진천수박클러스터 활성화 연구' 최우수 논문 선정

농업경제학과 서상택 교수가 지도한 방윤정·양송이·이정선 학생팀(3학년)의 논문이 8월 20일 경주교육문화회관에서 열린 「제2회 한국농업정책학회 대학생 논문경진대회」에서 최우수 논문으로 선정돼 화제이다.

이번 경진대회에서는 1차 논문심사를 통과한 9개 팀의 논문이 발표됐으며, 우리 학생 팀의 '진천수박클러스터 활성화 연구' 논문은 진천수박의 클러스터 구성을 위한 작목별 경영진단과 발전과제를 제시해 높은 평가를 받았다. 또한 도전자들 중에서도 참신성, 논리성, 발표력에서 높은 점수를 얻어 최우수 논문상인 농림수산식품부장관상의 영예를 안았다.



## 전기공학과 김남재 대한민국 인재상 수상

지난 10월 29일 김남재(전기공학과 4, 지도교수: 김시호)학생이 교육과학기술부 한국과학창의재단에서 수여하는 "2009 대한민국 인재상"을 수상했다.

김남재군은 강한 도전의식과 추진력으로 10여 차례 국내의 전공 관련 경진대회에 참가했으며, 2009년 <지능형 SoC 로봇워(Intelligent SoC Robot War)> 대회 탱크로봇 부문에서 대통령상을 수상했고, 2009년도에는 "IRC(Internation Robot Contest)태권 로봇" 부문 우승으로 지식 경제부 장관상을 수상하는 등 로봇과 관련한 분야의 연구업적과 창의성을 인정받았다. 또한 IRC 2009 대회에서 휴머노이드 로봇의 시범 경기를 개최하는 등 봉사활동에서도 높은 평가를 받았다. 대한민국 인재상은 교육과학기술부가 주최하는 인재육성사업으로 지식기반 사회를 이끌어 갈 창의적인 우수 인재를 발굴하기 위해 마련됐으며 지난 2001년부터 시행됐다. 올해는 프로골프 신지애 선수를 비롯한 대학생 40명이 선발됐다.

대한민국 인재상 수상자에게는 300만원의 상금과 글로벌 인재포럼에 참여할 자격이 주어진다.

## 김호근·김병찬, 대한지질공학회 최우수 논문 선정

10월 8일부터 9일까지 강원대학교에서 열린 <2009 대한지질공학회 학술발표회>에서 지구환경과 학과 대학원생 김호근, 김병찬(지도교수서용석) 학생이 발표한 논문이 최우수 발표논문으로 선정되어 학회장과 더불어 부상을 수여받았다.

이 논문은 산사태 발생 시 측정되는 간극수압 변화율을 분석하여 산사태 발생시간을 예측한 논문으로 기존의 방법보다 빠르게 붕괴시간을 예측함으로써 자연재해 경보기술을 한 단계 높이는 것에 기여할 것으로 평가됐다.

이번 학생대회에는 총 49편의 논문이 발표되었으며, 창의성, 논리성, 발표력 등을 종합적으로 고려해 수상자를 결정했다.

### 충북대 사법시험 2차 4명 합격 김기윤 · 이성은 · 함선미 · 최영진 씨



51회 사법시험 2차에서 우리대학 출신 4명이 합격했다. 김기윤(법학 98학번) · 이성은

(법학 98학번) · 함선미(행정 00학번) · 최영진(법학 01학번) 씨가 바로 그 주인공이다.

또한 제44회 공인회계사 시험에 방주환씨(경영정보 98학번), 제46회 세무사시험에 정상직씨(경영 91학번), 송영석씨(경영 08학번), 엄수진씨(경영 05학번), 제18회 공인노무사시험에 유봉상(법학 04학번)씨가 합격하는 등 예전보다 많은 합격생을 배출시켰다.

이와 같은 성과는 자신들의 노력과 함께 학교 측의 전폭적인 지원의 결과이다. 우리 대학은 고시원 운영을 통해 각종 고시를 준비하는 학생들에게 ▶교재 및 정보 제공 ▶동영상 강의비 지원 ▶수험도서 지원 전문 강사진 초청 고시특강 ▶장학금 등을 지원하고 있다.

### 태양과 달의 우주 쇼! 해가림 행사



천문대에서는 7월 22일(수) 오전 9시부터 12시까지 진천군 화랑관 및 충북대 병원학교에서 부분일식 행사인 "태양과 달의 우주 쇼! 해가림(일식의 우리 토박이 말)" 행사를 개최했다.

