



研究開発成果の事業化を支援 「技術者のための事業視点実践講座」7月・10月コース受付開始 ～研究開発部門、新規事業部門の技術者向け～

メーカー向けに新規事業開発のノウハウ提供や、先端機能材料・技術の調査分析を行う一般社団法人高性能材料技術・事業化研究所(東京都港区、代表理事:瀧田理康、以下 高材研)は、「技術者のための事業視点実践講座」7月コース・10月コースの受講申し込み受付を2026年5月18日に開始します。

「開発の段階で、これを知っていたら、開発成果の活かし方が違っていたのに……」

本講座は、ある技術者のそんな声から生まれました。

多くの企業では、技術開発と事業運営は別の領域として捉えられがちです。しかし実際の事業推進の現場では、その両方の視点が求められます。技術者が事業化プロセスを理解しながら開発に取り組むことで、開発成果の活かし方は大きく変わります。本講座では、あるメーカーでの実例をもとに、ご自身の開発テーマの事業化をイメージしながら学べるよう、自由な質疑応答やワークショップを交えた少人数・寺子屋形式で進行します。

対象は、研究開発部門や企業内新規事業部門の技術者の方々です。

【開講の背景】

高材研は、「企業という大木に、新規事業という若葉を芽吹かせる」という理念のもと、日本が強みとする材料技術を基軸に、新規事業創出を支援しています。技術と事業をつなぐことで、日本の産業の未来を支える一助となるべく活動しています。

本講座の基本となる理論は、ある事業会社での社内ベンチャー実務経験をもとに構築されています。

その事業では、半導体製造装置向けSiC部材を取り扱い、異業種からゼロベースで事業を立ち上げ、約10年で数十億円規模まで成長しました。その過程で経験した課題や試行錯誤、培ったノウハウ、そして技術者の声をもとに、本講座の骨子を作成しています。

【本講座で得られること】

- ・自分の業務課題をもとに、実践的に学べる
 - ・基礎理解・考え方・実務を一体で身につけられる
 - ・実務経験に基づいた具体的なアドバイス
- 技術を「事業としてどう成立させるか」を、体系的かつ実践的に理解することができます。

【このような方におすすめです】

- ・研究開発部門、新規事業部門の技術者の方
- ・技術を事業化したいと考えている方
- ・半導体関連分野に関心のある企業・技術者の方



【講座概要】

■2026年7月コース 全6回(7月～9月開催) 各回 13:30～15:30(13:15開場)

第1回:7月7日(火) ビジネスモデルを磨く

第2回:7月22日(水) サービス設計

第3回:8月4日(火) 組織体制整備

第4回:8月18日(火) 営業戦略構築

第5回:9月8日(火) 事業計画書の仕上げ

第6回:9月29日(火) 模擬事業計画発表会

- 講座パンフレット、講師コメントは、高材研公式サイト<https://amc-labo.com>にてご確認いただけます。
- 受講料 全6回:120,000円(税込132,000円)／1社(3名様まで受講可) ※欠席時はアーカイブ受講可能
- お申込・お問い合わせ先 メール:amc-labo.info@amc-labo.com

(法人概要)

googleフォーム <https://bit.ly/4nyAiC9>

一般社団法人高性能材料技術・事業化研究所 設立:2024年9月27日 代表理事: 瀧田 理康

事務所: 〒108-0014 東京都港区芝5丁目36番4号 札の辻スクエア9F

URL: <https://amc-labo.com>

(本件に関するお問い合わせ) 高材研事務局 広報担当 メール: amc-labo.info@amc-labo.com 電話: 03-3798-2172