

G/SA SEMINAR

ALL ABOUT ICP-MS

유도결합플라즈마 질량분석의 원리 및 활용

등록 · G/SA 소개

13:00 - 13:30

ICP-MS
기본원리 및 활용

조은경
선임연구원

13:30 - 14:00

G/SA

ICP-MS
응용분야 소개 및
최신기술 동향

박재홍
차장

14:00 - 14:30


 Agilent Technologies

ICP-MS
분석을 위한
마이크로웨이브 산분해

최영준
대리

14:30 - 15:00

 Anton Paar


MASS SPECTROMETRY

ICP-MS
분석 고려사항과
동위원소 활용

신형선
박사

15:30 - 16:00

 한국기초과학지원연구원
KOREA BASIC SCIENCE INSTITUTE

CRM 인증표준물질
활용과 측정불확도 평가

이종화
박사

16:00 - 17:00

 한국표준과학연구원
Korea Research Institute of Standards and Science

spICP-MS
입자상 물질의
환경거동 연구활용

이병태
박사

17:00 - 17:30

G/SA

종합토론

17:30 - 18:00

2024.07.16. 13:00-18:00

중앙기기연구소 (C11) 208호