천문대는 진천군내 소외계층과 다문화 가족, 충북대학교 병원학교에서 공부하는 청소년들에게 천문지식의 교육뿐만 아니라 우주를 향한 꿈과 희망을 안겨 주고자 이 행사를 갖게 됐다.

행사는 우리대학 천문대, 2009 세계천문의 해 한국조직위원회, 진천군, 청주 북대초에서 지원을 받아 이루어졌으며, 천문대 전문 강사들이 태양과 지구 일식 강의(9:00~9:40) 태양안경 만들기(9:40~10:10) 태양안경과 망원경을 통한 태양관측(10:10~12:00) 순으로 프로그램을 진행했다.

### 도서관 안내

#### 「도서 대출 예약제 실시」

대출하고자 하는 자료가 '대출중'인 경우, 해당자료를 예약하여 자료가 반납되는 즉시 우선적으로 대출할 수 있도록 하는 서비스로 아래와 같이 도서 예약제를 실시하오니 많은 이용 바랍니다.

#### 1. 예약방법

- 도서관 홈페이지에서 소장 자료를 검색합니다.
- 동일도서가 모두 대출 중일 경우 예약신청 버튼을 클릭합니다.
- 예약도서 도착시 휴대폰으로 대출안내 문자가 전송됩니다.
- 3일 내에 대출실에 방문하여 예약한 도서를 대출합니다. (예약도서는 대출실 직원에게 직접 반납합니다.)

#### 2. 유의사항

- 예약은 특정 등록번호별 예약 의미가 아닙니다. (ex. 동일도서 #123456, #123457가 존재한다면 둘 중 어느 책을 예약하여도 먼저 반납되는 책이 예약선반에 대기하게 됩니다.)
- 대출예약신청 자료의 순서가 되었으나 대출처리하지 않아 예약이 취소되면 30일간 도서대출 예약제도를 이용할 수 없습니다.
- 대출자료가 대출예약신청이 되면 해당도서는 대출연장이 안됩니다.

#### ☞ 꼭 확인해주세요!

도서관 홈페이지에 로그인 후 My library에서 휴대폰 정보와 E-mail 주소를 확인·수정 바랍니다.

ID: 학번, PW: 주민등록번호 뒤 7자리 (종합정보시스템의 로그인 ID, PW와 다릅니다)

☎관련 문의: 도서관 대출실(261-2888)

#### 소장정보 <연관단어검색> 기능개선

#### 도서관 홈페이지에서

도서에 대한 소장정보를 검색한 후 서명, 저자 및 출판사항에 대하여 연관 검색이 되도록 기능을 개선하였습니다. (연관 검색 단어는 볼드 처리됨)



### 2009년도 회비 납부자 명단

◎ 회장 (1,000만원) 김주섭(토목 70)

◎ 수석부회장 (300만원) 김태훈(화공 70)

◎ 부회장 (50만원)

- 최재형(농학 55), 유한식(축산 69), 김현필(체육 70), 변상권(영어 70) 신우인(수교 70), 임상화(약학 70), 손영철(과학 71), 신계종(토목 71) 이경구(농공 71), 홍순규(수교 71), 김영분(국어 72), 문상욱(수교 72) 민경범(농학 72), 이한철(체육 72), 조재순(가정 72), 최한기(체육 72) 김명수(체육 73), 박노균(국어 73), 이경로(농경 73), 하수용(토목 73)곽소신(토목 74), 김동욱(국어 74), 손세원(토목 74), 송석철(토목 74)정광용(농학 74), 허 백(토목 74), 박재훈(농학 75), 변재경(체육 75) 신현욱(임학 76), 김병우(국어 76), 이명원(토목 76), 이인수(농경 76) 송기진(토목 76), 나명찬(행정 77), 박경국(농경 77), 엄태영(화공 77) 김요식(화공 78), 김형근(경영 78), 이왕영(원예 78), 정인철(토목 78) 김진수(토목 79), 김현택(토목 79), 성석제(경영 79), 유운기(행정 79) 윤진환(물리 79), 송태영(행정 79), 이기동(경영 79), 장덕수(농기 79) 최영호(경제 79), 박종서(토목 80), 심두진(경영 80), 최병운(건축 80) 황영호(행정 80), 김사석(체육 81), 김흥연(토목 81), 박원배(법학 81) 신호원(토목 81), 신동영(무역 82), 윤해경(약학 82), 이은봉(농학 82) 이인호(컴퓨터82), 장윤식(식품 82), 조성록(임학 82), 최석근(토목 82) 이기하(농생 83), 최현일(환경 86), 손인석(경영 90), 권광택(경정 00) 김민호(산업대학원), 김종복(산업대학원), 장수정(산업대학원)

