

原子吸光分光光度計測定セミナー

新たな製品開発を進めるために先端技術をサポートする分析装置とその測定技術が必要とされています。

本セミナーでは原子吸光分光光度計で分析を行うことで製品開発のヒントになるよう事業者の機器利用に向けた解説を行います。

本セミナーで取り上げる機器は、県内のものづくり支援のために開放していますので、是非ご参加ください。

【日 時】令和6年2月6日(火) 13:30~16:00

【場 所】奈良県産業振興総合センター セミナー室(奈良市柏木町129-1)

※現地開催のみ

【対 象】県内事業所にお勤めの方

【定 員】15名 ※定員に達した時点で締め切ります

【費 用】無料

【内 容】



原子吸光分光光度計 メーカーHPより

(講演)「原子吸光分光光度計(島津AA-7800)測定の原理と分析ノウハウ」
(株)島津製作所 分析計測事業部 Solutions COE
グリーンソリューションユニット
インスツルメンツエキスパートグループ 川上 正 氏

(紹介)「産業振興総合センターで実施できる原子吸光分光光度計分析」
奈良県産業振興総合センター バイオ・食品グループ 栗原 智也

【申込方法】下記URLにて必要事項を入力の上、令和6年1月22日(月)までにお申し込みください

<https://forms.office.com/r/eLyj2j7TLD>



試験機器は、競輪の補助事業により
導入・設置しました

KEIRIN



<お問い合わせ>

奈良県産業振興総合センター バイオ・食品グループ 立本、大橋
TEL:0742-33-0863(代表)

アクセス方法

奈良県産業振興総合センター

〒630-8031 奈良市柏木町129-1

TEL:0742-33-0863 (研究部代表)

★電車・バスでお越しの方

近鉄橿原線「西ノ京」駅下車、東へ1.5km (徒歩約20分)

「近鉄奈良」駅、「JR奈良」駅西口から奈良交通バス(28系統)「恋の窪町」行き-「柏木町南」下車
(バス乗車時間約20分)、西へ0.6km (徒歩約6分)

★お車でお越しの方

センター内の駐車場をご利用ください。

