



柑橘成分の免疫促進機能の特徴とする飼料で飼育

～産官学金共同開発製品『吟醸eポーク』の応用例～

愛媛大学では、地域産業の特性に応じて、民間企業と連携した共同研究等による協力支援を行なっています。その成功事例として、愛媛県特産の柑橘成分や酒粕を配合した免疫機能促進効果のある飼料を開発した西条市内企業（飼料・肥料・食肉小売業・畜産物卸売業）との共同研究の成果について、ご紹介いたします。この機会に、ぜひご参加ください。

日時 令和4年12月20日(火) 13:30～15:30

場所 西条商工会議所 本所 3階研修室

受講方法 ※会場視聴及びオンライン視聴併用セミナーです。

- ①西条商工会議所会場での受講
- ②オンラインでの受講(zoomを使用)

講座内容 ●愛媛大学 産学連携推進支援事業について

●共同研究の実用化事例の紹介

共同開発製品 吟醸eポーク【マルノー物産(株)】

《申込方法・お問合せ先》

下記申込書に必要事項をご記入の上、FAX（電話も可）、メールにてお申込みください。

※オンライン受講ご希望の方は、受講申込書にメールアドレスをご記入ください。

西条商工会議所 本所 TEL:0897-56-2200 FAX:0897-56-2206

東予支所 TEL:0898-64-5000 FAX:0898-64-0757

e-mail info@saijocci.or.jp

【講師プロフィール】

愛媛大学 大学院農学研究科

生命機能学専攻

健康機能栄養科学特別コース 教授

菅原 卓也(すがはら たくや) 氏

食品健康科学研究センターにおける食品の機能性研究を進展させ、柑橘の果皮と乳タンパクを組み合わせ、花粉症に対する症状緩和効果が期待できる「N+ドリンクヨーグルト」を、学生を含めた産学官共同研究で開発・販売することに成功。愛媛県の酪農や柑橘農業の振興に貢献した功績が評価され、平成28年11月、「愛媛農林水産賞 技術開発賞」を受賞。

参加
無料



ネットから
お申し込み
できます！

12/20(火)開催 地元大学を活用した共同研究開発セミナー 受講申込書 ※このままのサイズでFAXして下さい。

西条商工会議所 行(FAX 0897-56-2206)

令和4年 月 日

事業所名		電 話	
所在地		F A X	
受講者名		受講方法	会場・オンライン
メールアドレス	※オンライン受講ご希望の方は、以下メールにご連絡致します。		

※ご記入いただいた個人情報、商工会議所からの各種連絡・情報提供のために利用するほか、相談会参加者の実態調査・分析のために利用することがあります。

当相談会は、新型コロナウイルス感染予防対策を講じて開催します。皆様のご協力をお願いします。

○来所の際は、受付時に検温(非接触型)を行なっていただき、相談時は必ずマスクの着用をお願い致します。○体調不良の方は、来所をお控え下さい。

※新型コロナウイルスの感染状況により、オンラインセミナーに変更になる場合がございます。変更になった場合は、ご連絡いたします。