홍순철(생활대), 이풍희(산업대학원), 정내현(산업대학원)

◎ 상임이사(20만원)

- 신철수(임학 68), 한동환(수교 70), 류경순(가정 71), 윤석성(과학 71) 강기동(농학 72), 연기업(농화 72), 이용순(가정 72), 조승영(토목 73) 김경배(영어 74), 강재원(토목 75), 김수근(사회 76), 정노희(화공 76) 안재형(전기 77), 이상태(연초 77), 김길하(농생 79), 김진상(토목 79) 김성수(전기 79), 신은철(토목 79), 최우하(경영 79), 김수갑(법학 80) 박필현(미술 80), 이용희(무역 80), 이진희(건축 80), 전항배(토목 80) 강창숙(지리 81), 박세종(토목 81), 신의섭(철학 81), 유홍열(토목 81) 윤일로(토목 81), 이기수(미술 81), 이동섭(국문 81), 김기동(생물 82) 신현구(경제 82), 이봉직(토목 82), 이우호(토목 82), 황운서(경제 82) 강성화(전기 83), 박종진(체육 83), 신희섭(경영 84), 임달호(무역 84) 김법기(전자 85), 이법석(행정 85), 유상용(약학 86), 이석호(기계 86) 강태원(행정 88), 조성훈(법학 90), 김영주(전기 91), 유용철(회계 91) 박용현(산업대학원), 연영만(산업대학원)

◎ 평생회비

박종진(토목 83), 김종운(대학원), 심재복(산업대학원) : 각 20만원 노경옥(가정 73), 장수정(산업대학원) : 각 10만원

◎ 년회비

류태기(체육 61) 3만원, 조성준(수교 71) 3만원, 유주형(농경81) 2만원

동 문 단 상

# 국회의원 배출 동문 공동체를 기원한다



신종금(축산65)  
· 재경동문회수석부회장  
· 한국홍보기능연구소장

운명이라는 나를 둘러싸고 가는 옷감처럼 나타난 실체를 느껴 보았는가?

동문이라는 바꿀 수 없는 주어진 숙명이라는 아성미를 가져보는게 필요하고 지당함에 의무감을 가져 보았는가? 숙명을 소망으로 이루어 가서 열매를 기질 수 있게 하는 힘이 본심을 도전으로 이루어가는 절차로서 정치라는게 있다. 이해구조를 시작하고 만들어 가는 민주사회의 불가피하게 거쳐 가는 결과를 얻으려는 수단으로서 정치가 현실적으로 이해되는 공동체가 있어야 한다.

삼가해서 표현해 보고픈 일이지만 이제는 그런 정치적 가치를 추구하는 사회성있는 충북대 동문이라는 의지와 행동하는 아성미가 있어야 이루어가는 목표를 다짐하고 확인하는 시기라 생각한다. 동문 공동체의 힘으로 주어진 의무를 이행하는 일을 찾아보면 절실하게 중앙정계에 진출하는 국회의원 배출이라는 새로운 도전의 세계가 펼쳐야 하는 근성있는 아성미가 요구 되는 때라고 확신한다. 우리는 그런 자질이 있어도 그런 재목이 있어도 목표에 대한 의지나 작용 할 작은 힘조차 쓰지 않고 있다.

그럴 욕구를 채우려는 동기가 없었고 정체성을 갖지 못한 아쉬운 소속의 집합체를 가지려 행동하지 못했다. 이제, 어디 숨어서 숨결 고르며 힘차게 준비시키고 역량있는 인재를 발굴하여 정치인을 배출하는 캠페인을 제안한다.

