

日刊工業新聞社

日刊工業 技術セミナーのご案内

東京会場
大阪会場
名古屋会場
オンライン

東京会場、大阪会場、名古屋会場は、リアル会場で開催いたします。オンラインは、ビデオ会議ツール「Zoom」を使用して開催いたします。

毎月
約80以上のテーマを
ラインナップ!

2026/3/4 10:30~16:30 **オンライン**

真空・プラズマ・PVD・CVD・表面加工法・表面改質法すべて網羅!

ドライプロセス表面処理
～高度化・多様化するニーズに応えるための基礎・応用技術～

受講料 39,600円(資料含む、消費税込)

講師 高井 治 氏 名古屋大学名誉教授/一般社団法人表面・超原子先端材料工学研究所代表理事・所長

詳しくは | <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/7298>

2026/3/4 10:00~17:00 **オンライン**

【設計通りに装置が動かない?】
現場で進める簡易自動化・からくり設計に役立つ機構設計のキホン
～からくり設計を【期待通りに動かす】ための機構・設計のポイントを学ぶ～

受講料 46,200円(資料含む、消費税込)

講師 安藤 正儀 氏 ソダック機械設計事務所 代表/長野高専 特命教授

詳しくは | <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/7431>

会場×ライブ配信セミナー同時開催

2026/3/5 10:00~17:00 **東京会場 オンライン**

多品種小ロット工場のための「工場レイアウト・構内物流改善」の進め方

受講料 48,400円(資料含む、消費税込)

講師 松田 龍太郎 氏 株式会社SMC 代表取締役

詳しくは | <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/7864>

2026/3/5 10:00~17:00 **オンライン**

機構原理と応用例からひも解く
小型・精密減速機の使いこなしポイント
～減速機の特徴から選定時の留意点まで～

受講料 48,400円(資料含む、消費税込)

講師 香取 英男 氏 テクファ・ジャパン株式会社 代表取締役社長

詳しくは | <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/7883>

ライブ配信8日後の録画視聴も可能

2026/3/6 13:00~17:00 **オンライン**

AI・ロボットビジョンの基礎と実応用から生成系AI利用ロボット研究の最前線
～2D/3D物体認識の基本技術と実用例紹介から、生成系AI利用によるAI知能化ロボット研究の展望まで～

受講料 39,600円(資料含む、消費税込)

講師 橋本 学 氏 中央大学 大学院 工学研究科長、機械システム工学専攻 教授

詳しくは | <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/7853>

2026/3/6 10:00~17:00 **オンライン**

【原価の見える化】が延々と進まない原因は?
設計段階におけるコストマネジメント手法と原価の見える化実践講座
～PLMと原価企画・見積り・受注可否判断の精度が向上しない【理由】と【解決策】

受講料 48,400円(資料含む、消費税込)

講師 北山 一真 氏 プリベクト 代表 技術経営コンサルタント

詳しくは | <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/7423>

2026/3/9 10:00~17:00 **東京会場**

プラスチック製品設計のための
金型・射出成形・樹脂の基礎知識&不具合事例で学ぶ 設計の落とし穴と解決策

受講料 48,400円(資料含む、消費税込)

講師 伊藤 英樹 氏 伊藤英樹技術士事務所 所長 技術士(応用理学部門)

詳しくは | <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/7353>

2026/3/11 13:00~17:00 **名古屋会場**

過去トラ集を使った、FMEAの作り方と効果的なDRIによる未然防止活動
—設計留意点・故障事例・チェックシート等の道具箱「FMEA辞書」と心配点を見逃さない品質特化DRIのススメ

受講料 39,600円(資料含む、消費税込)

講師 二村 直良 氏 株式会社ワールドテック

詳しくは | <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/7813>

2026/3/13 10:00~17:00 **名古屋会場**

場当たり的な対応から脱却する
現場での射出成形トラブルの原因と具体的対策方法
—成形条件、金型、機械、材料など様々な観点から探る—

受講料 48,400円(資料含む、消費税込)

講師 横田 明 氏 技術士(化学部門、高分子製品)、特級プラスチック成形技能士

詳しくは | <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/7833>

4月セミナー一覧

2026/4/16 10:00~17:00 **オンライン**

射出成形過程の可視化によるプラスチック成形品の残留応力発生メカニズムとソリ変形予測技術

会場×ライブ配信セミナー同時開催

2026/4/16 10:00~17:00 **東京会場 オンライン**

小ロット生産品に効く【簡易見積もり法】
～多品種少量生産の見積もりが利益を左右する～

2026/4/20 10:00~17:00 **名古屋会場**

図面・設計意図を読みとるテクニック Level 00
図面の読み方 図面って、どない読むねん!

2026/4/20 10:00~17:00 **東京会場**

機械加工初心者、機械の取り扱いにまだ不安がある方へ!
マシニングセンタ完全入門
機械加工の基本からマシニングセンタの特性まで1日で習得!現場で即役立つ講習です

2026/4/21 10:00~17:00 **東京会場**

基礎から学ぶ/リスクリングにも役立つ
油圧機構入門
～油圧ポンプ・バルブ・アクチュエータの種類や構造、油圧回路～

2026/4/21 10:00~17:00 **名古屋会場**

生産現場の急激な悪化を生産現場リーダーが克服する!
生産現場リーダー力強化セミナー
リーダー育成の最新本「リーダー力強化ハンドブック」の著者がノウハウを直伝いたします!

開催予定一覧は

日刊工業 セミナー



※申込者が最小催行人数に達していない講座の場合、開催を見送りとさせていただきます。予めご了承ください。

お申し込み・お問い合わせ先 日刊工業新聞社 総合事業本部 事業推進部(セミナー係) 〒103-8548 東京都中央区日本橋小網町14-1(住生小網町ビル) TEL 03(5644)7222 FAX 03(5644)7215 E-mail: j-seminar@media.nikkan.co.jp