

10/28/2015

UDC코리아, 새 본사 오픈

유잉, 뉴저지--(Business Wire/[뉴스와이어](#)) 2015년 10월 28일 -- 유니버설PHOLED(UniversalPHOLED® <http://goo.gl/FMHVwx>) 기술과 재료로 에너지 효율적인 디스플레이와 조명을 실현하는 유니버설 디스플레이 코퍼레이션 (Universal Display Corporation, www.udcoled.com)(나스닥: OLED)의 100%투자회사인 UDC코리아(UDC Korea)가 판교 테크노밸리에 새 본사를 오픈한다고 오늘 발표했다. 새 시설은 UDC의 한국 운영에 있어 구심점 역할을 수행하고 고객지원 팀, 기술 프로젝트, 현장 회의 및 행사를 위한 공간을 제공하게 된다. 또한 현재 및 새로운 파트너와의 개발 노력을 포함한 한국 내 사업운영을 위하여 UDC코리아의 총책임자로 정수영 부사장이 임명되었다. 정 부사장은 라파지(Lafarge), PIC, GE 플라스틱(GE Plastics), KLT의 대표직을 포함한 광범위한 전자 및 재료 공학 배경을 가지고 있다.

유니버설 디스플레이 사장 겸 최고경영자 스티븐 V 에이브럼슨(Steven V. Abramson)은 “OLED기술의 인기 상승과 더불어, UDC는 고객의 성공을 지원하고 자사의 서비스 역량을 확대 및 심화하기 위해 한국에 지속적으로 투자하고 있다”며 “우리의 파트너가 성장하도록 지속적인 지원을 하게 되어 기쁘고, OLED 디스플레이 및 조명 제품 로드맵에 각인된 새로운 경로를 찾게 될 것을 기대한다”고 밝혔다.

이어 에이브럼슨은 “정수영 씨가 UDC에 합류하게 되어 매우 기쁘다”며 “한국 전자재료 시장에 대한 그의 상당한 기술 전문성은 우리가 사업을 지속적으로 확대하고 성장시키는데 놀라운 가치를 발휘할 것이다”고 덧붙였다.

정수영 부사장은 “OLED 혁명의 다음 장에 접어들면서 이렇게 역동적이고 혁신적인 회사에 합류하게 되어 매우 기쁘다”며 “유니버설 디스플레이의 강력한 한국 주재를 바탕으로 앞으로도 우리의 파트너에게 지속적으로 탁월한 서비스와 솔루션을 제공할 것”이라고 말했다.

유니버설 디스플레이 코퍼레이션은 최근 OLED 베테랑 오바라 토시오(Toshio Obara)가 UDC재팬 수석 고문에 임명된 것을 포함해, 중국, 홍콩, 일본, 대만에서 자사의 기술 및 고객 지원팀을 확대하고 있다.

유니버설 디스플레이가 유니버설PHOLED(UniversalPHOLED), 화이트OLED(white OLED), 플렉서블 OLED(flexible OLED) 기술로 디스플레이 및 조명 산업의 면모를 어떻게 변화시키고 있는지에 대한 자세한 내용은 회사 웹사이트 <http://www.udcoled.com>에서 확인할 수 있다.

유니버설 디스플레이 코퍼레이션(Universal Display Corporation) 소개

유니버설 디스플레이 코퍼레이션(Universal Display Corporation)(나스닥: OLED)은 최첨단 유기 발광 다이오드(organic light emitting diode, OLED) 기술, 재료, 서비스를 개발하여 디스플레이 및 조명 산업에 제공하는 선두 업체이다. 1994년에 설립된 이 회사는 현재 전 세계적으로 출원되었거나 출원 중인 3,500개 이상의 특허에 대한 전용, 공동 및 단독 라이선스 권한을 보유하고 있다. 유니버설 디스플레이는 저전력 친환경 디스플레이 및 백색조명 개발을 가능하게 하는 획기적인 고효율 유니버설PHOLED(UniversalPHOLED®) 발광 OLED 기술을 포함한 자사의 특허 기술을 제공하고 있다. 회사는 또한 최고 성능으로 OLED 제조의 핵심 요소로 인식되는 고품질 최첨단 유니버설PHOLED 재료를 개발 및 공급한다. 뿐만 아니라 기술 이전, 공동 기술 개발, 현장 교육을 통해 고객과 파트너에게 혁신적인 맞춤형 솔루션을 제공하고 있다.

