

『感じるココロ「感性」をイノベーションに』

主催：静岡市清水産業・情報プラザ（指定管理者：静岡商工会議所）

共催：新産業開発振興機構

今回は、静岡英和学院大学に協力いただき、第145回の講演会・交流会を開催いたします。多数の方のご来場をお待ちしております。ぜひこの機会に大学関係者・講演者をご交流いただき、今後の事業活動等にお役立ていただきますようご案内申し上げます。

開催日時 2023年7月27日（木）
講演会 17:00～18:15 **交流会** 18:30～19:30
会場 講演会 静岡市清水産業・情報プラザ 3階 研修室1・2
 交流会 同上 1階 多目的ホール
講演1 オンライン視聴 視聴URLアドレスをご連絡いたします
 『感じるココロ「感性」をイノベーションに』
 静岡英和学院大学・静岡英和学院大学短期大学
 学長・教授 永山 ルツ子 氏

参加料 無料（交流会参加者は1,000円／軽食・飲物を用意いたします）
定員 会場聴講：30人 オンライン視聴：定員なし
申込方法 下記申込書に記入してFax、E-mailで申し込み下さい。
事務局 静岡商工会議所 産業振興課（担当：酒井、堀川）
 TEL:054-355-5400 FAX:054-352-7817 E-mail:info@siip.jp



※大学側との積極的な交流を図るためにも、ぜひ交流会までご出席下さい。

※申込書にご記入いただいた情報は、静岡商工会議所からの各種連絡・情報提供に利用する事がありますことをご了承下さい。

第145回「産学官交流」講演会・交流会 参加申込書（静岡英和学院大学）

2023年7月27日（木）開催

Fax 054-352-7817

事業所名		TEL	
所在地		FAX	
参加者名	(役職名:)	(役職名:)	
	聴講場所 1. 会場 2. オンライン	聴講場所 1. 会場 2. オンライン	
	交流会 1. 参加 2. 不参加	交流会 1. 参加 2. 不参加	
e-mail			

※会場聴講の場合もお手数ですがe-mailアドレスの記入をお願い致します。

※ご記入いただきました情報は、商工会議所からの各種連絡・情報提供のために利用することがありますので、ご了承ください。

講演1 『感じるココロ「感性」をイノベーションに』

静岡英和学院大学・静岡英和学院大学短期大学 学長・教授 永山ルツ子氏

商品やサービスなどを選択する場合、機能性よりも付加価値を重点において選ぶ場合があります。それは、「デザイン」や「配色」だったり、「好み」「印象」などのユーザーの感性や感情が重要な要因となります。私の専門分野は、人が人物や物事を見て、どう感じるのかを研究する「認知心理学」です。その中でも、人の主観的な感じ方、例えば、好み、美しさ、魅力などの感じる心＝「感性」について、心理学実験を用いて検討しています。

静岡県内でも多くの自治体や企業がアニメのキャラクターを用いたPRをしていますし、また、アニメのキャラクターとコラボした製品も多数販売されています。このような日本のアニメや漫画のキャラクターの顔の特徴は、丸い顔で半分を大きな目が占め、鼻が小さいというものです。実は赤ちゃんの顔や人気キャラクターの多くに見られます。そういう特徴を持つモノやキャラクター等に対して、私たちは思わず「かわいい！」と感嘆してしまい、購入欲が高まります。コロナ禍を契機として、これからは、より多くの人々が自分の琴線に触れるものを求めていくかと思います。講演では、人の主観的な感じ方、例えば、好み、美しさ、魅力などの感じる心＝「感性」について、顔や色などをトピックにお話しさせていただく予定です。日常生活でのコミュニケーションづくりのきっかけや、広告・商品などの企画を考える上でのヒントにいただければ幸いです。



【専門】

認知心理学、実験心理学、認知科学、感性工学、顔、表情

【略歴】

広島大学大学院教育学研究科(実験心理学専攻)博士課程後期修了。博士号(心理学)取得。日本学術振興会特別研究員、広島県立保健福祉大学専任講師の職を経て、2004年から静岡英和学院大学専任講師、助教授、准教授、2012年から人間社会学部教授。2022年9月28日より同大学及び短期大学部学長に就任。また2018年から同学院理事を務めている。専門は認知心理学・実験心理学など。主に「顔」や「表情」の認知について研究を行っている。共同研究者と「平均顔合成ツール Average Face PRO」を開発し、Apple社のApp storeより販売。アイドルや有名人の顔を合成した平均顔などを作成し雑誌等で発表。「秘密のケンミンショー」や、BS「歴史科学捜査班」等に出演し、顔の認知に関する説明などを行った。2023年4月より静岡新聞朝刊コラム「窓辺」にて執筆。

