四国地域連携支援計画(機能性食品関連分野)

「糖分析装置・有機酸分析装置・脂肪酸関連成分分析システム

に関する機器概要説明会」のご案内

徳島県立工業技術センターでは、経済産業省の補助事業「平成３０年度地域新成長産業創出促進事業費補助金（地域未来オープンイノベーション・プラットフォーム構築事業）」により「糖分析装置」、「有機酸分析装置」、「脂肪酸関連成分分析システム」を導入いたしました。

本事業は、四国地域における機能性食品関連分野を対象とした広域機能分担に基づき、産総研、４県公設試験研究機関（徳島県立工業技術センター、香川県産業技術センター、愛媛県産業技術研究所、高知県工業技術センター）に評価機器を導入し広域利用を図ることで、四国特産食品の機能評価能力の向上及び企業が取り組む多用途な製品開発を効率的に支援するためのものです。

つきましては、「糖分析装置」、「有機酸分析装置」、「脂肪酸関連成分分析システム」の機器概要説明会を下記の日程で開催いたします。本説明会は(株)島津テクノリサーチ、日本分光(株)、アジレント・テクノロジー(株)、ピークサイエンティフィックジャパン(株)、(株)アントンパール・ジャパンから講師をお招きし、各機器の概要説明と見学を行っていただく予定です。

なお、本装置は、本年度内の機能性食品分野関連事業における呈味成分の定量等については無料でご利用いただくことができますとともに、来年度以降につきましては、通常の機器利用にてご利用いただけます。この機会に是非ご参加くださいますようお願い申し上げます。

参加をご希望される方は、徳島県立工業技術センターHPより２月１０日（月）までにお申し込みください。

記

【①糖分析装置】

日　時　　　令和２年２月１４日（金）　１０：００～１１：２５

場　所　　　徳島県立工業技術センター　３階 第２研修室

定　員 ２０名

講　師　　　株式会社島津テクノリサーチ　分析計測センター　　野村 香穂子 氏

内　容　　　機器の特徴、糖分析のポイントなど

【②有機酸分析装置】

日　時　　　令和２年２月１４日（金）　１１：３０～１２：００

場　所　　　徳島県立工業技術センター　３階 第２研修室

定　員 ２０名

講　師　　　日本分光株式会社　大阪サービスセンター　金田 昌之 氏

内　容　　　本機器による有機酸分析例紹介など

次頁に続く

【③脂肪酸関連成分分析システム　自動前処理装置付きガスクロマトグラフ】

日　時　　　令和２年２月１４日（金）　１３：３０～１５：２０

場　所　　　徳島県立工業技術センター　３階 第２研修室

定　員 ２０名

講　師　　　アジレント・テクノロジー株式会社　　　　　　奥田 昌弘 氏

　　　　　　ピークサイエンティフィックジャパン株式会社　植田 理沙 氏

内　容　　　自動前処理機能と分析例、水素キャリア導入について

【④脂肪酸関連成分分析システム　アルコール分析装置】

日　時　　　令和２年２月１４日（金）　１５：３０～１６：００

場　所　　　徳島県立工業技術センター　３階 第２研修室

定　員 ２０名

講　師　　　株式会社アントンパール・ジャパン　荘　雅之 氏

内　容　　　アルコライザーの原理および機器概要説明

以上

ＦＡＸ　088-669-4755

申　込　書

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **企　業　名** |  | |
| **所　在　地** | **（〒　　　－　　　　　）** | |
| **電話/FAX** | **電話　　　　　　　　FAX** | **出席希望** |
| **氏　名（所属）** | **(　　　　　　 ）** |  |
| **氏　名（所属）** | **(　　　　　　 ）** |  |
| **氏　名（所属）** | **(　　　　　　 ）** |  |
| **氏　名（所属）** | **(　　　　　　 ）** |  |
| **氏　名（所属）** | **(　　　　　　 ）** |  |

●申込締切　　令和２年２月１０日（月）

●申込方法　　出席希望欄に、希望する説明会番号（①～④複数可）をご記入ください。

●申込方法　　申込書にご記入の上、E-mailまたはFAXにてお申込みください。

●申込先　　　徳島県立工業技術センター　食品・応用生物担当　吉本、岡久

　　　　　　　yosimoto@itc.pref.tokushima.jp