

科学を駆使して感性を解き明かす!

感性工学で明らかにする 魅力的な商品開発

参加
無料

2025年2月21日(金) 15:00~17:00

人の知性には、情緒的で感覚的な主観を重んじる部分と、論理的で分析的な客観を重んじる部分があります。この2つを結びつける分野が感性工学です。感性工学の手法を駆使することで、心地よさ・楽しいなどの嗜好やフィーリングを解き明かすことができ、ものづくりに活かすことができます。

今回名古屋経済大学の神邊篤史先生をお招きし、感性工学を語っていただくサロンを開催します。

科学と感性の融合に興味がある方は、ぜひご参加ください。

会場 Nagoya Musubu Tech Lab

(名古屋市工業研究所内：名古屋市熱田区六番3-4-41)

内容 「感性の分析に基づく新商品開発」

座談会 「『欲しい!』と請われる商品を創るための方法論」



高級感のある弁当開発についてプレゼンするゼミ生



講師 神邊 篤史 氏
名古屋経済大学
経営学部 准教授

(略歴)
2021.4-2024.3
愛知工科大学 工学部
情報メディア学科



- 申し込み方法 下記入力フォームよりお申し込み下さい。
https://www.nmiri.city.nagoya.jp/musubu_lab/event/105
こちらの二次元コードからでも入力フォームにつながります。 ➡



※ご記入いただいた個人情報は名古屋市工業研究所にて適切に保管し、主催者が実施する公的事業以外には使用いたしません。

[Nagoya Musubu Tech Lab]
ご登録のご案内

Musubu Tech Labでは、皆様のお役に立てるような様々な企画を検討し開催しております。
下記ホームページをご覧ください、是非ともご登録のご検討を宜しくお願いいたします。