

バイオデザイン・ワークショップのご案内

参加無料

昨年好評を得た「バイオデザイン・ワークショップ」を今年も開催します。

経済成長を実現するため、イノベーションによる新たな市場創造と、ライフスタイルを変えるサービスや商品開発が求められています。バイオデザインは、医療現場のニーズを出発点として、医学や工学、ビジネスなど分野横断的な視点から、革新的な医療機器を創出することを目的に開発されました。

このバイオデザインアプローチは、医療に限らず、幅広い業種に適用が可能です。「Identify(ニーズの特定)」「Invent(製品・サービスの開発)」「Implement(事業化)」という3つのプロセスがその基本要素であり、多彩な人材がチームをつくり、現場のニーズを探りながらその解決に向けたアイデアを出し合い、プロトタイプ開発やその検証を行います。当初から事業化の視点を取り入れ、現場で本当に必要とされる商品・サービスの開発手法やそのための考え方を学べる点が大きな特徴です。

ワークショップでは講義とワークを通じて、バイオデザインの基となっているデザイン思考、現場におけるニーズのを見つけ方、ニーズステートメントの作成方法、ブレインストーミングによるアイデア創出方法など Identify と Inventフェーズを中心に体験いただきます。本ワークショップを通じて、現場のニーズを捉えた商品・サービスの開発の全体像を設計できるようになります。奮ってご参加ください。



昨年度のバイオデザイン・ワークショップ

開講日

1日目 2024年1月23日(火) 13:00-17:00

2日目 2024年1月24日(水) 9:00-12:30 (2日間開催)

開催方法 定員

【ハイブリッド開催】

◆会場参加

会場:北国ビルディング4F 会議室 (金沢市片町 2-2-15)

定員:10名 **※会場参加者の方はPCをご持参願います**

◆オンライン参加(Zoom予定)

定員:15名

定員になり次第、締め切らせていただきます。

講師



前田 祐二郎 氏
歯科医師、医学博士
東京大学医学部附属病院
バイオデザイン部門 部門長
ジャパンバイオデザイン Co-director



柿花 隆昭 氏
理学療法士、障害科学博士
東京大学医学部附属病院
バイオデザイン部門 特任助教
ジャパンバイオデザイン Assistant Faculty

日程

1日目(1月23日)

13:00-13:20 イントロ

13:20-16:30 講義/ワーク

- ・デザイン思考およびバイオデザインの全体像紹介
- ・観察結果の理解と課題特定
- ・ニーズステートメント作成
- ・ニーズステートメントのブラッシュアップ

16:30-17:00 講義

- ・ニーズの調査
- ・ニーズの絞り込み
- ・ニーズクライテリア(仕様書の作成)

2日目(1月24日)

9:00-10:30 講義/ワーク

- ・ニーズ調査の復習、ブレインストーミング

10:30-11:30 講義

- ・コンセプト選定

11:30-12:00 講義/ワーク

- ・ラビットプロトタイプイング

12:00-12:30 まとめ

主催: 一般財団法人北陸産業活性化センター
後援: とやまヘルスケアコンソーシアム
石川次世代ヘルスケア産業協議会
福井しあわせ健康産業協議会
協力: 中部経済産業局電力・ガス事業北陸支局

【問い合わせ先・事務局】
一般財団法人北陸産業活性化センター 西田
TEL : 076-264-3001
Mail : sanka@hiac.or.jp

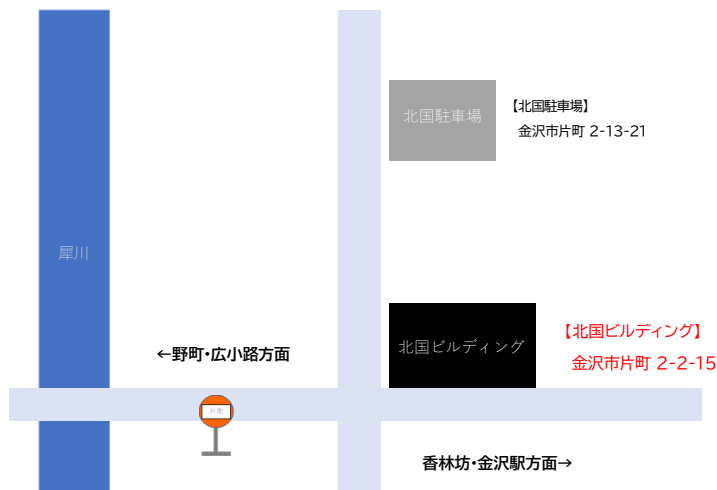
アクセス

金沢駅からのアクセス

金沢駅(東口バスターミナル)

バス乗り場⑨⑩⑪

→「片町」降車 徒歩 1分



参加申込書

以下に必要事項をご記入の上、令和6年1月19日(金)までに、メールまたは、申込フォームからお申し込みください。

定員になり次第、締め切らせていただきます。

E-mail:sanka@hiac.or.jp

申込フォーム: <https://forms.office.com/r/yeBcBMLjbY>

企業・団体名	
連絡先	TEL:
	E-mail: [ご担当者]

参加者名	所属・役職	お名前	参加方法
			<input type="checkbox"/> 会場 <input type="checkbox"/> オンライン 【Mail:]
			<input type="checkbox"/> 会場 <input type="checkbox"/> オンライン 【Mail:]
			<input type="checkbox"/> 会場 <input type="checkbox"/> オンライン 【Mail:]

オンライン聴講をご希望の方は、メールアドレスを記載願います。

オンラインで聴講の方は、申込みいただいた電子メールアドレスに、1月22日(月)までに参加用 URL 等をお知らせします。

通知等がないときは、問合せ先までお問合せ下さい。