

【研究職員紹介】

餘久保 優子

作成日: 令和4年4月8日

一言: デザイン活用で魅力あるモノづくりを推進します。

■所属・職名

繊維生活部 デザイン開発室・室長

■専門分野

産業意匠(製品デザイン)

■現在の担当分野

製品のデザイン設計技術 人間生活工学 ユニバーサルデザイン

意匠の調製、3次元CGシステム、3Dプリンタ、三次元デジタイザ

■主な研究テーマ

- 「遠隔地間でのリモートデザイン手法の研究開発」
- 「身体を前額面から快適に保持するための生体追従型身体サポートの研究開発」
(JST A-STEP産学共同(育成型))
- 「三次元デザインモデル作成のための画像マッピング手法の研究」

■主な共同研究の実績

- 「おんぶ動作特性に基づく快適な移乗機器の開発」(JST地域産学バリュープログラム)
- 「おんぶ姿勢特性に基づく快適な移乗機器の開発」(JST企業ニーズ解決試験型)
- 「伝統工芸デザイン支援システムの開発と製品開発支援」(文部科学省 都市エリア産学官連携促進事業)

■詳細情報

[J-GLOBAL 研究者情報へリンク](#)

