



한국전문도서관협의회 소식지

Korea Special Library Association Newsletter

발행 : 박계숙

대전광역시 유성구 과학로 335(구성동 373-1) 한국과학기술원 학술정보개발팀내

편집 : 편집위원회

(042)350-4496 Fax (042)350-4475 E-mail ksla@ksla.info 홈페이지 <http://www.ksla.info>

회원동정

- 한국해양연구원, 한국농촌경제연구원, 한국항공우주연구원, 한국장애인고용공단. 2011년도 전국도서관 운영평가 수상 / 2011. 10. 19



지난 10월 19일(수) 대전컨벤션센터에서 열린 제48회 전국도서관대회에서 대통령 소속 도서관정보정책위원회와 문화체육관광부가 주최하고 한국도서관협회가 주관한 2011년도 전국도서관 운영평가 시상식'이 개최되었습니다. 전문도서관 부문에서 한국해양연구원 해양과학도서관이 국무총리상을, 한국농촌경제연구원, 한국항공우주연구원, 한국장애인고용공단이 문화체육관광부장관상을 수상하였습니다. 또한 한국해양연구원, 한국농촌경제연구원, 한국항공우주연구원은 대회기간동안 홍보부스를 운영하여 많은 주목을 받았습니다.

국무총리상을 수상한 한국해양연구원 해양과학도서관은 국내최대의 해양 분야 지식정보자원 콘텐츠를 확보해 조직하고, 해양관련 연구자의 전문화·특성화된 정보요구를 충족시키기 위한 심층적인 주제전문서비스를 제공하고 있습니다. Ocean Science Journal과 Ocean and Polar Research와 같은 전문학술지를 발간하고 주제전문사서가 일선 교육현장에 필요한 해양교육교재 개발 프로젝트에 참여하여 『바다야 친구하자』를 발간하고 있습니다. 또한 연구원의 프로젝트 수행에 필요한 SCI논문분석, 국내외 유관기관과의 연구역량비교, NAP(National Agenda Project)관련 세계 Top 수준 연구자 분석등과 같은 서비스를 시행하고 있습니다. 지식 나눔 문화 확산프로그램인 'KORDI 경영리더, 나눔 도서관 책임기 운동'과 KORDI가족과 함께하는 오픈도서관 이벤트 'Library 4U'와 같은 이벤트를 실시하여, 이용자에게 친근한 도서관 이미지를 심어주고 독서의 생활화에 기여하고 있으며, 일선 학교에 미래를 꿈꾸는 해양문고 저자가 찾아가 강연을 하고 청소년에게 해양과학의 꿈을 심어주는 '찾아가는 해양과학교실'을 시행하고 있습니다. 연구원의 외국인 연구자들을 위해 글로벌 해양과학 정보서비스를 제공하는 영문 전자도서관 홈페이지를 운영하는 등 '도서관 혁신 사례' 부문에서 높은 평가를 받았습니다.

'전국도서관 운영평가'는 2007년 도서관정보정책위원회의 발족을 계기로 본격화되어 4년째 시행되었으며, 올해는 공공도서관, 학교도서관, 전문도서관, 병영도서관, 교도소도서관 등 5종류의 도서관 총 2,634개관이 참여하였습니다.

◆ KSLA 위탁교육 프로그램 안내 ◆

본 협의회는 연구자의 연구역량 극대화 선도 및 새로운 업무영역 창출 기회 도모를 목적으로 도서관 사서직의 전문성을 활용하여 SCI 논문작성, 연구윤리와 연구노트, 특허정보 활용 등의 주제로 기관별 맞춤형 위탁교육 프로그램을 진행하고 있으니 회원 여러분들의 많은 관심을 부탁드립니다. 자세한 내용은 협의회 홈페이지의 [주요행사-교육프로그램]에 게시되어 있습니다.

