SHINKAWA

science Webセミナー vol.4

#無機分析#ICP#X線

初夏の候、貴社ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。 日頃より格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、当社主催で定期的にウェブセミナー「SHINKAWA Science Webセミナー」を開催することとなりました。

第4回は、「無機分析」、「ICP」、「X線」をキーワードに開催いたします。

/ 開催概要

タイトル	SHINKAWA science Webセミナー Vol.4
日程	2021年6月23日(水) 13:00~
配信プラットフォーム	Microsoft Teams ライブイベント
参加費用	無料

プログラム

13:00~13:10	開会挨拶・諸連絡
13:10~14:00	ICP-MS,ICP-OESの基本原理(アジレント・テクノロジー) ☆ICP-MSおよびICP-OESの基本原理を簡単に説明
14:00~14:10	質疑応答
14:10~14:20	休憩
14:20~15:10	無機分析への X 線の活用(ブルカージャパン) ☆ X 線分析装置のご紹介
15:10~15:20	質疑応答
15:20~15:25	閉会挨拶



本セミナーの概要

【ICP-MS,ICP-OESの基本原理】

概要	ICP-MSおよびICP-OESの基本原理を簡単に説明します。 また、国内トップシェアを誇るアジレント製品の特長について紹介します。
ご提供できる	・ICP-MS、ICP-OESの基本原理
情報	・アジレントICP-MS、ICP-OESの特長

【無機分析へのX線の活用】

概要	様々なX線分析装置のご紹介いたします。
ご提供できる	・蛍光X線分析装置、X線回折装置、マイクロCTX線顕微鏡(X線CTス
情報	キャン)の基礎のご紹介です

川 申し込み方法

下記URLを各種ブラウザにコピーいただいてアクセスいただき、お申込みフォームに情報をご入力ください。お申込みいただきましたお客様にアクセス用URLと聴講後にご記入いただくアンケートURLをお送りします。

https://forms.office.com/r/Ye8wYj7qYG





● ● お問い合わせ先 ● ●

新川電機株式会社 科学機器営業部 社方(しゃかた) TEL:082-247-6447

e-mail: mkt-kagaku@shinkawa.co.jp