

【研究職員紹介】

宮川 広康

作成日: 令和7年4月1日

一言: 伝熱や流体分野等の技術を通して企業支援に努めます。

■所属・職名

機械金属部 機械設計担当・研究員

■専門分野

熱流体工学

■現在の担当分野

3次元CAD / CAE技術 3次元プリンタ造形技術 熱流体解析技術

振動試験 疲労試験 実物強度試験

■主な研究テーマ

「金属積層造形物の高性能化のための設計技術に関する研究」
「3Dプリンタによる実製品製造に向けた強度評価技術に関する研究」
「熱交換用ラティス構造の設計技術に関する研究」

■主な共同研究の実績

■詳細情報

[J-GLOBAL 研究者情報ヘリンク](#)

