

특별 초청: ICP-MS 및 가스 크로마토그래피 신제품 출시 행사

공식을 바꾸다

인사이트에서 탄생한, 미래를 위한 설계



2026년 7월 23일, 서울에서 개최되는 신제품 출시 행사에 여러분을 초대합니다.

공식을 바꾸다 — 실험실이 뛰어난 성능과 간편한 운영 사이에서 하나를 선택해야 한다는 고정관념에 도전합니다. ICP-MS 및 가스 크로마토그래피 혁신을 향한 새로운 접근 방식으로, 보다 스마트한 기술, 간소화된 워크플로우, 그리고 높아진 신뢰도를 통해 실험실이 더 많은 성과를 달성할 수 있도록 설계되었습니다.

참석해야 하는 이유

- 업계 전문가들과 교류하고, 동료 전문가들과 네트워크를 형성할 수 있습니다.
- 복잡성은 더하지 않고, 생산성을 높이는 워크플로우를 알아보세요.
- 효율적인 온보딩과 간소화된 일상 운영을 경험을 소개합니다.
- 현재와 미래를 위한 안정적인 실험실 운영 방법을 소개합니다.

자리를 확보하세요:

이 특별한 행사의 자리를 확보하세요. Agilent의 ICP-MS 및 가스 크로마토그래피의 미래를 직접 목격할 수 있는 이번 기회를 놓치지 마세요.

지금 바로 등록하고, 잊지 못할 특별한 경험을 만나보세요!



지금 등록하기

행사 초청 | 신제품 출시 세미나

공식을 바꾸다

인사이트에서 탄생한, 미래를 위한 설계



날짜 & 시간

23rd July 2026

오전 09:00 - 오후 04:00

입장 등록: 오전 08:30

장소:

Novotel Gangnam, Seoul

좌석이 한정되어 있습니다.
등록을 서두르세요.



지금 등록하기

Agenda

Time	Topic
08:30 am	입장 등록
09:00 am	프로그램 소개 및 경영진 환영사, 공식 런칭 발표 <i>Jocelyn Tan, Marketing Programs Manager</i> <i>Leadership Team</i>
09:30 am	더욱 새로워진 차세대 ICP-MS 를 만나다 - “놀라실 준비가 되셨습니까?” Meet the Next-Gen ICP-MS - “Ready to be Wowed!” <i>Park Jae Hong, Spectroscopy Product Specialist</i>
10:20 am	새로운 ICP-MS의 응용 분야와 분석적 장점의 소개 Applications and Analytical Advantages of the New ICP-MS <i>Kim Do Hyeon, ICP-OES, ICP-MS Application Engineer</i>
10:45 am	Coffee Break
11:15 am	뛰어난 성능을 발휘하는 인텔리전스: 차세대 GC Intelligence That Performs: The Next Generation of GC <i>Kim Woo Seok, Gas Phase Product Specialist</i>
11:45 pm	헬륨에서 수소 전환: GC/TQ, GC/QTOF 를 활용한 최신 응용 소개 및 이동상 가스로 수소 활용 방법 From Helium to Hydrogen: Transforming GC/TQ and GC/QTOF Applications <i>Lee Young Suk, GCMS Product Specialist</i>
12:30 pm	점심 식사
01:30 pm	Innovation Insights: Experience the Next Wave of Innovation 신제품 탐색 및 참여 세션
03:30 pm	티타임
04:00 pm	네트워킹 및 마무리

Prepare to be Wowed! Meet the Next-Gen ICP-MS | Park Jae Hong, Spectroscopy Product Specialist

복잡한 시험법 개발, 재분석, 결과 불확실성에서 벗어날 수 있는 새로운 ICP-MS 혁신 기술을 가장 먼저 만나보세요. 자동화된 분석 워크플로우, 손쉬운 시험법 이전, 그리고 탁월한 간섭 제어 기능이 어떻게 고성능 Triple Quadrupole ICP-MS의 도입 장벽을 낮추고 있는지 직접 확인할 수 있습니다.

Intelligence That Performs: The Next Generation of GC/MS | Kim Woo Seok, Gas Phase Product Specialist / Lee Young Suk, GCMS Product Specialist

오늘의 과제를 해결하고, 앞으로 다가올 도전에도 대비할 수 있도록 실험실의 역량을 강화하세요. 일상 분석을 넘어 한 단계 더 앞으로 나아가세요. 높은 분석 성능과 다양한 시험법 유연성을 결합한 Agilent 차세대 자가 진단형 GC 플랫폼을 만나보세요. 탁월한 분석 성능과 폭넓은 적용성을 갖춘 Agilent 첨단 GC 플랫폼 및 MS 기능들이 가능성의 기준을 새롭게 정의합니다.

- ✓ 향상된 기능과 간편한 유지보수로 샘플 처리량 향상 — 더 많은 분석 의뢰 샘플 처리, 빠른 사이클 타임, 일관된 머무름 시간(retention time) 확보
- ✓ 지속가능성 및 수익성 개선 — 가스·전력 사용량 리포트 및 알림으로 운영 효율 관리
- ✓ 헬륨 관리 기능 — 분석 중단을 방지하고 환경적 영향 최소화
- ✓ 직관적인 온보드 툴로 간편한 조작 — Agilent 컬럼 및 소모품과 최적의 조합으로 사용 편의성 극대화

Innovation Insights: Experience the Next Wave of Innovation — 신제품 탐색 및 참여 세션

새로운 제품의 혁신이 분석 성능을 높이고, 운영 비용을 절감하며, 실험실 안전성을 어떻게 향상시키는지 확인해보세요. 인텔리전트 툴이 더 빠르고 신뢰할 수 있는 결과를 어떻게 지원하는지 알 수 있습니다. 효율성 향상부터 운영 리스크 감소, 수익 극대화까지 — 이 혁신들이 만들어내는 변화를 살펴보고, Agilent 기술 전문가와 직접 소통하고, 체험을 통해 발견해보세요!

- ✓ 스마트한 선택 챌린지 — 당신의 선택은?
- ✓ 미래를 그리다 — 기능 매칭 맞대결
- ✓ Agilent 컬럼·소모품으로 끌어올리는 분석 성능
- ✓ 더 스마트한 실험실의 파트너 — 빠르게 맞히고, 스마트하게 승리하세요