

# イノベーションの作法

新しい発見は「間違い」から生まれる。先入観を壊すイノベーション思考法

講師 **濱口 秀司 さん**



世界初USBフラッシュドライブ、日本初イントラネット、世界初マイナスイオンドライヤーを考案するなど、120以上のイノベーションをリードしてきた。

日時 平成27年 **12月21日** (月)

**17:30~19:30** (開場 17:00)

会場 **鳥取大学医学部記念講堂**

受講料無料・要申し込み

高校生・大学生・一般の方など  
どなたでも参加できます

※この講演会は「とっとり県民カレッジ」の連携講座です。

交通アクセス

米子駅から: 徒歩約15分 / タクシー約3分 / 市内循環バス「だんだんバス」約8分  
米子空港から: タクシー約20分 / 空港連絡バスで米子駅移動後、徒歩 / バスを利用

※駐車場には限りがありますので、できるだけ公共交通機関をご利用ください。

駐車場は、医学部構内の駐車場をご利用ください。



【申し込み・お問合せ先はこちら】

申し込みは裏面の申込書か下記の連絡先までお願い致します。

※当日参加も可能ですが、会場準備等の都合上、事前の申し込みにご協力をお願い致します。

〒683-8504 鳥取県米子市西町36-1番地

鳥取大学医学部附属病院 次世代高度医療推進センター

TEL: 0859-38-6745 Email: [ngmc@med.tottori-u.ac.jp](mailto:ngmc@med.tottori-u.ac.jp)

# 米国をはじめ世界の経営者が信頼を寄せる イノベーションシンキングの第一人者



講師 **濱口 秀司** さん

monogoto Inc. , CEO,  
Ziba, executive fellow

慶應義塾大学SDM(システムデザインマネジメント)  
特別招聘教授  
京都大学デザイン学ユニット 特命教授  
大阪大学大学院医学系研究科 招聘教授

松下電工(株)にて研究開発に従事後、戦略投資案件の意思決定分析担当となる。

1998年米国のデザイン・イノベーションのコンサルティング会社Zibaに参画。

USBフラッシュドライブをはじめとする数々のコンセプトづくりをリード。

IDEA金賞など数々のデザイン賞を受賞。その後、松下電工(株)新事業企画部長、  
パナソニック電工米国研究所(株)上席副社長、米国ソフトウェア開発ベンチャーCOOを歴任。

2009年戦略ディレクターとしてZibaにリジョイン。

2013年Ziba Executive Fellow、取締役会特別顧問。自らの実験会社 monogoto を起動。

コンセプト立案、戦略構築について独自の理論と方法論を持ち、数多くのクライアントの  
イノベーションに関わっている。ドイツRedDotデザイン賞審査員。

## 「イノベーションの作法」申込書

- 申込書に必要事項をご記入のうえ、FAXでお申し込み下さい。
- E-mailでお申し込みされる方は、件名を「イノベーションの作法講演会参加申込」とし、本文へお名前、ご所属、ご連絡先(電話番号またはメールアドレス)をご記入いただき、申込先のメールアドレスにお送りください。

【申込先】鳥取大学医学部附属病院 次世代高度医療推進センター

FAX: 0859-38-6746

E-mail: ngmc@med.tottori-u.ac.jp

| 氏名   | 所属 | メールアドレス<br>又は電話番号 |
|------|----|-------------------|
| ふりがな |    |                   |
|      |    |                   |

※ご記入いただいた情報は、本講演会の運営管理のみに利用し、その他の利用は致しません。

※お席には限りがございますので、申し込みが多数の場合は先着順とさせていただきます。