□ 포항공과대학교 청암학술정보관 문화행사 개최 / 2011. 11. 7 ~ 11. 20



포항공과대학교 청암학술정보관에서는 지난 11월 7일(월)부터 11월 20일(일)까지 2주 동안 교내구성원은 물론 지역주민들에게 다양한 문화 프로그램을 제공하고 도서관 이용자들에게 좀 더 친숙한 열린 공간을 만들고자 경주남산을 주제로 한 '2011 열린 도서관, 살아있는 문화유산을 만나다'라는 문화행사를 개최하였습니다.

경주 남산을 주제로 한 저자초청 강연, 경주 남산 사진전, 관련 도서 전시, 남산 답사 프로그램은 물론 과월호 교양지 및 엽서 판매 등을 통한 자선행사 등도 마련되었습니다. 더 자세한 내용은 홈페이지(<http://library.postech.ac.kr>) 및 블로그(<http://postechlibrary.tistory.com>)를 참고하시기 바랍니다.

한편 포항공과대학교 청암학술정보관은 2008년부터 매년 11월 OPEN LIBRARY 문화행사를 개최하여 이용자로부터 좋은 반응을 얻고 있습니다.

□ 국가농업과학기술 지식정보 DB구축사업 완료보고회 개최 / 2011. 11. 10

농촌진흥청 농업과학도서관은 지난 11월 10일(목) 행정안전부와 한국정보화진흥원 및 도농업기술원 관계자들이 참석한 가운데 『국가농업과학기술 지식정보 DB구축』 사업의 완료보고회를 개최하였습니다.

『국가농업과학기술 지식정보 DB구축』 사업은 지자체가 생산한 농업관련 지식을 수집하여 DB화하고 인터넷을 통해 서비스하는 사업으로, 전국 9개도에서 생산된 자료의 DB구축을 완료하였으며, 2012년에는 7개 특별시 및 광역시 DB구축으로 사업을 완성시킬 계획입니다.

특히 DB가 완료된 후에는 농업과학도서관의 DB와 연계·통합 운영하여 명실상부한 농업분야 대표DB로 발전시킬 것이라고 밝혔습니다.



◆ 전문도서관 편람 안내 ◆

본 협의회에서는 전문도서관들의 운영현황을 한데 모은 『전문도서관 편람』을 발간하여 판매 중에 있습니다. 이 편람은 총 26개 도서관의 일반현황과 업무현황, 주요 서비스, 관련 규정, Best Practice, 중장기 발전계획, 위원회 운영 등 전문도서관 운영에 관한 제반 내용을 체계적으로 수록하고 있습니다.

전문도서관 사서들에게는 타기관 운영사례와 경험을 벤치마킹하여 자관의 서비스 수준을 향상시킬 수 있는 가이드 역할을 해줄 것이고, 초보 사서들에게는 살아있는 전문도서관의 경영지식을 단숨에 파악하는데 도움을 줄 것이며, 타관중의 사서들에게도 다양한 아이디어 팁을 제공해 줄 것입니다.

- 판매처 : 경제서적 ☎ 02-736-0640, ✉ nsmbook@hanmail.net
- 판매가 : 160,000원(KSLA 회원은 20% 할인, 정가 200,000원)

□ 제48회 전국도서관대회 공동개최 및 프로그램 참가 / 2011. 10. 19 ~ 21



본 협의회는 한국도서관협회 및 산하 11개 협의회와 공동으로 지난 10월 19일(수)부터 10월 21일(금)까지 3일간 대전컨벤션센터에서 『미래 정보사회의 중심, 도서관의 스마트한 변화』를 주제로 제48회 전국도서관대회를 개최하였습니다. 아울러 본 협의회에서는 행사 첫째 날인 19일(수)에 『I Like Smart Library』를 주제로 세미나를 개최하였습니다. 본 세미나는 미래도서관 정보서비스의 아이콘, 'Smart Library' 세상을 만들기 위한 아이디어 공유 및 제안을 목적으로, 목원대학교 민병원 교수가 '미래의 도서관 정보서비스 - Smart Library'를, 한국과학기술원 박희숙 회원이 '지식 공유플랫폼을 활용한 Subject Guides 서비스 사례'를, 한국교육개발원 김은주 회원이 '지식자원의 재발견 - KEDI IDEA BANK'를 주제로 발표하였으며 도서관 및 정보관리 종사가 130여명이 참가하였습니다.

