



큐리옥스바이오시스템즈 주식회사

보 도 자 료

작성일	2024.10.08.(화)	배포일	2024.10.10.(목)
-----	----------------	-----	----------------

큐리옥스, 美 Curiox 혁신 센터 개소하여 데모역량 강화

▶매사추세츠 케임브리지 이후 샌프란시스코, 런던 등 CIC 확장 지속

큐리옥스바이오시스템즈(445680, 대표이사 김남용, 이하 큐리옥스)가 미국 매사추세츠주 케임브리지에 Curiox 혁신 센터(Curiox Innovation Center, 이하 CIC)를 구축하고 지난 2일(EST) 개소식을 열었다고 밝혔다. 캘리포니아 스탠포드 대학에 이은 2번째 오프라인 데모 거점이다.

전 세계를 대상으로 세포분석 전처리 공정 자동화 장비를 판매하는 큐리옥스는 글로벌 바이오 기업이 밀집한 지역에 CIC를 설립하여 주요 고객의 증가하는 데모 요청을 소화하기 위해 버추얼 데모보다 효과적인 오프라인 데모 서비스를 제공하는 전략을 추진하고 있다.

큐리옥스는 최근 Pluto LT, Venus HT를 신제품으로 출시하였고 다수 고객의 데모 신청을 받아 진행중이다. 영업의 매우 중요한 단계인 데모는 고객의 샘플을 큐리옥스의 장비에서 처리하여 성능을 구현하는 단계인데 성공적인 데모 수행은 곧 실적과 큰 연관성을 갖는다고 볼 수 있다. 파괴적, 혁신적 성능을 갖춘 Pluto LT, Venus HT같은 제품은 특히 제품 출시 초기에 고객이 직접 시연을 해보는 것이 중요할 것으로 여겨진다.

CIC의 운영으로 고객은 직접 센터에 방문하여 그들의 시료를 이용한 데모를 쉽게 시연해볼 수 있고 큐리옥스 장비의 세포 전처리 성능과 자동화 워크플로우를 직접 경험하고 명확하게 이해할 수 있다.

큐리옥스의 핵심 임원은 "데모 요청을 해온 고객들과 글로벌 바이오 기업이 밀집한 샌프란시스코, 런던 지역에 올해 4분기 중 오프라인 데모 거점을 추가 오픈할 예정이다."라며 "샘플의 이송 문제와 물리적 경험의 한계 등을 극복할 수 있는 오

프라임 데모 서비스로 고객의 당사 장비 도입 가능성을 높일 수 있을 것으로 기대한다.”라고 말했다.

큐리옥스는 의약품 개발 및 제조 또는 전혈 분석과 같은 사업을 수행하는 바이오 기업이 비용과 시간을 효율적으로 관리하면서 일관된 고품질의 데이터를 얻을 수 있도록 세포분석 전처리 공정 자동화 장비를 제조하는 바이오 소부장 기업으로 2023년 8월 코스닥 시장에 상장되었다.