2016년도 한국어린이미디어학회 춘계학술대회

유아의 행복한 삶을 위한 다양한 매체의 효율적 활용 방인





일시 | 2016년 6월 11일(토) 오전 9시 ~ 오후 5시 30분 장소 | 서울교육대학교 에듀웰센터 2층 컨벤션홀

안녕하십니까? 한국어린이미디어학회 2016년 춘계학술대회에 여러분을 초대합니다.

유아교육전문가로서 우리 모두가 지향하고 있는 유아의 행복한 삶과 유아교육의 높은 질적 수준은 교육현장에서 어떠한 교육매체를 어떻게 활용하는 가에 달려 있습니다. 이것이 바로 우리 학회에서 그간 2001년 창립 이후 유아교육의 각종 교육매체에 관한 이론과 실제를 연구하며 학계와 현장교육의 발전을 위해 노력하는 이유라고 하겠습니다. 이번에는 '유아의 행복한 삶을 위한 다양한 매체의 효율적 활용 방안'이란 주제로 폭넓은 논의의 장을 마련해 보았습니다. 주제강연으로서 '유아교육의 다양한 교육매체 활용의 역

사와 미래 전망', 주제발표로서 '과거와 현재에 공존하는 유아전통문화교육', '자연과의 공생관계에 기반한 유아환경교육', '숲과 자연에서 배운 발명의 기술'에 관하여 다루어 볼 것입니다. 특히 각 주제마다 유아교육기관에서 실천한 현장적용 사례에 대한 주제발표들은 교육매체에 관한 이론과 실제를 연결해 주는 생생한 아이디어를 제공해 줄 것으로 확신됩니다. 부디 바쁘시더라 도 이번 학술대회에 참여하셔서 다양한 교육매체와 그것의 활용방안 사례들을 만나보며, 유아의 행복과 유아교육의 발전 을 위해서 함께 노력하는 귀중한 자리를 만들어 주시기 바랍니다. 감사합니다.

2016년 5월

한국어린이미디어학회장 김창복 드림

등록안내

참	가	비	사전등록 개인 35,000원 / 단체(5인이상 일괄입금시) 30,000원 현장등록(6월 11일) 40,000원
사전등록마감일			2015년 5월 31일 화요일
입	금 계	좌	우리은행 1002-253-476593 예금주 : 김창복(어린이미디어학술)
학 회 E-mail			childmedia@naver.com
연	락	처	간사 이은영 010-8467-6778

등록비 입금 시에는 성함 뒤에 소속을 기입하여 주십시오.(예:김창복서울교대)

입금 후 이름표 제작을 위해 학술대회 참가신청서(성함, 소속, 핸드폰, 이메일)를 반드시 학회 E-mail로 보내주시기 바랍니다.

학술대회 준비위원

• 위원장: 김창복(회장)

• 부위원장 : 조부경, 지옥정(부회장), 고영미(학술부 이사)

• 위원(가나다순): 김근규, 김민진, 김호, 박원순, 백은주, 서윤희, 이경민, 한수정 (이상, 집행부 이사)

주최 • 한국어린이미디어학회

주관 • 서울교육대학교 체험교육연구센터

후원 • (도서출판)책과 공간, 누리미디어

중앙대학교 학교기업 아리



주차비가 1시간당 육천원이오니 대중교통을 이용해주시기 바랍니다. (전철 2호선, 3호선 교대역 13번 출구에서 도보 5분이내 거리) 일정



09:00~9:30 등록

제1부 기조강연 및 주제발표

사회: 김민진 (중앙대학교)

09:30~9:35 개회사 김창복 (한국어린이미디어학회장)

09:35~9:40 축 사 김경성 (서울교육대학교 총장)

9:40~10:40 기조강연

유아교육에서 다양한 매체 활용의 역사와 미래 전망 주제 발표: 김경철(한국교원대학교)

10:40~11:00 휴식

11:00~12:30 주제발표 1

과거-현재의 공존을 위한 유아전통문화교육의 창의적 적용 주제 발표: 전송배(사)한국아동국악교육협회 회장)

다양한 매체를 활용한 유아전통문화교육의 현장적용 사례 사례 발표: 엄세나(석촌유치원 원장)

12:30~14:00 점심 식사

제2부 주제발표 및 종합토론

사회: 박수경(건국대학교)

14:00~15:30 주제발표 2

자연과의 공생관계에 기반한 유아환경교육의 방향

주제 발표: 신금호(대구대학교)

자연의 푸르름 속에서 자라나는 행복한 아이들

사례 발표: 배해원(대구범어초등학교 병설유치원교사)

15:30~17:00 주제발표 3

숲과 자연에서 배운 발명의 기술

주제 발표: 곽노의(서울교육대학교)

누리과정과 연계한 숲 활동 사례

사례 발표: 윤경애(자연유아발트슐레 원장)

17:00~17:30 종합토론

토론자: 지옥정(한국교통대학교)