

# デザインで世界を豊かに楽しく

## エンジニアリングとの融合から新デザイン

デザインは、人々の生活になくってはならないものです。中でもプロダクトデザインは、製品と人とを繋ぐ分野です。使いやすさ、分かりやすさ、安心、安全、美しさなど多くの要素を一つのカタチへと昇華させ、製品は完成します。私は製品のカタチそのものが機能を持つプロダクト分野を研究しています。例を挙げると、家具や自転車、スポーツ用品、車椅子など。具体的には、製品に使用する材料特性を解析することで明らかにし、その材料でしか成し得ないデザインを創出することです。現在は、複合材料である炭素繊維強化樹脂の特性（鉄の1/4の重さで強さは10倍程度）を生かした、軽くて強度があり、そして美しい椅子の製品化を目指しています。プロダクトデザインとエンジニアリングを融合させることで、これまで重量や強度の問題で製品にできなかったモノをデザインし、世の中をより豊かに楽しくすることが私の目標です。

芸術学部 デザイン学科 **飯田 晴彦** 教授



# 崇城大学

SOJO UNIVERSITY

薬学部

生物生命学部

工学部

情報学部

芸術学部

薬学科

応用微生物  
工学科

応用生命  
科学科

機械工学科

ナノサイエンス  
学科

建築学科

宇宙航空  
システム工学科

情報学科

美術学科

デザイン学科

〒860-0082

熊本市西区池田 4-22-1

問い合わせ(入試課直通)

TEL:096-326-6810

そうじょう大学

検索