

三隅 研究室

【研究者紹介】

ふりがな みすみ まさひこ

氏名：三隅 雅彦

キャンパス：品川

所属：生産システム工学コース

職名：准教授

学位等：修士（デザイン）

【専門分野】

- インダストリアル・デザイン

【研究・教育のキーワード】

- アナログデザインと 3D-CAD のコラボレーション
- ラピッドプロトタイピング
- リバーズエンジニアリング

【相談可能なテーマ】

- クレイモデリングから 3D-CAD 造形スキル

【利用可能機器・施設】

- クレイモデリング機器
- 3D-CAD(Modeling,Printing,Scanning)機器

【その他参考事項(現在の研究活動・コメント等)】

下記 HP でデザインに関する情報を発信中です。

<http://svm-web01.metro-cit.ac.jp/~misumi/index.html>

【講座・講習会のテーマ例】

- デジタルマニュファクチャリング体験講座

【研究業績等】

- 高専におけるインダストリアル・デザインの実践，研究成果発表会要旨集 平成 26 年度，東京都立産業技術研究センター，125，(2014)
- 医療用ギグリソ어의開発
株式会社東京ワイヤー製作所との共同研究，
2014 年 5 月
- RP を用いた 3D-CAD とインダストリアル・デザイン教育の研究，No.14-63 技術と社会の関連を巡って：過去から未来を訪ねる 講演論文集，日本機械学会，pp.61-62，(2014)
- 特許出願 出願番号（特願 2016-29762）2016 年 3 月 19 日

【連絡先】

TEL：03-3471-6331

FAX：03-3471-6338

E-Mail：misumi(at)metro-cit.ac.jp

(at)を@に変えてください