

デザイン力で中小企業の課題を解決。 デザイン産学連携プログラムを開始します。



※写真は令和3年度取組の様子と作品例

デザイン産学連携プログラム（通称「デザイン産学」）は、自社の技術・製品・商品等の新たな展開を考えている中小企業が商品企画テーマを提示し、それに対して、教育機関の学生が自らの感性や発想等を生かして商品企画の提案に取り組むものです。

令和4年度取組では、それぞれの学校の個性を生かし「企業のプロモーションやマーケティングプランのデザイン」「様々な形状アイデアを提案するプロダクトデザイン」「絵コンテの制作から撮影・編集といったプロの現場そのままの映像制作」等、幅広い分野で取組を行います。

（詳細は裏面へ）

今後のデザイン産学のスケジュール

学生が企業の課題解決に取り組む過程をぜひご取材ください。

令和4年度予定

5月～6月 工場見学、企業からの課題説明等

5月～7月 **取組期間1** → **課題の企画案発表**

9月～10月 **取組期間2** → **プレゼンテーション**

11月 最終プレゼンテーション～表彰

12月 **デザイン産学最終成果発表会**

令和5年2月 テクニカルショウヨコハマでの展示

※取組期間は各プログラムごとに異なります。

※上記「色文字」のイベントはぜひご取材ください。

※新型コロナウイルス感染症の影響により、予定が変更になる場合があります。

お問合せ先

経済局工業技術支援センター長 原 巧 Tel 045-788-9010

※本件は、横浜経済記者クラブへも同時発表しています。

裏面あり

令和4年度デザイン産学連携プログラム一覧

Project1 >>> 相模女子大学 × シナノ紙工株式会社 (保土ヶ谷区)

◆テーマ：波ダンボールの素材特性を生かした商品開発

概要：通常緩衝材などとして使われる片面ダンボールの素材、機能を生かした商品開発を行います。企画からデザインまで学生が取り組みます。

Project2 >>> 神奈川県立産業技術短期大学校 × 株式会社オウミ (都筑区)

◆テーマ：板金を使った小さなオリジナルテーブルのデザイン

概要：板金加工の技術を使った自社商品の開発。用途の検討もしながら、高付加価値のミニテーブルの企画とデザインを行います。

Project3 >>> 横浜デジタルアーツ専門学校 × 株式会社ボストン商会 (金沢区)

◆テーマ：売り上げUPを目指すプロモーションの企画～デザイン

概要：ユニフォームの製造・販売を行うボストン商会。オリジナル製品の良さ、企業の魅力を伝えるプロモーションを提案、制作していきます。

Project4 >>> 横浜デジタルアーツ専門学校 × NPO 法人 Aozora Factory (金沢区)

◆テーマ：Aozora Factory のイベントプロモーションの企画・デザイン

概要：金沢区の泥亀公園で開催される青空工場イベントの魅力発信と共に、イベントのPR企画とそのデザインを行います。

Project5 >>> 横浜デザイン学院 × 株式会社スリーハイ (都筑区)

◆テーマ：ファブリックヒーター技術の BtoB 向けプロモーション

概要：ファブリックヒーター技術を使った製造業向け BtoB プロモーションの企画から制作まで提案し、デザインしていきます。

Project6 >>> 湘南工科大学 × 株式会社芝川製作所 (港北区)

◆テーマ：「影なしライト」のデザイン

概要：メイク用ミラーライト、SNS 用ライト、ヘッドセットライト (商品撮影 / 料理写真 / 手工芸作業) 等、自社技術を使った製品デザインの企画提案を行います。

Project7 >>> 横浜市立大学 × NPO 法人 Aozora Factory (金沢区)

◆テーマ：金沢区の地域の魅力発信

概要：金沢区の魅力発信ポータルサイトに掲載する記事の取材を行い、周辺地域の写真の撮影から記事の制作まで取り組みます。

昨年度に続き、マスクの着用や手洗い、消毒等の基本的な感染予防対策を徹底し適宜オンラインによる活動も取り入れながら、取り組んでいきます。

▶ 横浜市工業技術支援センターデザイン部門のこれまでの取組について、事例集を発行しており、デザイン産学の事例も紹介しています。

※事例集をご希望の方は当センターデザイン担当までお問合せください。→(問合せ先：045-788-9008)