그런 예비적 단계로 지방정치인의 배출이 다방면에서 두각을 나타내는데 비하여 중앙정계 국회의원 하나도 만들어 내지 못한 소회를 짚어보고 거들어 가는 우리 스스로의 무덤덤하였음을 말해보자. 국회의원이 흔하고 흔한 것이라지만 한명도 배출치 못한 설움을 어찌 한탄하리요량이 일천하여 생기지 못하였나? 재목으로 선택되는 힘이 없어 아직 찾아보지 못하고 그런 공감대 광장에 도착하지 못하였나? 다듬어 둔 재목을 찾아보았는가? 진정 그런 공감대를 갖는 정체성이 허약한가? 정세를 가름하는 다듬어 둔 동량은 숨어 있는가? 이런 그런 사유로 국회의원이 없는 국

립 종합대학은 충북대가 유일한것으로 안다. 사실대로 자성하고 독려하고 다짐하자. 원훈처럼 떠도는 소망을 이루지 못한 현실을 뼈아픈 각성을 요구 하고 필요한 만큼 새로운 인식의 범주를 공감해 가야 한다.

우선 단결이란 요체를 통하여 제 각각으로 뛰기만 하여 힘을 축척치 못함이 무엇인가? 소극적 배타적 관망적 미온적 도전의 과정이 그런 양태를 만들어 진 것은 아닌가!

의대 약대 사범대 생명대 공대 사대 법대 경상대 등 각각 모임체는 준비하건만 그런대로 참여는 해도 동문회라는 역동적 참여는 미온적이라 할 수 있다.

참여의 문턱에서 주저하고 외면하는 이들의 책임과 무덤덤을 북돋아야 한다. 참여라는 결단에 미약함을 보듬어 가는 묶음으로 참여의 물결이 요청된다.

그런 의미에서 소통이 작았다고 보아 절실한 참여 양태를 그려 갈 수 있는 기회를 무심하게 지나쳐 오지 않았는지 자성해 보자.

대의를 무시하며 소극적 방관적 동문이란 운명을 스스로 한정하는 것을 우려하지는 않았는지도 더듬어 보자배타적 미온적 분위기와 참여를 꺼리는 모습은 그런 힘을 키우기에 비판적 독려가 필요하다 그러자면 행동하지 않는 양심은 단결로 가는 애물단지로 되는 공동체의 가치현상도 질타도 보내는 기회를 나누게 하여야 한다. 그런 비판적 긍정의 힘을 길러야 하고 가져야 한다. 개개인 개개별 학과 대학별 모임은 전체를 묶는 힘으로 정치적인 신념과 가치관에서 필연적이게 비롯되는것이라 보아 저 잘난 모임만 추구하면 그 힘은 정체성이 없는것이며 보잘것도 없고 모두가 쇠락으로 가는 미시적 한계에 머물게 된다.

그 자체의 함정으로 빠지게도 되고, 열매를 따지 못하여 눈치만 보며 작은 배려의 묶음으로 만족하여야 한다. 현실이 그렇다. 우선 순위에 밀리고 가치평가에서 참여하지 못하고 힘차게 뛰지 못한다. 못 세상은 정치 결사체의 소구력이 힘이 되어 원인을 만들고 열매를 따는 집합체에게 주어진 역할이 있을뿐이다. 정치적

이라는 사회 집단구조를 통하여 가치를 만들어 내는데 외면해서는 안된다. 정치 현실이 더럽혀져서 한강에 빠져도 건져 줄 사람이 없다지만 충북대동문은 모양새가 바람직하게 동문회를 역동성있게 공감하고 뭉치는 모습으로 정치참여라는 그 사실자체의 아름다움으로 강한 집착이 요구 된다.

누구인들 좋고 다수면 더욱 좋다. 정치 지망생을 찾거나 정치적 역량과 경륜을 갖춘 동문을 찾는 캠페인을 벌려 나가자. 능력과 소질 열정을 가진 동문들을 정치의 틀안에 들어오면 그 공감대에 하나로 뭉치고 가치를 만들어내는데 뜻을 모아야 한다 그런 재목이 있어도 무덤덤 먼 발치로 바라만 보는 모래알 근성을 고쳐가야 한다. 왜 생기지 못하였니를 스스로에서 찾는 도전하는 아성미를 가꾸어 가자.

스스로 덕목도 품격도 재량도 능력도 키우는 전환점을 만들자. 스스로 앞장서리니 스스로 다짐하며 우리라는 동문들의 참여를 영양분으로 크는 소이연을 생각해 보자. 간절한 사명으로 동참하는 동선을 그려가야 하고 커뮤니케이션 화하고 공감대라는 작은 힘이라도 보태어야 한다. 큰 힘이 될 동문으로 커가도록 더욱 큰 배려도 나눔도 보탬도 요구됨을 제창하고 호소한다. 공감대를 만들고 나누고 보태고 키우자 주변에 이런 재목은 있나 찾아보고 격려하고 지원하자. 무형유형의 지원의 길은 무수히 많다 그런 사명감에서 에너지가 나온다.

