



平成22年度 地域企業立地促進等事業（健康バイオ分野）

第4回 マッチングセミナー

（財）とくしま産業振興機構
（財）かがわ産業支援財団
徳島県立工業技術センター

テーマ1：微高压炭酸ガスによる殺菌・流通・保存技術について

食品の流通・保存技術には、非加熱殺菌技術・低エネルギーが求められている。私たちは、徳島大学の協力の下、微高压二酸化炭素下において微生物に対して弱い殺菌効果が有ることを見いだした。本セミナーでは微高压炭酸ガスによる殺菌・流通・保存の原理と、殺菌容器、適用可能食品について紹介します。

テーマ2：噴霧乾燥法による機能性生理活性物質等の粉末化

近年、生物から分離・精製された生理活性物質が機能性食品素材として用いられている。しかし、生理活性物質の粉末化や保存中の安定性に関する研究は数少ない。本セミナーでは噴霧乾燥法により生理活性物質、フレーバーを粉末化する場合の乾燥粉末の特質を中心に紹介します。

専門家 独立行政法人 産業総合研究所 健康工学研究門
主幹研究員 岩橋 均 氏

専門家 香川大学 農学部
教授 吉井 英文 氏

開催要領

日 時 平成22年12月1日（水）13:30~16:30

場 所 徳島県立工業技術センター 1階 第一研修室
徳島市雑賀町西開11-2

参加費 無料（先着30名まで）

申込方法 別紙申込書にご記入の上、平成22年11月26日（金）まで
FAXまたはE-mailでお申し込みください

申込先 （財）とくしま産業振興機構 産学連携推進部 山下
TEL 088-669-4757 FAX 088-669-4759

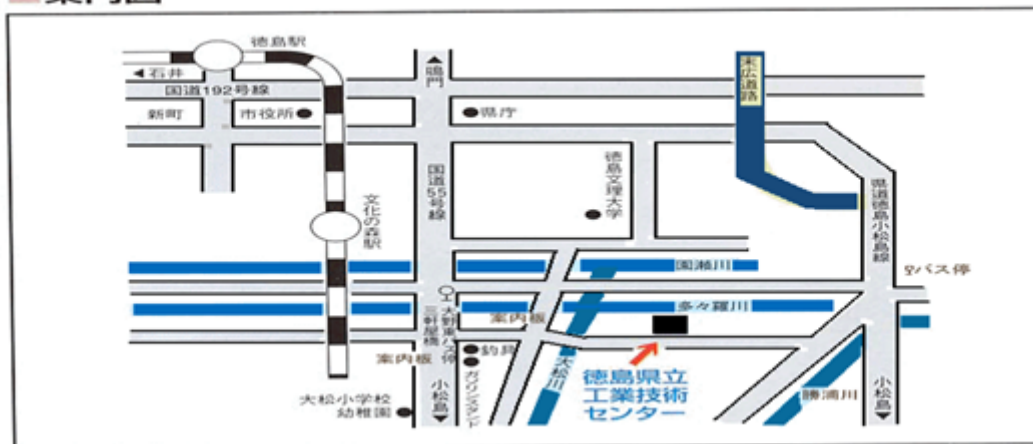
E-mail yamasita@ouj-think.or.jp

※会場案内図

徳島県立工業技術センター 1階 第一研修室

徳島バス「大野東」「三軒屋」停留所から約900m（運行間隔：約40分～1時間半毎）

案内図



開催日：平成22年12月1日（水） 13:30～16:30

参加申込書

企業名 または 機関名			
住所	(〒 -)		
連絡用 TEL		連絡用 FAX	

	受講者氏名	所属部署	役職
1	ふりがな		
2	ふりがな		
3	ふりがな		

※多数のお申込みにより書ききれない場合はコピーしてご使用ください

FAX(088)669-4759

◎個人情報の取り扱いについて

ご記入いただいた内容は、当センターからの各種連絡、情報提供に利用する場合がございますが、第三者に提供することはありません。（ただし、本研修の講師及び主催団体には情報提供することがあります。）

主催 財団法人とくしま産業振興機構
共催 財団法人香川産業支援財団
徳島県立工業技術センター