또한 본 협의회는 대회기간동안 홍보부스를 운영하면서 KSLA 멘토링 서비스, 위탁교육프로그램, 『전문도서관 편람』 등 협의회 주요 추진사업들을 홍보하였습니다.

본 행사의 발표 자료와 사진은 협의회 홈페이지(<http://www.ksla.info>)의 [자료실]에 게시되어 있습니다.

□ 제2011-4차 전문도서관 경영 교육 프로그램 개최 / 2011. 11. 2



본 협의회는 지난 11월 2일(수) 국립중앙도서관 사서연수관 소강의실에서 『제2011-4차 전문도서관 경영 교육 프로그램』을 개최하였습니다. 본 교육 프로그램은 우리나라 전문도서관 종사자의 전체적인 직무능력 향상을 목적으로 비회원 기관에도 오픈한 결과 38개 기관의 도서관 및 정보관리 종사자 총 45명이 참가하였습니다.

총 2부로 나누어 진행한 이번 교육 프로그램은 오전에 도서관 관련 제품에 대한 현장 사서들의 신속한 지식습득 및 현명한 판단을 돕고자 『특별회원 솔루션 설명회』를 마련하였습니다. 엘스비어의 연구성과분석시스템인 SciVal Suite와 신원데이터넷의 표절방지시스템인 iThenticate 제품이 소개되었으며, 설명회가 끝난 뒤에는 제품에 대한 질의 응답이 이어졌습니다. 또한 오전 마지막 순서로 한국과학기술정보연구원 이상기 회원이 '회원기관 지식 콘텐츠 가치 제고를 위한 새로운 모델 : 기관 리포지터리를 활용한 지식콘텐츠 아카이빙 및 확산'을 주제로 발표하였습니다. 오후에는 『도서관 서비스』를 주제로 포항공과대학교 김경아 회원이 '소셜미디어 마케팅 사례와 전략'을, 포스코경영연구소 김자영 회원이 '정보가 서 말이라도 꿰어야 지식이다 : 포스코경영연구소 정보지 발간 사례'를, 고려대학교 의학도서관 강은지 사서가 '연구논문 작성지원 서비스 사례'를 각 기관의 사례 중심으로 발표하였으며, 발표가 끝난 뒤에는 종합토의 및 질의응답을 통해 전문도서관의 발전 방안에 대해서 토론하는 등 유익한 시간을 가졌습니다.

본 행사의 발표 자료와 사진은 협의회 홈페이지(<http://www.ksla.info>)의 [자료실]에, 그리고 교육 참가자의 설문 응답 결과는 [커뮤니티-위원회/사업단 소식]에 게시되어 있습니다.



본 협의회는 지난 12월 2일(금)부터 3일(토)까지 양일간 충청남도 공주시에 소재한 칸타빌레펜션에서 20여명의 협의회 임원진들이 참석한 가운데 『제 2011-2차 관리자 워크숍』을 개최하였습니다.

첫째 날은 박계숙 회장의 개회사를 시작으로 각 분과위원회 위원장들이 '2011년도 실적 및 2012년도 계획'에 대해 발표하였으며, 이어서 협의회 발전방안에 대한 열띤 토론이 있었습니다. 둘째 날에는 대청댐 호반길 산책을 끝으로 뜻 깊은 행사를 마무리 하였습니다.

본 행사의 발표 자료는 협의회 홈페이지(<http://www.ksla.info>)의 [커뮤니티-위원회/사업단 소식]에, 그리고 행사사진은 [게시판-사진게시판]에 게시되어 있습니다.

회원기관 소개

□ 한국자산관리공사 지식정보센터



한국자산관리공사(이하 KAMCO)는 '금융회사 부실자산 등의 효율적 처리 및 한국자산관리공사의 설립에 관한 법률'에 따라 1962년 설립되어 금융회사 부실채권 인수, 정리 및 기업 구조조정 업무, 금융소외자의 신용회복지원업무, 국유재산관리 및 체납조세정리 업무를 수행하고 있는 준정부 기관입니다.