우선 정성과 열정만 있으면 된다.이런 재목을 키우는데 동문회가 선결적으로 활성화 해야 한다 그 길은 동문회 행사시 참여로부터 나오는 행동 양심이고 아성미다 다잡은 생각, 배려의 생각, 상징적 참여라도 동문회 결사체로 힘을 배려하는것이 요청된다. 이런 방향설정에 의미를 강조하고 그런 역량을 집중하여 배가하는 동문공동체라는 운명체에 새로운 정치적 가치를 공감하고 행동하는 지성미의 새 지평을 열어 보자. 간절함을 담은 그런 시간이 왔다. 준비하는 자의 묶음으로 소중하지 않은가!



## 제18회 충북대학교 총동문 체육대회 개최 안내

- 일시 : 2010. 10. 23(토) 09시
- 장소 : 모교 종합운동장
- 종목 : 배구, 축구, 800계주, 단체줄넘기, 퍼터, 기타 가족게임
- 참가예정팀 : 충북대학교, 청주시청, 청원군청, 충북도청, 한국농어촌공사, 농협, 개신상공인회, 토목학회, 연기군, 충북대부설중·고, 수자원공사, 경찰청, 법원·검찰청, 국토해양부, 경영대학원, 국민은행, 도로공사, 기업은행, KT, 흥덕연구소, ROTC, 재경동문회 등

※ 위와 같이 제18회 총동문 체육대회를 개최할 예정이오니 참가를 원하는 팀이나 단체는 9월 30일까지 신청접수를 부탁드립니다. ☎ 총동문회 사무국 043-261-3121

# 청주 옛길 상봉재 답사

명암저수지



송 태 호 (농경81)  
· 청주삼백리 대표

최근 전국적으로 옛길이나 경관이 아름다운 오솔길을 찾아보는 답사활동이 열풍을 이루고 있다. 정부의 저탄소 녹색성장 정책에 맞추어 옛길을 명승으로 지정하며 보존과 복원에 필요한 사업비를 지원하자 자치단체들이 옛길 살리기에 동참을 하고 있는 모습이다. 제주도 올레길, 지리산 둘레길, 무등산 옛길, 대관령 옛길 등이 인기를 더하고 2009년 제주 올레길이 445만 명의 관광객을 불러 모으자 전국의 자치단체들이 경쟁적으로 답사길을 만들고 있는 실정이다.

반면에 충청북도와 청주지역은 어떤 상황일까. 잘 있던 옛길도 난개발과 도로공사로 잘려 나가고 훼손되어 옛길의 원형이 남아있는 곳을 찾아보기가 어려울 정도이다. 충북은 백두대간을 넘는 고산준령으로 인하여 어느 지역보다 옛길이 많은 곳이나 옛길에 대한 현황 파악도 제대로 못하고 있는 것 같다. 전국에서 처음으로 길이 열린 충주의 하늘재가 겨우 명승으로 지정된 실정이다.

남아 있는 옛길을 활용하여 우리 지역의 역사, 문화, 자연, 환경이 살아 숨 쉬는 현장체험 장소로 조성해야 한다는 생각으로 청주의 대표적인 옛길 상봉재를 찾아 답사길을 떠나본다.

청주를 알고 있는 사람들이라면 상당산성을 모르지는 않을 것이나 상당산성으로 가는 옛길이 상봉재라는 것을 잘 모르고 있는 것 같다. 상봉재(上峰재 390m)는 청주읍성과 상당산성, 낭성지역을 이어주던 옛길로 청주지역 옛길 중 가장 많이 알려져 있는 고개이다.

현재의 상봉재는 많은 부분이 사라지고 훼손되어 명암저수지와 상당산성 구간만 겨우 남아있는 실정으로 신작로가 개설되기 전에는 십리가 넘는 정도로 험하면서 우리고장에서는 가장 높고 긴 고개였다.

