

ものづくり企業向けデザインセミナー

“伝統的な素材に挑戦し、 新しい素材は丁寧に扱う”

参加
無料

2023. **3.16** 木
15:00~17:00

会場：Nagoya Musubu Tech Lab
定員：10名

セミナー終了後には、無料のデザイン相談を開催します。

seminar 1. 若園 康行 氏

「瓦猫プロジェクト」 瓦素材のペットハウス

三州瓦メーカーと大同大学の産学連携で、瓦素材を使った猫のためのペットハウスを作る「瓦猫プロジェクト」をご紹介します。

三河地方で古くから使われている三州瓦の素材を、建材ではなく全く視点を変えたモノにするために、コロナ禍でビデオ会議を効率的に使うプロジェクトを挑戦的に進めました。



▽講師プロフィール
大同大学 情報学部
情報デザイン学科
プロダクトデザイン専攻
卒業
大同大学 情報学研究科
在学

産学連携「瓦猫プロジェクト」に参加しペットハウスを商品化
現在は「2030年を想定したスポーツタイポモビリティの提案」を研究

プロダクトデザイン専攻
卒業研究奨励賞を受賞

seminar 2. 舟橋 慶祐 氏

FDM方式の3Dプリンティング を用いた ＜新しい椅子構造・デザインの研究＞

大学にも普及してきたFDM方式の3Dプリンターを使って、実際に人が座れる椅子をデザインした経緯をご紹介します。

普及価格帯のFDM方式の特徴として積層痕が目立ち出力サイズにも制限がありますが、その積層痕が雑然と見えないように部品の分割検討を緻密に行い、人の荷重にも耐えて着座可能な大きさとなる構造を力学解析しながらデザインしました。



▽講師プロフィール
大同大学 情報学部
情報デザイン学科 准教授

プロダクトデザイナーとして、家具、日用品から光学機器、ロボットまでの幅広い領域を経験

グッドデザイン賞、国際家具デザインコンペティション旭川プロンスリープ賞など受賞多数

申込 方法

下記内容をメールにてお送りください。

3月14日(火)締切

1. 件名「3月16日セミナー申し込み」
2. 本文に氏名、所属、連絡先（電話番号・メールアドレス）

