

金沢美術工芸大学

# ユニバーサルデザイン 製品シーズ紹介セミナー

金沢市では、福祉・医療の分野に限らず注目されているユニバーサルデザインとものづくり企業の出会いの場を提供するため、金沢美術工芸大学が保有する製品シーズを紹介していただく「ユニバーサルデザイン 製品シーズ紹介セミナー」を開催します。

今まで製品化されることのなかった金沢美術工芸大学のシーズを、自社の新商品・新事業の展開に結び付けられる貴重な機会です。ぜひご参加ください。

**日時** 平成29年 6月29日 (木) 14:00~16:30 (13:30開場)

**会場** 金沢市異業種研修会館 1階 第1研修室 (金沢市打木町東1400番地)

**定員** 45名

**締切** 平成29年6月27日 (火) ※裏面の参加申込書にてお申し込みください。

**発表テーマ** ※テーマ毎に「発表→質疑応答」の順で行います。

発表テーマ名	備考
Pat peeler なでる行為で皮をむくピーラー	視覚障がい者が野菜の皮むき時に、刃で手を怪我する課題を解決するもの。 佐伯 有果 (2014年卒業) 考案
fit knife 挟むことで指の力を使わずに切る包丁	握力のない者でも指の間に挟む形で使用できる包丁。 関戸 駿介 (2014年卒業) 考案
GENTLE みんなに親切な爪切り	視覚障がい者や握力のない者でも安全に使える爪切り。 今村 俊太 (2015年卒業) 考案
盲目の人も美しく食べられるカトラリー	視覚障がい者が食べ物をすくいやすく、探しやすい形状のスプーンやフォーク。 鈴木 僚 (2016年卒業) 考案
低い視点でも取りやすいトンガ	車いす使用者でも座位のまま料理を行いやすいトンガ。 松浦 克彦 (製品デザイン専攻4年生) 考案
握力がない人でも使えるカトラリー	握力のない者でも補助具を使用せずに自然に使えるスプーンやフォーク。 山本 貫太郎 (製品デザイン専攻4年生) 考案

※発表終了後、**名刺交換会**を行います。

**主催** 金沢市、金沢美術工芸大学 社会連携センター

監修 安島 諭 (金沢美術工芸大学 教授)

オブザーバー 粟 正治 (金沢大学 先端科学・イノベーション推進機構)

**申込・問合せ** 金沢市ものづくり産業支援課 TEL : 076-220-2205 FAX : 076-260-7191

# 参加申込書

金沢美術工芸大学

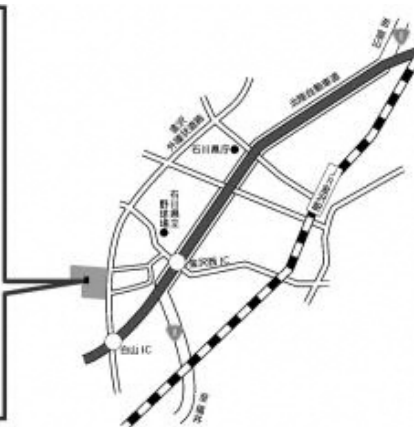
## ユニバーサルデザイン 製品シーズ紹介セミナー

上記セミナーへの参加を申し込みます。

平成29年 月 日

貴社名・団体名：	
所在地：	
電話：	
FAX：	
参加者氏名1：	
E-mail：	
参加者氏名2：	
E-mail：	
参加者氏名3：	
E-mail：	

※いただいた個人情報は、金沢市が実施する事業（参加者名簿の作成、各種セミナー開催に関するご案内等）に利用します。  
また、お客様の同意がある場合及び行政機関から法令等に基づく要請があった場合を除き、当該個人情報の第三者への提供  
又は開示はいたしません。



<会場> 金沢市異業種研修会館  
1階 第1研修室

<アクセス>

■バス

- ・JR金沢駅兼六園口（東口）より約40分
- ・北鉄バス「打木」行に乗車
- ・「安原工業団地北口」下車

■マイカー

- 北陸自動車道
- ・白山ICから約5分
- ・金沢西ICから約10分
- ・駐車場100台あり

平成29年6月27日(火)までに  
FAXまたはE-mailでお申し込み下さい。