

★デザインの検討や評価の参考となる認知や感性に関する理論、感性評価に関する研究事例まで詳解！

デザインの感性評価と商品開発

- ◆日時：2025年5月30日(金) 10:30~16:00
- ◆会場：【WEB限定セミナー】※ご自宅や職場でご受講下さい。
- ◆受講料：1名につき55,000円(税込、資料付)

※会員登録(無料)をさせていただいた方には下記の割引・特典を適用します。

- ・1名でお申込みされた場合、1名につき**49,500円**
- ・2名同時にお申し込みされた場合、**2人目は無料(2名で55,000円)**

セミナーお申込みFAX

03-5857-4812

※お申込み確認後は弊社よりご連絡いたします。

【講師】※講師のご略歴はHPでご確認下さい。

千葉工業大学 デザイン科学科

教授 博士(デザイン学) 佐藤 弘喜 氏 <元(株)本田技術研究所>

<ご専門> プロダクトデザイン、感性工学

<学協会> 日本デザイン学会、日本感性工学会

【習得知識】

- ・デザインの評価法に関する知識
- ・人間の認知や感性の働きに関する理論
- ・感性工学の研究領域に対する理解
- ・感性評価研究の方法について

【講座の趣旨】

商品開発におけるデザイン評価では、機能的な評価は基準が明確で実施しやすい反面、感性的な要因については客観的な指標が確立されているとは言えません。デザインが持つ感性的な訴求内容や効果は、感覚的なイメージ用語で語られるだけの場合が多く、客観的な説明がされてきませんでした。感性的な要因は主観的で、客観的に扱うのが困難と考えがちです。しかし一方で、共通する感覚や価値判断が一定の範囲で成り立っていることも事実です。そこで、デザインの検討や評価に際して参考となる、認知や感性に関する理論について解説し、デザインの感性評価に関する研究事例を紹介することで、商品開発におけるデザイン評価に新たな視点を提供します。

【WEBセミナーとは？】

- ・本講座は「Zoom」を使ったライブ配信セミナーです。「ミーティング用Zoomクライアント」をダウンロードするか、Web ブラウザから参加するかの2種類がございます。Zoom WEBセミナーのはじめかた(<http://www.rdsc.co.jp/files/instruction/zoom.pdf>)をご覧ください。
- ・お申込み後、受理のご連絡メールをさせていただきます。文面が通常セミナー形式(受講券、請求書、会場の地図)になっておりますが、LIVE配信のみのセミナーです。
- ・事前に接続テスト用のURL(<https://zoom.us/test>)から「ミーティングテストに参加」を押していただき動作確認をお願いします。
- ・後日、別途視聴用のURLをメールにてご連絡申し上げます。セミナー開催日時の10分前に、視聴サイトにログインしていただき、ご視聴ください。
- ・セミナー資料は事前にお送りします。
- ・タブレットやスマートフォンでも受講可能ですが、機能が制限される場合があります。

【プログラム】

1. デザインと感性
 - 1-1. 社会的価値観の変化
 - 1-2. 感性価値
 - 1-3. 感性デザイン
2. デザイン評価
 - 2-1. デザイン評価の目的
 - 2-2. デザイン評価の方法
 - 2-3. デザイン評価の課題
3. デザインの認知と感性情報
 - 3-1. デザインと視覚認知
 - 3-2. 認知に関わる理論
 - 3-3. デザインの感性情報
4. 感性工学
 - 4-1. 感性工学における感性
 - 4-2. 感性工学の成立
 - 4-3. 感性工学とデザイン
5. デザインと感性評価
 - 5-1. 感性評価とは？
 - 5-2. 感性評価の方法と課題
 - 5-3. 感性評価研究の事例

『デザイン感性評価【WEBセミナー】』セミナー申込書

会社・大学			
住所	〒		
電話番号		FAX	
お名前	所属	E-Mail	
①			
②			
会員登録(無料) ※案内方法を選択してください。複数選択可。			
		<input type="checkbox"/> Eメール	<input type="checkbox"/> 郵送

●Webセミナーの受講申込みについて●

必要事項をご明記の上、FAXでお申込み下さい。弊社で確認後、必ず受領のご連絡をいたしまして、別途視聴用のURLをメールにお送りいたします。

セミナーお申込み後のキャンセルは基本的にお受けしておりませんので、ご都合により出席できなくなった場合は代理の方がご出席ください。

受講料の支払いに関してはHPをご覧ください。

⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/entry>

個人情報保護方針の詳細はHPをご覧ください。

⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/privacy>