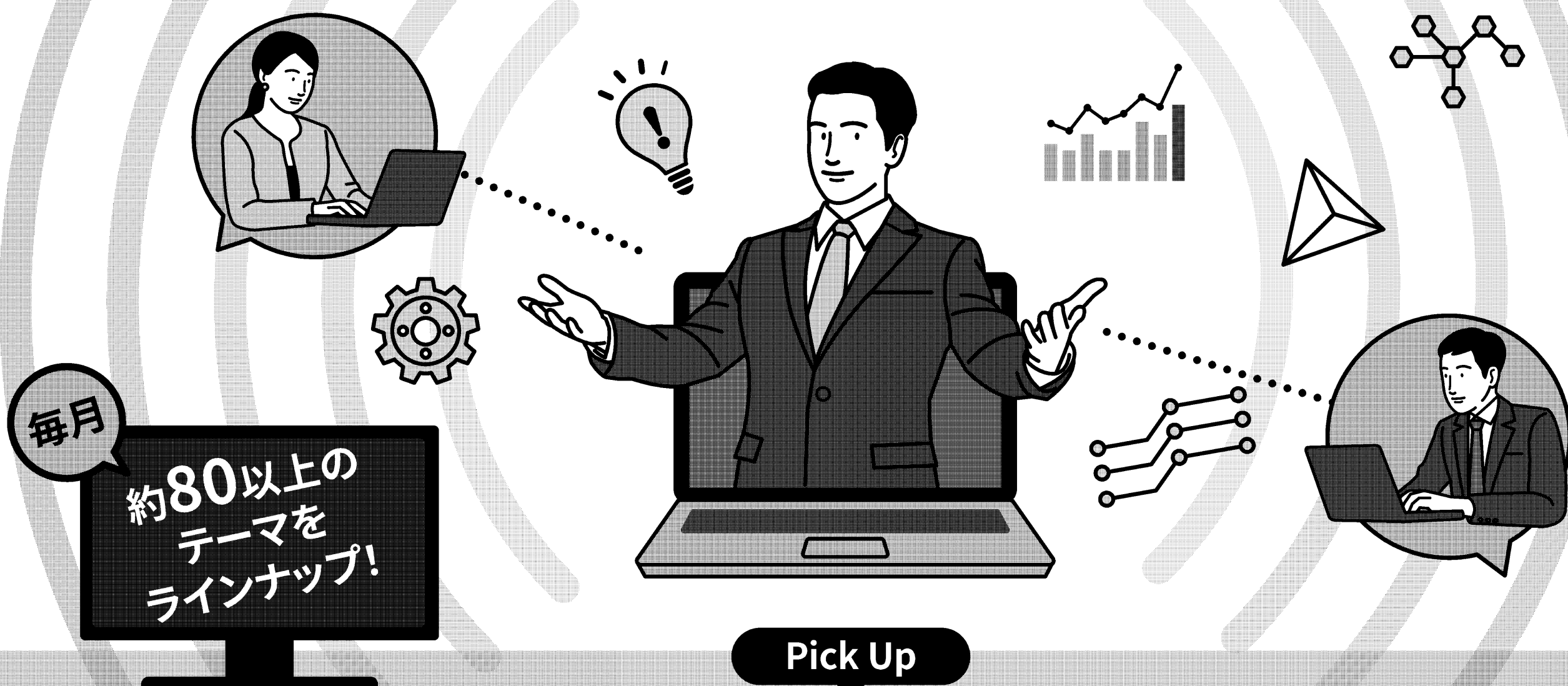


会社や自宅、場所を選ばずセミナーに参加できる！

LIVE配信セミナーのご案内

東京 愛知 大阪 + ライブ配信セミナー



Pick Up

「実務に活かす金属材料の基礎と応用」

～製品設計に活かす総合的な材料選定力～

日時 2021年7月29日(木) 10:00～17:00 受講料 44,000円(資料含む、消費税込) ※複数人数お申し込みの場合2人目から39,600円

講師 人財技術教育研究所 代表 技術士 (機械部門、総合技術監理部門) 益田 憲明氏

詳しくは <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/5039>高分子化学や物理の本を読もうとして途中で挫折した人に
ブリードアウト不良を通して
プラスチック材料の基本を学ぶ

日時 2021年7月30日(金) 12:30～17:00 受講料 33,000円(資料含む、消費税込) ※複数人数お申し込みの場合2人目から39,600円

講師 山形大学グリーンマテリアル成形加工研究センター 産学連携教授 博士(理学) 小林 豊氏

詳しくは <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/5034>

【演習で学ぶ】

機械振動の基礎と低振動設計への応用
～低振動化「高減衰設計」の基本と「高剛性設計」に必要な「力の流れ」を解説～

日時 2021年7月30日(金) 10:00～17:00 受講料 44,000円(資料含む、消費税込) ※複数人数お申し込みの場合2人目から39,600円

講師 東京電機大学 工学部 先端機械工学科 教授・工学博士 佐藤 太一氏

詳しくは <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/4958>

モータの制御と駆動システム

～実践で活用するための
モータ選定の基礎とポイント～

日時 2021年8月2日(月) 10:00～17:00 受講料 44,000円(資料含む、消費税込) ※複数人数お申し込みの場合2人目から39,600円

講師 株式会社プラチナリンク 代表取締役 西田 麻美氏

詳しくは <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/5061>

「実践!!樹脂流動解析」

～実際に現場で活用してきた解析者がシステム導入から
運用法、問題解決のテクニックを伝授します～

日時 2021年8月3日(火) 10:00～17:00 受講料 44,000円(資料含む、消費税込) ※複数人数お申し込みの場合2人目から39,600円

講師 株式会社アイシム 代表取締役 天野 克久氏

詳しくは <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/4973>

ぬれ性評価の基本と応用

接触角、表面張力、表面自由エネルギー

日時 2021年8月4日(水) 10:00～17:00 受講料 44,000円(資料含む、消費税込) ※複数人数お申し込みの場合2人目から39,600円

講師 FIA 福山 紅陽氏

詳しくは <https://corp.nikkan.co.jp/seminars/view/4997>

7月・8月ライブ配信セミナー一覧

2021年7月29日(木) 10:00～17:00

転がり軸受の基礎と回転振れ(音・振動)の発生原理
および玉軸受の電食防止対策

2021年8月2日(月) 10:00～17:00

技術者向け
「技術者の頂点」は「技術」ではない「説得力・文章力・
交渉力」トレーニング

2021年8月3日(火) 13:00～17:00

自動化検討時の盲点・「治具」トラブルをなくす!
自動化を見据えた治具設計のセオリー

2021年8月3日(火) 10:00～17:00

振動の基礎と正しい実験方法
～目的に合う、実験方法とデータの評価方法について～

2021年8月4日(水) 13:00～17:00

プレス加工部品の図面を作成するための設計ポイント
受講対象者＝製品設計者

2021年8月4日(水) 10:00～17:00

自動運転のためのセンサシステム入門

開催予定一覧は

日刊工業 セミナー



※新型コロナウイルスの影響や都合により、開催中止もしくは延期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 総合事務局 セミナー事業部 〒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