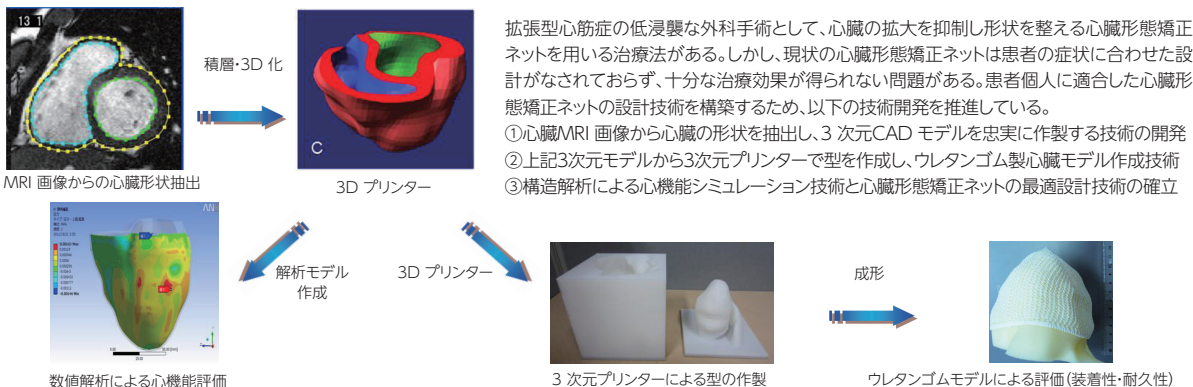
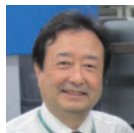


# 拡張型心筋症治療用心臓形態矯正ネットのテーラーメイド設計技術



医療分野における数値解析技術の適用は、新しい医療技術を生み出すきっかけになると考えています。本研究にご興味をお持ちの方はお気軽にご連絡ください。



山部 昌 教授

学部：工学部 学科：機械工学科  
 所属研究所：ものづくり研究所  
 工学博士。日産自動車(株)技術開発センターシニアリサーチャーを経て、平成8年本学教授就任。

Keyword

コンピュータシミュレーション/自動車/事前予測技術



瀬戸 雅宏 講師

所属研究所：ものづくり研究所  
 博士(工学)。金沢工業大学大学院工学研究科博士課程(材料設計工学専攻)修了。日本軽金属(株)グループ技術センター研究員、金沢工業大学ものづくり研究所特別研究員を経て、平成22年本学講師就任。

Keyword

コンピュータシミュレーション/自動車/事前予測技術