リソースが確保できず、技術開発テーマの企画や市場探索などが思うように進まない…。 既存事業と並行して短期間で新事業・商品のテーマ構想を求められている…。



超省リソース"で新商品を生み出す 開発テーマ設定法と技術開発の進め方

~演習・ワークを交えて学ぶ、超省リソース開発の基本と手法・コツ~

価値づくりセミナ・



日時

2019年10月11日(金) 10:30~16:30

会場

東京・品川区大井町 きゅりあん 4F 研修室

受講料

49,500円 ⇒S&T会員 47,020円 ※S&T会員(郵送DM案内あるいはE-mail案内を希望される方)は価格が5%OFFになります。 (定価:本体45,000円+税4,500円 会員:本体42,750円+税4,270円)

資料·昼食付

講師

株式会社ファースト・イノベーテック 代表取締役 技術戦略コンサルタント 川崎 響子 氏

趣旨

昨今のプロダクトライフサイクルの短期化により、画期的で利益を生み出す商品や技術開発を今まで以上に早く立ち上げることが望 まれています。また、「これを開発すれば必ず売れる商品へと成長させられる」と、市場ニーズを明確に捉えることが非常に難しい時代 でもあります。ゆえに、事業・商品企画組織やR&D 組織自らが少人数・早期・低コストを徹底した省リソースによる技術開発を進め、商 品につなげる努力を行うことが重要です。

本セミナーでは、既存事業・商品の開発を行いながらも、超省リソースで新しい価値を生み出すための開発テーマの設定法、およ び実際に技術開発を進めるコツを紹介します。また、超省リソースかつ低リスクで技術開発を進めるためにファースト・イノベーテックが 生み出した「シンプル技術戦略」による目標設定とその活用方法を紹介します。また、開発テーマ設定とシンプル技術戦略作成の一 連の流れについて、グループワークを通して体験できます。

プログラム 1. 現状を取り巻く課題と解決への筋道

- 1.1 製造業・テクノロジー企業を取り巻く環境の変化
- 1.2 日本企業が抱える課題と目指す姿
- 1.3 現代における省リソース開発の重要性
- 1.4 新規事業・新商品のための技術開発フロー
- 2. 徹底した超省リソース開発の基本
- 2.1 既存事業と新規事業の開発を並行して行うために
- 2.2 既存事業と新規事業で開発スタイルを変える
- 2.3 最重要項目のみを行う省リソース開発の基本
- 2.4 省リソース開発を早く軌道に乗せるためのツール
- 2.5 省リソース開発のための技術戦略3原則
- 3. 超省リソース技術開発を推進する「シンプル技術戦略」
- 3.1 省リソース開発に必要な3つの重要スキル
- 3.2 3つの重要スキルを開発組織が獲得するための施策
- 3.3 省リソースによる2ステップ開発テーマ設定法
- 3.4 ステップ1:A4一枚による企画書
- 3.5 ステップ2:シンプル技術戦略

4.2ステップで進める開発テーマ設定フロー

- 4.1 スタートが肝心 大目標の定義
- 4.2 ステップ1:A4一枚による企画書作成

【演習・ワーク】アイディア抽出から選定、基本方針作成

- 4.3 ステップ2:シンプル技術戦略
- 4.4 省リソースによるロードマップ作成方法

【演習&ワーク】「シンプル技術戦略」作成

- 5. 超省リソース開発による技術開発事例
- 6. 超省リソース開発を推進するための技術開発、組織育成の進め方
 - 6.1 省リソース開発を進める上で発生しやすいリスク・課題
 - 6.2 省リソース開発の推進ポイント
 - 6.3 ゼロから始める市場探索・ファン獲得事例
 - 6.4 省リソース開発組織・人材の継続的育成法

【演習&ワーク】「市場探索+ファン育成型開発」計画

□質疑応答・名刺交換□

■2名同時申込みで1名分無料■ (1名あたり定価半額の24,750円)

※2名様ともS&T会員登録をしていただいた場合に限ります。※受講券、請求書は、代表者にご郵送いたします。 ※同一法人内(グループ会社でも可)による2名同時申込みのみ適用いたします。 ※3名様以上のお申込みの場合、左記1名あたりの金額で受講できます。 ※「価値づくりセミナー専用クーポン」以外の割引は適用できません。 ※請求書および領収書は1名様ごとに発行可能です。(通信欄に「請求書1名ごと発行」と記入ください。)

※講師、プログラムの内容が変更になる場合もございます。最新の情報はHPにてご確認ください。※申込用紙が複数枚必要な場合等は、本用紙をコピーしてお使いください。

セミナー申込用紙 K191	011 (省リソース開発)	
会社名		※太枠の中をご記入下さい。※□にチェックをご記入ください。 ※E-mailアドレスまたはFAX番号を必ずご記入下さい。
団体名		今後のご案内
部署		□E-mail希望・登録済み)S&T会員価格を □郵送希望・登録済み J適用いたします。 (E-mailアドレス必須)
役職	₹	T Um EC/GV
ふりがな		┃ (お支払方法) ┃ □銀行振込(振込予定日 月 日)
氏 名		□当日現金払い
TEL	FAX	通信欄
E-mail ※申込みに関する連絡に	使用するため、可能な限りご記入ください。	
●承隷料について	■個人情報の取り扱いについて	

「2名同時申込みで1名分無料」については上記の注意事項をお読みください。 ●お申込みについて

● お申込みについて 申込用紙に必要事項をご記入のうえ、FAXでお申込みください。 また、当社ホームページからでもお申込みいただけます。 お申込みを確認次第、請求書・受講券・会場案内図をお送りします。

●あ文私い(こい)へ 受講料は、銀行振込(原則として開催日まで)、 もしくは当日現金にてお支払いください。 銀行振込の場合、原則として領収書の発行はいたしません。 振込手数料はお客様がご負担ください。

- ■個人情報の取り扱いについて ご記入いただいた個人情報は、 事務連絡・発送の他、情報案内等に使用いたします。 詳しくはホームページをご覧ください。 ■キャンセル規定 開催日から逆算(営業日:土日・祝祭日等を除く)いたしまして、 ・間催り日前以前でのキャンセル: ・歴報の700名・「最高報の方法」といた。 開催日から近昇(宮来日:エロ・代宗日寺を除くいけことは、 ・開催7日前以前でのキャンセル: キャンセル料はいただ。 ・開催3~6日前でのキャンセル: 受講料の70% ・開催当日~2日前でのキャンセル・欠席: 受講料の100% ※ご注意※参加者が最少催行人数に達じない場合など、 事情により中止になることがございます。
 - 受講料の100%



サイエンス&テクノロジー株式会社 TEL 03-5733-4188 FAX 03-5733-4187 $\pm 105-0013$ 東京都港区浜松町1-2-12 浜松町F-1ビル7F http://www.science-t.com

FAX 03-5733-4187



