

金沢美大デザイン開発体験塾

◆3Dプリンターを用いた「筆記具」の制作を通し魅力ある商品開発を考える◆

デザイン開発の基礎を学びながら「筆記具」をテーマに製品とそのパッケージやロゴをデザインします。スケッチやモデルの制作などを通してデザインのプロセスを体験し、最終日に成果を報告書にまとめプレゼンテーションを行います。

今回の体験塾では、筆記具を人間工学的な機能性を考慮してデザインし、3Dスキャニング、3Dプリンターを用いて制作します。ユーザーの使い方をふまえて、商品をいかにデザインするかを考えます。



昨年度の成果作品例（花器の制作）

- 主催 : 金沢市産学連携事業運営委員会、金沢市
- 開催日 : 平成29年10月10日から11月14日まで（火曜日 全6回）
- 時間 : 午後2時30分から午後5時30分まで
- 会場 : 金沢美術工芸大学（金沢市小立野5-11-1 TEL076-262-3531）
- 対象 : アイデア発想やプロトタイピングを用いたデザインプロセスを体験し、魅力ある商品開発を实践したいと考えている金沢市内の企業の方々で6回とも出席できる方（コンピュータ入力・3Dプリンター操作はスタッフが補助します。）
- 受講料 : 5,000円（6回分 教材費込み）
- 申込締切 : **平成29年9月27日（水）**
- 定員 : 6名（定員に達し次第締め切ります。1社あたり1名まで）
- 申込方法 : 裏面の申込書によりFAX又はメールにてお申し込みください。
金沢市産学連携事業運営委員会事務局（金沢市異業種研修会館） 担当 南（みなみ）
TEL : (076)240-1934 FAX : (076)240-1903 E-mail : minami_m@city.kanazawa.lg.jp

■講師 : 金沢美術工芸大学 教授 安島諭氏 准教授 根来貴成氏
デザイナー 稲垣場平氏 デザイナー 山田和紀氏

■日程・内容

開催日	開催時間	内容
10月10日（火）	14:30~17:30	ガイダンス、オブザベーション（商品を使って動作観察）
10月17日（火）	14:30~17:30	デザイン検討（スケッチ展開、ラフモデル作成）
10月24日（火）	14:30~17:30	石川県工業試験場訪問（3Dスキャニング）
10月31日（火）	14:30~17:30	3Dプリンターでの試作（データ作成・加工）
11月7日（火）	14:30~17:30	コンピュータによるパッケージ検討／撮影
11月14日（火）	14:30~17:30	コンピュータによる報告書作成、プレゼンテーション・交流会

「金沢美大デザイン開発体験塾」受講申込書

企業名	
所在地 〒	
TEL	FAX
担当者氏名： E-mail	
受講者名	ふりがな (歳)

お申込はFAXまたはE-mailにてお願いします。

担当 金沢市異業種研修会館 南(みなみ)

住所 〒920-0377

金沢市打木町東 1400 番地

TEL (076)240-1934 FAX (076)240-1903

E-mail minami_m@city.kanazawa.lg.jp

HP 「金沢のものづくり」

<http://www4.city.kanazawa.lg.jp/17009/index.html>

「金沢市産学連携ネットワーク」

<http://www.kanazawa-sangaku.jp/>