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 応用生命 薬学科 情報学科

〒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