2009년 12월 명암저수지와 상당산성간 신도로 개통으로 옛길의 흔적이 겨우 남아있게 된 상봉재는 쇠내 개울 옆 작은 가좌골 앞에서 시작하여 지금의 명암저수지 골짜기를 건너 씨골, 중봉마을-258봉(중봉?)-307봉 아래 아들바위와 파손된 암각비 지역-암각선정비 2지역 - 암각선정비 3지역 - 상봉재 웅달샘-상봉재 서낭당- 상봉재 정상(한남금북정맥)- 상봉소류지-갯대골을 지나 상당산성과 낭성으로 가는 갈림길까지 이어지며 청주읍성과 상당산성을 연결하고, 낭성지역을 청주읍성으로 이어주던 고개이다.

상봉재는 두 가지의 의미를 담고 있는데 하나는 주변에서 가장 높은 봉우리 아래에 있는 고개라는 뜻과 사람과 사람이 만난다는 상봉의 뜻을 담고 있다. 상봉 주변의 가장 높은 봉우리로 갯대산(484m)이 있으나 중봉마을 뒤로 중봉(中

峰)이 있고 중봉위에 상봉(上峰)이 있어 상봉아래에 있는 고개라는 뜻의 상봉재가 된다. 고개 아래에 있는 중봉을 풍주사 우측 과수원부근을 중봉으로 표시하고 있으나 오히려 아들바위가 있는 307봉 쪽이 중봉으로 추측이 된다. 풍주사에서는 307봉 주변을 고령산으로 부르고 있어 주변지형과 지명을 더 알아보아야 할 것 같다.

상봉재는 현재의 산성고개가 만들어지기 전 옛 청주 지역민들의 주요 교통로로 천년이 넘는 세월동안 제 모습을 지켜왔으나 근래에 들어 명암저수지와 순환로 공사로 옛 모습이 바뀌더니 지금은 새로운 상당산성 진입로 개설로 옛길의 일부분이 형체도 알아보지 못할 정도로 변하고 있다. 때문에 상봉재 옛길 답사는 풍주사 우측능선으로 올라 한때는 번성하였을 어느 문종의 버려진 산소들 사이로 갈 수밖에 없다. 아쉽지만 그런대로 한적한 산길, 산행 맛이 나는 숲길을 따라가면 언덕 같은 능선과 완만한 오솔길이 편안함을 주는 그런 곳이다.

307봉 아래에서 원래의 옛길과 만나게 되는데 아들바위 부근 산길의 모퉁이에서 만나는 웅정저수지와 마을이 저만큼 아래로 보이는 것을 보면 상봉재가 높고 가파른 산악지형이라는 것을 알 수 있다. 그 앞으로 용암지역 아파트 숲이 호수아래 수초더미 같이 보이고 구름바다 위로 척산 방향의 봉무산이 섬처럼 다가온다.

307봉 아래 아들바위는 바위가 여자의 성기 모양을 하였다 하여 돌을 던져 바위틈으로 들어가면 아들을 낳는다는 재미있는 이야기가 전하여 오고 있지만 도로공사로 주변이 많이 변하여 있고, 암각선정비가 바위면 두 곳에 조성되어 있다. 비록 글씨를 알아보기 어려울 정도로 훼손이 심하지만 우리고장에서만 볼 수 있는 암각선정비이다.

고전영화 속에서나 볼 수 있을 것 같은 옛길을 따라 옛 사람들의 모습을 그려보며 산길을 걸어본다. 옛 사람들의 그림자가 가득한 상봉재에도 겨울바람에 낙엽이 바스락거리는 소리가 들려온다.

잠시 사색에 잠기며 걸어도 좋을 완만한 산길이 끝날 무렵 좌측 산기슭 커다란 바위에 두 번째 암각선정비 지역이 나오나 역시 마모가 심한 모습이다. 이곳에서 산길을 돌아 곧이어 나타나는 세분의 암각선정비가 눈길을 끈다. 병사 아삼오 마애선정비, 병사 민지열 마애선정비, 병사 우후 이의장 마애선정비 세 사람 모두 청주지역을 다스리던 관리로 선정을 베풀었다는 내용이나 비문이 훼손되어 있다. 입석이 아닌 바위에 직접 암각으로 새겨 넣은 선정비이니 암각선정비라고 하는 것이 좋을듯하다.

왜, 이곳에 이런 암각선정비가 있을까? 이유는 간단하다. 당시 관리들의 치적을 알리는 선정비나, 공덕비를 사람들이 많이 다니는 길목에 세웠으니 상봉재가 그만큼 통행이 빈번한 곳이었다는 증거가 되는 것이다.

