

日本大学芸術学部デザイン学科 産学連携情報交流会のご案内 ～産学連携のきっかけづくりを支援します～

- 【日 時】 令和元年11月22日（金）12時～18時
【会 場】 日本大学芸術学部 A棟4階 A-404 教室
（〒176-8525 東京都練馬区旭丘 2-42-1）
【対 象】 区内製造事業者および情報通信事業者
【定 員】 30名（先着 申込順）
【参加費用】 無料（情報交換会費 1,000 円）
【申込方法】 電話、メールまたは FAX（裏面参照）

■開催趣旨■

産学連携に興味があるが、どこに相談をすれば良いか分からない、大学や研究機関は敷居が高いと感じている企業様の声を数多く頂いております。

そこで、今回はデザインという、製品開発には必ず必要な知見を得るとともに、大学の先生との交流ができる機会ができればと企画しました。

当日はデザイン関係の産学連携による開発への取り組みや地域振興事例について、ご担当いただいた先生からお話が伺えます。また、施設見学も案内していただける予定で、先生を交えての情報交換の時間も設けています。

芸術学部デザイン学科の先生のお話が伺える機会は希少です。

奮って皆様のご参加をお待ちします。

■情報交流会の内容■※予定は変更する可能性があります

- 12時00分 品川区中小企業センター集合 バス移動
13時15分 日本大学江古田校舎 到着
13時30分 日本大学芸術学部デザイン学科の概要
14時 講演1 産学官連携による地域振興の事例紹介
長瀬 浩明 教授
15時 講演2 産学連携によるデザイン開発の事例紹介
肥田 不二夫 教授
16時 施設見学
17時 参加者による情報交換会 1分間スピーチ
18時 解散 最寄り駅 西武池袋線 江古田駅 徒歩1分

各研究分野の紹介

■講演1■

テーマ：産学官連携による地域振興の事例紹介

概要：企業との共同開発による福祉機器等の研究事例に加え、農産物や伝統工芸などの地域資源を活用した製品開発とブランド化の取り組みについて紹介

講師：芸術学部デザイン学科 長瀬 浩明 教授

専門分野：プロダクトデザイン、人間工学

人間工学に基づくユーザー志向のものづくり(プロダクトデザイン、UXデザイン)を専門としている。筋電計やモーションキャプチャ等の生体計測技術を応用した製品や試作品等の定量的評価を通じ、福祉機器や生活支援用具等の研究開発を実践している。また企業や地域と連携して製品開発やブランド構築の支援を行っている。

■講演2■

テーマ：産学連携によるデザイン開発の事例紹介

概要：東京都中小企業振興公社のコラボマッチング事業を中心に、これまで取り組んできた産学連携プロジェクトの事例や成果などについて紹介

講師：芸術学部デザイン学科 肥田 不二夫 教授

専門領域：プロダクトデザイン、ユニバーサルデザイン

医療機器、福祉機器等これからの高齢社会における道具、機器をはじめとし、生活に関わる様々なものをユニバーサルデザインの視点から調査分析を行い、新たな製品開発及びそのデザイン手法、方法論を研究。また併せて、企業からの委託研究、産学共同研究等、実践的研究を行っている。

【申し込み方法】 電話、メールまたはFAXでお申込みください。

産学連携情報交流会参加申込書（メール・FAX用）

企業名・参加者のご氏名・電話番号・メールアドレスをご記入下さい。

※当日の連絡先（携帯電話番号など）もご記入ください。

情報交換会： _____ ※参加/不参加いずれかをお選びください。

※必要事項をご記入の上、メール(sho-mono-sangyo@city.shinagawa.tokyo.jp)

もしくは、FAX（03-5498-6338）でお送り下さい。

※FAXの場合は参加申込書を切らずにそのまま送信ください。

※当日の詳細は参加者に別途ご連絡いたします。

【お申込み・お問合せ】

品川区商業・ものづくり課

（担当：黒田、佐藤）

品川区西品川1-28-3

電話 03-5498-6351