

# イノベーションセミナーのご案内

## 2022年度 信州メディカル産業振興会特別オンラインセミナー

参加無料

本セミナーは、信州大学大学院 総合医理工学研究科 生命医工学専攻 講義の一部を一般公開するものです。

ビジネス界やイノベーション政策、教育、科学コミュニケーションなどの最前線で活躍する講師をお迎えします。

※各回で完結しますので一部だけの参加も歓迎します。

※全日程オンライン実施です。配信ツールの都合上、質問等に対応できない可能性があります。

開催日時 (2022年)	講義内容	講師 (敬称略)	申込 締切日
10月7日 (金) 18:30~20:00	イノベーション 概論	金子 浩明 (グロービス経営大学院)	10月3日 (月) ~17:00
10月21日 (金) 18:30~20:00	イノベーション 事例特論・事例 1	池野 文昭 (スタンフォード大学・信州大学)	10月17日 (月) ~17:00
10月28日 (金) 18:30~20:00	イノベーション 推進法・科学 技術政策	佐藤 靖 (新潟大学)	10月24日 (月) ~17:00
11月11日 (金) 18:30~20:00	イノベーション 事例特論・事例 2、3	石見 陽 (メドピア株式会社) 稲田 洋一 (株式会社A-SEEDS)	11月7日 (月) ~17:00
11月18日 (金) 18:30~20:00	イノベーション 推進法・外部 発信手法	詫摩 雅子 (日本科学未来館・サイエンスライター)	11月7日 (月) ~17:00

### 申込方法

<https://tinyurl.com/2hysackm>

- 右記Googleフォームから
- 件名に『イノベーションセミナー申込』、メール本文①企業名(機関名) ②所属・役職 ③氏名 をご記入の上、E-mail: [smia@shinshu-u.ac.jp](mailto:smia@shinshu-u.ac.jp) 宛に各回の申込締切を目安にお申込みください。
- ◆ 開催日前日までにオンライン参加URLを送付いたします。



### お問い合わせ

信州大学 学術研究・産学官連携推進機構  
(信州メディカル産業振興会 事務局) 担当：高橋、勝俣  
TEL：0263-37-3421  
E-mail：[smia@shinshu-u.ac.jp](mailto:smia@shinshu-u.ac.jp)

## 講師紹介：イノベーションセミナー

### 10月7日(金) イノベーション概論

**金子 浩明** グロービス経営大学院 シニア・ファカルティ・ディレクター

新規性や独自性がある研究や技術開発の成果を製品やサービスに導入したとしても、それが市場での成功につながるとは限りません。逆に、技術的な独自性や新規性が乏しくても、市場で成功する製品やサービスがあります。その違いはどこにあるのでしょうか。本講義では、研究開発を市場での事業的な成功に結びつけるために必要な考え方を学びます。

### 10月21日(金) イノベーション事例特論・事例1

**池野 文昭** スタンフォード大学 主任研究員、MedVenture Partners 取締役CMO、  
信州大学 特任教授

Innovation = Invention x Implementation  
MedTech Invention = Unmet Need x Solutions  
Drug Invention = Discovery x Unmet Needs  
Creativity is Thinking up new things. Innovation is Doing new things (By Theodor Levitt)

これらの言葉が示すように、イノベーションは新たな価値を生んで、それを持って社会を変えていくことと定義される。それでは、どのように新たな価値を見つけ、どのように社会を変えていくのか？その答えの1つが、デザイン思考という考え方である。特に、医療機器に特化してデザイン思考的な開発スタイルであるスタンフォードバイオデザイン講座は、その1つの手法である。短い時間であるが、このバイオデザイン的発想の初歩を解説する。

### 10月28日(金) イノベーション推進法・科学技術政策

**佐藤 靖** 新潟大学 教授

近年、イノベーションの推進は世界各国の政府の重要課題となっている。本講義では、米国及び日本を中心に、第2次世界大戦以降これまで科学技術政策がどのように進展してきたかを振り返りつつ、科学技術イノベーション政策の全体構造とその主要な論点を概観する。

### 11月11日(金) イノベーション事例特論・事例2、3

**石見 陽** メドピア株式会社 代表取締役社長CEO

現役医師兼起業家として日本で唯一東証マザーズ（現東証プライム）に上場している石見氏（信州大学医学部卒業）から、自分自身の置かれた社会環境、臨床経験から実際の起業、上場へと至る過程で学んだことを共有いただきます。

**稲田 洋一** 株式会社A-SEEDS

「信州大学発骨髄系腫瘍に対するキメラ抗原受容体（CAR）-T細胞療法の実現化に関わる、製薬系バイオベンチャーA-SEEDSの取り組みと展開」と題し、現状、課題と未来へのブレークスルーについて共有いただきます。

### 11月18日(金) イノベーション推進法・外部発信手法

**詫摩 雅子** 日本科学未来館・サイエンスライター

すばらしい研究成果が得られても、誰も知らなければ評価もされません。一方で、皆が応援してくれるようになればチームのやる気も上がります。適切な広報をすれば、一般市民の方々の興味と関心、さらには共感を得ることも可能になるでしょう。広報にはさまざまな媒体を介するものがあり、媒体ごとに特徴や問題点があります。この回は「味方を得る広報」と題して、コツをお伝えします。