

- 米沢いただきます研究会 -

3Dゲルプリンターを活用した 新食品開発セミナー

参加者
募集



▲2015開発商品
「3D米沢牛ほかほかゼリー」



▲2014開発商品
「3D恋鯉ゼリー」



地域食材を活用した「地産地消」「地産都消」「都産地消」

米沢新産業創出協議会では、山形大学工学部と連携して地域“食材”から3Dゲルプリンターを活用した新商品の開発に取り組んでいます。高齢者福祉施設での介護食・医療食や観光客向けの料理、地域食文化の伝承など幅広い分野での活用を目指し、新商品開発のための研究会を開催します。開発した新商品をスーパーマーケット・トレードショーなどの展示会に出展します。是非、一緒に開発してみませんか!!

日時

第一回 6/21(火) 第二回 7/4(月) 第三回 7/25(月) 第四回 8/8(月)
第五回 8/22(月) 第六回 8/31(水) 第七回 9/26(月) 第八回 10/11(火)

全8回
シリーズ

参加費
無料

15:00~17:00開催
(開催時間は全回共通です)

会場

山形大学工学部
(詳細は事務局よりご連絡いたします)

対象

米沢商工会議所会員事業所

申込方法

下記申込書を事務局へFAXしてください。

講師のご紹介



山形大学大学院
理工学研究科教授

古川 英光 氏

東京都出身。東京工業大学大学院理工学研究科博士後期課程修了。博士(理学)。東京工業大、東京農工大、北海道大を経て、平成21年4月に山形大学に着任。「3Dゲルプリンター」の開発で注目を集める。



山形県立米沢栄養大学
健康栄養学部
健康栄養学科教授

笠原 賀子 氏

愛媛県出身。徳島大学大学院栄養学研究科後期博士課程単位取得修了。保健学博士。楽しく学ぶ栄養教育の方法論やコーチングの活用と有効性。慢性腎臓病における低たんぱく食事療法・管理栄養士養成の課題と方向性などを研究テーマにしている。※8月31日のみとなります。

お申込み
お問い合わせ先

主催：米沢新産業創出協議会
<http://www.y-sansoukyo.jp>

FAX: 0238-28-8810
TEL: 0238-28-8811

セミナー参加申込書

フリガナ

■ 企業名

フリガナ

■ お名前

■ ご住所 〒 -

■ 連絡先電話番号 () -

■ FAX番号 () -

■ 業 種 【 製造業 卸売・小売業 運輸業 飲食・宿泊・サービス業 医療・福祉 情報通信業 その他 () 】

■ メールアドレス