

第31講「研究開発リーダー実務講座 2026」

－企業の将来を担う理想の研究開発リーダー像とは？－

主催 近畿化学協会

協賛 エネルギー・資源学会, 大阪工研協会, 応用物理学会関西支部, 化学工学会関西支部, 高分子学会
関西支部, 石油学会関西支部, 電気化学会関西支部, 日本材料学会, 日本農芸化学会関西支部
日本接着学会, 日本分析化学会近畿支部, 日本薬学会関西支部, 粉体工学会, 有機合成化学協会関西支部

本講座は企業の将来を担う研究開発リーダーの育成を目的としており、二部構成となっています。第一部では、実務経験豊富な講師からの話題提供をケーススタディーとして捉え、自らの目標とする研究開発リーダー像を明確にする一助にいただければ幸いです。また、第二部では、全参加者がいくつかのグループに分かれ、講演内容をもとにしたグループディスカッションを通じてお互いの気づきを共有し、理解を深めるプログラムを企画しております。その後のビジネス交流会では、講師と参加者、参加者同士の人脈拡大の場を提供しておりますので、是非ともお役立てください。これから研究開発リーダーを目指す方、リーダーとしてご活躍の方にお薦めの「キンカ」ならではの30年の歴史を誇る人気講座です。

開講日 第1回：7月10日(金)、第2回：8月6日(木)、第3回：9月4日(金)
第4回：10月7日(水)、第5回：11月6日(金)、第6回：12月9日(水)

会場 大阪科学技術センター7階700号室 (大阪市西区靱本町1-8-4)

<交通>OsakaMetro四つ橋線「本町」駅下車、25番・28番出口より北へ徒歩約7分、靱公園北詰め。

－プログラム－

7月10日(金) 第1回

第1部 話題提供 (13:00～15:20)

プロジェクトリーダーに求められる新たな判断規範-リーダーが最初に背負う責任とは-
アルプス薬品工業(株)経営/技術上席顧問 ケルセジェンファーマファウンダー(ボストン)
小野 光則 氏

キーワード: リスク管理・リーダーシップ

第2部 グループディスカッション(15:30～17:00)、ビジネス交流会(17:10～18:00)

8月6日(木) 第2回

第1部 話題提供

1) 産学連携によるイノベーションの創出 (13:00～14:20)

名古屋市立大学大学院経済学研究科 教授 坂井 貴行 氏

キーワード: 新規事業・アントレプレナーシップ・産学連携

2) 人とのチームの可能性を開くコーチ型リーダーシップ(14:30～15:50)

(株)コーチ・エイ 取締役 栗本 渉 氏

キーワード: マネジメント・リーダーシップ・コミュニケーション

第2部 グループディスカッション(16:00～17:30)、ビジネス交流会(17:40～18:30)

9月4日(金) 第3回

第1部 話題提供

1) ゆとりを創り、研究開発の生産性を飛躍的に向上させ、イノベーションを加速する
全体最適のマネジメント理論TOC (13:00～14:20)

(株)ゴールドラット・ジャパン CEO 岸良 裕司 氏

キーワード: マネジメント・イノベーション・人材育成

2) 移りゆく世界とテクノロジー (14:30～15:50)

(国研)科学技術振興機構研究開発戦略センター 総括ユニットリーダー 永野 智己 氏

キーワード: イノベーション・リーダーシップ・DX

第2部 グループディスカッション(16:00～17:30)、ビジネス交流会(17:40～18:30)

10月 7日(水) 第4回

第1部 話題提供

- 1) 研究開発も「DX」って言われるけど何をすれば良いの..? ~開発テーマ創出からMI~
(13:00~14:20)

MOT コンサルティング(株) 代表取締役/デジタル技術経営研究所 代表 **神庭 基 氏**

キーワード:イノベーション・AI

- 2) 化学企業の研究開発におけるデジタルトランスフォーメーション(14:30~15:50)

三井化学(株)研究開発本部生産技術研究所先端解析グループ リーダー **岩壁 幸市 氏**

キーワード:マネジメント・AI・DX

第2部 グループディスカッション(16:00~17:30)、ビジネス交流会 (17:40~18:30)

11月 6日(金) 第5回

第1部 話題提供

- 1) やりきることの強さ (13:00~14:20)

十全化学(株) 代表取締役社長 **廣田 大輔 氏**

キーワード:ビジョン・マネジメント・コミュニケーション

- 2) グローバル目線の人脈形成と新規事業への人財活用 (14:30~15:50)

北海道大学名誉教授/(株)ウェストコーナー 代表取締役社長 **西田 まゆみ 氏**

キーワード:新規事業・人脈形成・人財活用

第2部 グループディスカッション(16:00~17:30)、ビジネス交流会 (17:40~18:30)

12月 9日(水) 第6回

第1部 話題提供 (13:00~15:50)

イノベーションプロセスの概要 40年間の企業生活で学んだ事

三井化学(株)常務執行役員 CTO/元日東電工(株)取締役常務執行役員 CTO
表 利彦 氏

キーワード:新規事業・ベンチャー企業・イノベーション

第2部 グループディスカッション(16:00~17:30)、ビジネス交流会 (17:40~18:30)

申込方法: <https://kinka.or.jp/form/view.php?id=143559> よりお申込みください。

参加費: 主催団体会員88,000円、協賛団体会員110,000円、会員外132,000円
(原則同一参加者の6回通し受講のみ、消費税込)

申込締切: 6月26日(金) ただし、定員(60名)になり次第締切

※参加費は銀行振込[三井住友銀行備後町支店 普通預金No.1329441 一般社団法人近畿化学協会]にてお願いします。振込手数料はご負担ください。主催・協賛団体法人会員よりお申し込みの場合、参加者個人が会員外であっても各会員の参加費となります。

※参加申込者には、会場地図等をE-mailにてお届けします。

※お申込み後のキャンセルは、6月26日(金)までにお願い致します。期日までにご連絡のない場合は参加費を申し受けます。

申込・問合せ先: 一般社団法人 近畿化学協会「研究開発リーダー実務講座」係
〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4 大阪科学技術センター6階
TEL.06-6441-5531 / FAX.06-6443-6685 / E-mail:seminar@kinka.or.jp
<https://kinka.or.jp/event/2026/31leader.html>