KAMCO는 상시 구조조정기구로서 국가경제와 금융산업 발전에 이바지하고 있으며, 국유재산관리 등 정부위탁업무의 효율적 추진을 통한 국가재정 수입극대화를 도모함은 물론 IMF 외환위기 등 금융위기 시 위기극복의 최일선에서 가계, 기업, 금융기관, 더 나아가 정부까지도 지원하는 '국가경제안전망'의 역할을 수행하고 있습니다.

KAMCO 지식정보센터는 직원들의 자기계발 및 업무능률 향상에 기여하고 업무수행을 지원하기 위하여 2001년1월 아셈별관 26층에 공간을 새롭게 개관하였습니다. 지식정보의 데이터베이스 구축을 통하여 최신정보지식을 효율적이고 신속정확하게 제공하는 지식정보센터는 24,000여종의 단행본 및 138종의 정기간행물, 멀티미디어 자료 등의 다양한 자료를 구비하여 이용자들이 자유롭게 이용할 수 있도록 100% 개가식으로 운영하고 있습니다. 또한 웹기반 도서정보 검색 시스템을 통하여 공간의 제한 없이 소장 자료를 검색할 수 있으며 24시간 정보를 이용할 수 있도록 하고 있습니다.

※ 문의사항 : 구소영 사서 (☎ : 02-2103-6151, ✉ : ksy612@kamco.or.kr)

회원현황 및 가입안내

본 협의회 회원은 현재 정회원 104개 기관, 특별회원 39개 기관, 평생회원 2명입니다. 본 협의회 회원은 정기총회와 학술세미나, 그리고 각종 교육 및 행사에 참가할 수 있으며, 회원기관간의 상호대차, 원문서비스, 멘토링 서비스 등 다양한 정보교류 등에 참여할 수 있음은 물론 협의회지, 소식지, 학술발표집 등의 각종 발간물을 받아 보실 수 있습니다. 가입을 희망하는 단체나 개인은 사무국(Tel : 042-350-4496)으로 문의하시기 바랍니다.

※ 신규가입 회원 : 4개 기관(정회원 2, 특별회원 2)

- 정 회원 : 한국자산관리공사, 과학기술정책연구원(2011. 12. 2)

- 특별회원 : 퓨처누리, 아이네크(2011. 12. 2)

사무국에서는 지금

- 제48회 전국도서관대회 공동개최(2011. 10. 19 ~ 21, 대전컨벤션센터)
- 제48회 전국도서관대회 KSLA 세미나 개최(2011. 10. 19, 대전컨벤션센터)
- KSLA Bulletin 3호 발간(2011. 10. 19)
- 2011-4차 전문도서관 경영 교육 프로그램 개최(2011. 11. 2, 국립중앙도서관)
- 2011-2차 관리자 워크숍 개최(2011. 12. 2 ~ 3, 칸타빌레펜션)
- 제44회 한국도서관상 수상후보자 추천(2011. 12. 16)
- 도서관 우수사례집 발간 추진

사무국에서는 앞으로


- 2011년도 결산 및 2012년도 예산과 계획서 작성
- 2012년도 워크숍 및 정기총회 개최
- 2011년도 한국전문도서관협의회장상 수상후보자 추천 접수
- “톡 톡 튀는 ‘도서관’ 정보서비스” 우수사례집 발간
- KSLA 멘토링 서비스 : 멘토 및 멘티 신청기관 접수