뉴저지 유잉(Ewing) 본사와 함께 캘리포니아, 아일랜드, 한국, 홍콩, 일본, 대만에 지사를 둔 유니버설 디스플레이는 프린스턴 대학교(Princeton University), 서던캘리포니아 대학교(University of Southern California), 미시간 대학교(University of Michigan), PPG인더스트리즈(PPG Industries, Inc.)를 포함한 세계 수준의 조직 네트워크와 협력하고 있다. 회사는 또한 AU 옵트로닉스 코퍼레이션(AU Optronics Corporation), BOE테크놀로지(BOE Technology), 듀폰 디스플레이(DuPont Displays, Inc.), 이노룩스 코퍼레이션(Innolux Corporation), 카네키 코퍼레이션(Kaneka Corporation), 코니카 미놀타 기술 센터(Konica Minolta Technology Center, Inc.), LG화학, LG디스플레이, 루미오텍(Lumiotech, Inc.), OLED웍스(OLEDWorks

LLC), 필립스 테크놀로지(Philips Technologie GmbH), 파이오니어 코퍼레이션(Pioneer Corporation), 삼성디스플레이, 스미토모화학(Sumitomo Chemical Company, Ltd.), 도호쿠 파이오니어 코퍼레이션(Tohoku Pioneer Corporation)과 같은 회사들과 관계를 구축했다. 유니버설 디스플레이에 대한 자세한 내용은 <http://www.udcoled.com> 참조

유니버설 디스플레이 코퍼레이션(Universal Display Corporation) 및 유니버설 디스플레이 로고는 유니버설 디스플레이 코퍼레이션의 상표 또는 등록상표이다. 기타 모든 회사, 브랜드, 제품 명칭은 상표 또는 등록상표일 수 있다.

유니버설 디스플레이 코퍼레이션의 기술, 해당 기술의 잠재적 응용, 회사의 예상 성과 및 OLED시장의 성장, 해당 시장에서의 회사의 기회에 관한 사항을 포함하여, 역사적 사실이 아닌 본 보도자료의 모든 진술은 1995년 미국 증권민사소송개혁법에 규정되어 있는 미래예측진술이다. 본 보도자료의 미래예측진술은 미래 사건에 대한 유니버설 디스플레이 코퍼레이션의 현재 의견을 반영하며 예상과 상당히 다른 실제 결과를 야기할 수 있는 위험과 불확실성을 전제로 하므로 이에 과도하게 의존하지 말 것을 권고한다. 이러한 위험과 불확실성은 특히 2014년도 10K양식 유니버설 디스플레이 코퍼레이션 연차보고서의 “위험요소” 섹션을 포함하여 미국 증권거래위원회에 제출된 10K양식 및 10Q양식 유니버설 디스플레이 코퍼레이션 정기보고서에서 자세히 논의된다. 유니버설 디스플레이 코퍼레이션은 본 보도자료에 포함된 미래예측진술을 업데이트할 의무를 지지 않는다.

유니버설 디스플레이 코퍼레이션(Universal Display Corporation) SNS

트위터: <https://twitter.com/udcoled>

페이스북: <https://www.facebook.com/UDCOLED/>

유튜브: <https://www.youtube.com/user/UniversalDisplayCorp>

(OLED-C)

비즈니스와이어(businesswire.com) 원문 보기: <http://www.businesswire.com/cgi-bin/mmg.cgi?eid=51206975&lang=en>

[이 보도자료는 해당 기업에서 원하는 언어로 작성한 원문을 한국어로 번역한 것이다. 그러므로 번역문의 정확한 사실 확인을 위해서는 원문 대조 절차를 거쳐야 한다. 처음 작성된 원문만이 공식적인 효력을 갖는 발표로 인정되며 모든 법적 책임은 원문에 한해 유효하다.]