

『世界を変えるビジネスは、たった1人の「熱」から生まれる。』

～科学者集団リバネスのイノベーションを起こすしくみ～

発売のご案内

——科学の大原則で、ビジネスを変える方法。

- 「ミドリムシで世界を救う」 → 株式会社ユーグレナ
- 「遺伝子解析で健康管理」 → 株式会社ジーンクエスト
- 「孤独を癒すロボット」 → 株式会社オリィ研究所
- 「小学生社長」 → ケミストリー・クエスト株式会社
- 「店産店消」の植物工場 → 日本サブウェイ株式会社
- 「エサから自前で養豚」 → 自社ブランド「福幸豚」 etc.

上記のような数々の革新的なビジネスをプロデュースし、自社内では「出前実験教室」など200以上のプロジェクトを同時進行させ、そのすべてが黒字。社員全員が理系の博士号 or 修士号を取得しているという異色の研究者集団企業「リバネス」。

「一人ひとりの社員が強い「熱」(passion)を持って動いてぶつかり、互いに化学反応を起こし合う状態を集団化することで、世界を変えるイノベーション企業になれる」

本書では、科学とビジネスを融合させ、新しいビジネスを生み続けるリバネス独自の取り組みと社内制度、そして具体的な事業内容を初公開します。**ベンチャー起業家、社内ベンチャー・新規事業立ち上げに携わる人、中小企業の経営者、自分の研究成果を活かす方法を模索する学生まで、広く読んでいただきたい1冊です。**

——イノベーション創出法「QPMIサイクル」を公開。

すべての科学者が実践している研究過程こそ、実は、ビジネスで革新を起こすために不可欠な要素なのです。その過程を「QPMIサイクル」(※右記参照)としてまとめ、個人と組織が応用する方法について詳しく解説します。

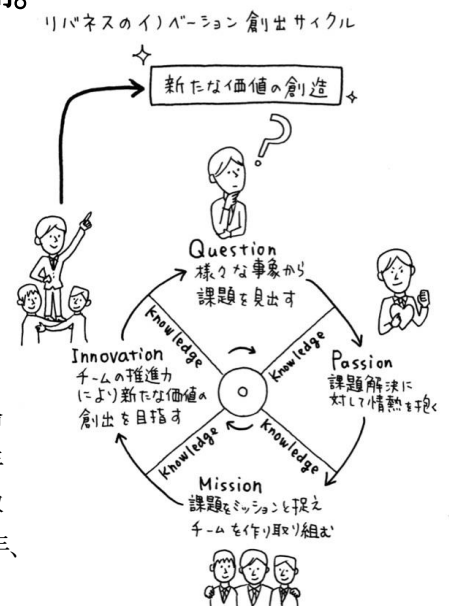
【体裁など】 46判、並製、タテ組、208ページ 定価：1,575円(税込)

*全国書店で2月20日(木)から発売

【著者情報】 丸幸弘(まる・ゆきひろ)

株式会社リバネス代表取締役CEO。1978年神奈川県横浜市生まれ。東京大学大学院農学生命科学研究科博士課程修了。博士(農学)。リバネスを理工系大学生・大学院生のみで2002年に設立。日本初の民間企業による科学実験教室を開始する。中高生に最先端科学を伝える取組みとしての「出前実験教室」を中心に200以上のプロジェクトを同時進行させる。2011年、店産店消の植物工場で「グッドデザイン賞2011ビジネスソリューション部門」を受賞。

2012年12月に東証マザーズに上場した株式会社ユーグレナの技術顧問や、小学生が創業したケミストリー・クエスト株式会社、孤独を解消するロボットをつくる株式会社オリィ研究所、日本初の大規模遺伝子検査ビジネスを行なう株式会社ジーンクエストなど、15社以上のベンチャーの立ち上げに携わるイノベーター。



*本書に関する問い合わせ先(見本・カバー画像データもごさいます)

日本実業出版社・営業部 細野淳 Tel : 03-3814-5161 Fax : 03-3818-1881 E-mail : hosono@njg.co.jp