암각비 바로 위로는 상봉재 웅달샘이 있다. 도로공사로 한동안 물이 나오지 않았지만 지금은 갯대산의 정기를 담은 맑은 물이 쉬지 않고 흘러나오며 오고가는 사람들의 목을 시원하게 하여주고 있다. 청주의 역사 속에 사람들과 함께한 웅달샘을 언제나 우리 곁에 있게 하여야 할 것이다.

상봉재는 웅달샘을 기점으로 도독골 골짜기로 가는 이정골 웅정저수지 뒤-유정리-호미골-명암저수지 아래로 이어지는 길이 있고, 웅달샘-암각선정비 3.2.1-중봉-씨골방향의 길이 있고, 중봉마을-명암저수지 아래로 가는 길과 웅달샘-암각선정비 3. 2 -풍주사 능선-풍주사-명암저수지로 이어지는 길과 함께 세 갈래의 옛길이 있다. 그중 가장 많이 이용한 길은 중봉마을로 내려서는 코스이며 두 번째로 많이 이용한 길은 도독골 코스이다. 풍주사 능선코스는 니룻길 정도로 이용하던 길이나 지금은 가장 많이 찾는 길이다.

무심천발원지 웅달샘으로 가려면 내암리 벽계수 웅달샘이 있지만 상봉재 웅달샘은 무심천의 대표적인 웅달샘으로 사람들 곁에 남게 하고 싶을 정도로 풍광이 좋은 곳이다.

상봉재 웅달샘은 380m 높이에 있으니 청주근교에서 가장 높은 곳에 있는 웅달샘이 되는 것 같다. 많은 사람들이 오고가던 고개에 위치한 이유로 사랑을 받으며 물줄기를 내리니 이정골 웅정저수지를 거쳐 영운천을 만들고 무심천으로 합류한다.

웅달샘 바로 위에는 청주지역에 남아있는 서낭당중 가장 규모가 큰 서낭당지리를 만난다. 오고가는 사람이 많았던 만큼 규모가 큰 서낭당이나 세월 속에 지금은 허물어져 초목에 가리고 흔적만 남아 있는 것을 청주삼백리 회원들과 기본적인 정비만 하여놓았다. 옛길을 따라 미원에서 오던 소장수도, 낭성을 돌아오는 붓짐장수도, 해거름이면 줄을 지어 내려오던 나무꾼들도 상봉재 서낭당에서 가족의 안녕과 청주의 발전을 기원하며 지나갔을 터이니 옛사람들이나 지금의 우리네나 다를 것이 없다.

청주의 과거와 현재를 접하는 사이 만나게 되는 고갯마루 상봉재 정상은 한강과 금강을 나누는 속리산에서 뻗어 나온 한남금북정맥의 산줄기로 상당산성을 돌아 좌구산으로 이어간다. 상봉에서 산성입구까지는 완만한 능선길로 길손들에게는 편안한 산길이 되고 있다.

청주삼백리 답사, 충청북도의 도계탐사, 옛길과 오지마을답사를 하며 우리지역에도 좋은 자연환경과 명소들이 있음을 알 수 있었다. 남아 있는 옛길과 명소, 마을을 활용하여 우리 고장의 역사, 문화, 자연, 환경이 살아 있는 현장체험 답사길로 조성해야 한다는 생각이다.

청주의 대표적인 옛길 상봉재가 제대로 복원되어 청주의 옛길로 다시 돌아오길 기대하여 본다.



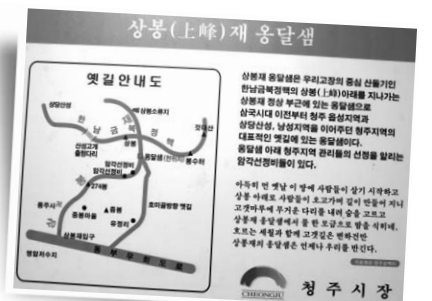
풍주사 능선길



암각선정비 3지역



암각선정비 모습



상봉재와 웅달샘 안내



2008 IWSC  
국제주류품평회  
실버상 수상

www.cbsoju.co.kr



(주)충북소주 대표이사  
장 덕 수

시원한 청풍이

충북인을 응원합니다!

Cool한 인생, 시원한 인생

초청 천연암반수로 만든 부드럽고 깨끗한 소주



\*경고: 지나친 음주는 건강이나 안전을 일으키며 운전이나 작업중 사고 발생률을 높입니다.