

# 金沢美大デザイン開発体験塾

## ◆UX デザインのプロセスを体験しよう

### 「出入口でのユーザー体験をリ・デザインする」◆

IT 技術の普及により世界は「モノからコト」へと急速に変化しました。その開発における最も重要なキーワードは「UX (ユーザー・エクスペリエンス)」です。今年の体験塾では、「出入口でのユーザー体験をリ・デザインする」をテーマに、IoT の基本的技術となるセンサーを用い、使用する人に良い体験をしてもらうために必要なモノを考える「UX デザイン」のプロセスを体験し、魅力ある製品づくりに取り組みます。

今回は、金沢市内の企業で製品開発に携わる方を対象に、ソニーの開発キット「MESH」を使用し、センサーやライト、動き、ボタンなど、無線でつながった電子ブロックを組み合わせる簡単なIoTの仕組みを取り入れ、例えば、「玄関先で宅配便の再配達の問題を解決するプロダクト」といった各自のテーマを見つけ、使いやすさ、満足感などを追求し、商品をいかにデザインするかを考えます。

- 主 催 : 金沢市産学連携事業運営委員会、金沢市
- 開催日 : 平成30年10月9日から11月13日までの毎週火曜日 (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 : 魅力ある製品開発を実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 (操作・制作はスタッフが補助しますので専門知識は不要です。)
- 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)
- 受講料 : 5,000円 (6回分 教材費込み)
- 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。
- 申込締切 : 平成30年10月1日 (月)
- 持 参 品 : タブレット又はスマートフォン (下記サイトより利用可能なOS、機器をご確認ください。)

<https://support.meshprj.com/hc/ja/articles/212601267>

なお、金沢美術工芸大学内ではWi-Fiネットワークに接続できませんので、あらかじめ下記サイトでMESHアプリをダウンロードして動作確認の上、ご参加ください。

<http://meshprj.com/jp/app/>

- 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 稲垣揚平氏 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 9日 (火)	14:30~17:30	ガイダンス、チュートリアル (MESHを使ったワークショップ)
10月16日 (火)	14:30~17:30	デザイン検討 (スケッチ展開、ラフモデルを使ったプロトタイピング)
10月23日 (火)	14:30~17:30	デザイン検討 (ラフモデルを使ったプロトタイピング)
10月30日 (火)	14:30~17:30	最終デザイン試作 (データ作成・加工)
11月 6日 (火)	14:30~17:30	コンセプト映像の撮影・編集
11月13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」

<https://www4.city.kanazawa.lg.jp/17031/index.html>

「金沢市産学連携ネットワーク」

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