임원진 활동사항

- 2011-1차 사업추진위원회(2011. 11. 23, LG상남도서관)
 - 2012년도 사업추진위원회 사업계획 방향정립
- 2011-3차 이사회(2011. 12. 2, 칸타빌레펜션)
 - 2011-3차 전문도서관 경영 교육 프로그램 결과 보고
 - 2011-4차 전문도서관 경영 교육 프로그램 결과 보고
 - 제48회 전국도서관대회 세미나 개최 결과 보고
 - 2011년도 전국도서관 운영평가 결과 보고
 - KSLA Bulletin 3호 발간 결과 보고
 - 2011년도 연회비 납부현황 보고
 - 회원가입 및 제명 심의
 - 제43회 한국도서관상 수상후보자 선정
 - 공동수익사업 지속 여부 논의
 - KSLA 행사개최 및 Bulletin 발간비용 관련 지침 시행 여부 논의
- 2012년도 KSLA-국립중앙도서관 교육프로그램 준비회의(2011. 12. 7, 국립중앙도서관)
- 2011-3차 학술위원회(2011. 12. 22, 한국과학기술원)
 - 2012년도 워크숍 및 정기총회 개최 준비
 - 2012년도 학술위원회 사업계획 수립

KSLA

2012년 임진년 흑룡의 해



KSLA 회원 여러분!

이 세상에서 가장 큰 기쁨은 날마다 새롭다는 것입니다. 해는 어제와 같이 떠오르지만 햇빛은 어제의 햇빛이 아니고, 꽃은 한 나무에서 피지만 날마다 다른 모습으로 피어납니다. 새해에는 더 많이 행복하고, 사랑하고, 건강하시기 바랍니다. KSLA도 보다 발전된 모습으로 여러분에게 다가가겠습니다. 날마다 새로운 웃음이 있는 행복한 2012년 임진년을 맞으시길 기원하며, 삼가 송년 인사드립니다.

KSLA 사무국 드림

새해 임진년을 희망차게 맞이합시다!



☺ 과학향기 ☺

☑ 추운 겨울, 차(茶)로 다이어트 하는 법



"자연에서 멀어질수록 병에 가까워지고, 자연에 가까워질수록 병에서 멀어진다."

— 지슨 박사(Dr. Marx Gurson)

추운 겨울, 기온이 내려가고 싸늘한 바람이 불어오면 따뜻한 차(茶)가 생각난다. 요즘은 커피에 밀려 그 수요가 줄었지만 차는 여전히 인기 있는 기호식품이다. 게다가 건강에도 좋다는 다수의 연구결과가 있을 만큼 차의 효능은 이미 널리 알려져 있다.

차는 세계의 음료 중 가장 오랜 역사를 자랑한다. 중국의 당나라 육우(陸羽, 727~803)가 쓴 다경(茶經)에 따르면 기원전 2700년경의 신농(神農) 시대부터 차를 마셨다고 하니 그 역사가 5000년에 이른다. 차는 처음부터 기호음료로 마신 것이 아니다. 우연히 약용으로

발견된 후 점차 경험적으로 차의 효능이 알려지면서 오랫동안 민간에서 널리 이용돼 왔다. 차에 함유된 성분으로는 카테킨과 카페인이 잘 알려져 있다.

카테킨은 차에서 가장 많은 양을 차지하는 수용성 성분이다. 이 성분은 차의 독특한 떫은맛을 낸다. 카테킨은 구조상 수산화기(OH-)를 많이 포함하고 있어 여러 가지 물질과 잘 결합한다. 바로 이것이 독을 해독할 수 있는 비결이다. 약초의 주요 독성분과 카테킨이 결합해 해독 효과를 내는 것이다. 카테킨은 그밖에도 다양한 의학적 작용을 나타내는데 대표적으로 항산화 효과가 있다. 우리 몸의 지방 성분은 활성산소에 의해 산화돼 각종 과산화지질로 변성된다. 이것은 우리 몸의 세포를 공격해 질병의 원인이 될 수 있다.

차잎이 다른 식물의 잎과 달리 갖는 성분으로 데아닌(theanine)이 있다. 데아닌은 녹차에 2~3% 함유된 아미노산의 일종으로 흥분을 가라앉히는 진정작용이 있고 차의 감칠맛을 내는 성분이다. 데아닌은 심신을 안정시키며 편안하고 안정된 상태의 뇌파 지표인 알파파를 낸다고 밝혀졌다. 데아닌은 카페인에 의한 뇌 내 신경전달물질(세로토닌)의 상승을 억제해 흥분을 억제하고 혈압을 떨어뜨리는 작용도 한다. + more

[출처 : KISTI 과학향기]