

デザイン
設計
企画 など

貴社の提案したいものづくり技術を 開発キーパーソンに的を絞って訴求!

次の開発ヒントを
掴む

潜在ニーズを
探る

未知には
気づきの提案を

既知には
より深い提案を

日本のものづくり技術は「心地よさ」や「質感」、「美しさ」、「ワクワク感」などのユーザー体験価値を生み出す高付加価値製品の開発にもっと貢献できるはず。 「付加価値ある意匠デザインを実現するものづくり技術2024」では、デザインや開発のための素材・加工・成形・加飾・表面処理などの技術や、試作・製品開発支援ソリューションを、専門メディアで情報発信するとともに、技術展示相談会をリアルに開催し、技術シーズの多用途化の機会創生を推進しています。 どうぞ貴社の技術のプロモーションにキーパーソンへの的を絞った本企画をぜひご活用ください。

企画内容 クロスメディアによる技術プロモーション

貴社の
技術の強みを、

- ✓ 専門雑誌・Webメディアで、「本当に興味のある人へ」広く伝える
- ✓ 展示相談会で直接アピール



専門雑誌にPR情報を掲載

日経 **モノづくり** NIKKEI DESIGN
研究開発/設計/生産技術/
製造のエンジニアの必読誌 デザイナーや企画担当
者の必読誌



日経 **XTECH**

WEBメディアにPR情報を掲載

製造業をはじめとした様々な産業において、製品・サービスの研究開発や設計・製造に関わる技術者、事業運営に関わるビジネスリーダー層の必読オンラインメディア



付加価値ある意匠デザインを実現する
ものづくり技術を開催

直接見て、手に取って、リアルで話す。
これらを大事にする来場者との対話。



日経BPメールで展示相談会の
出展社情報を配信

■ 出展対象企業 本企画は「素材」「ものづくり技術」「開発支援サービス」のプロモーションに最適です。

ものづくり技術

切削、研削、板金、金属プレス、鋳造、ダイカスト、プラスチック成形、研磨、表面処理、塗装、AM・3Dプリンタ、抜き/曲げ加工、フィルム加工、セラミックス加工、ゴム加工、ガラス加工、レーザー加工、絞り、接合、溶接、金型製作 など

素材

各種金属、樹脂、木材、紙、テキスタイル、繊維、新素材、サステナブル素材 など

開発支援ソリューション

各種試作、製品開発受託、設計支援、ソフト開発、小ロット量産支援、3Dデータ作成・モデリングサービス、リバースエンジニアリングサービス、モデリングツール、3次元スキャナー など

お申込み
お問い合わせ

日経ものづくり
ものづくりパートナーフォーラム運営事務局
(株式会社アントラム内)
〒141-0031東京都品川区西五反田1-30-6大塚ビル4F
TEL: 03-6807-3900 Mail: monozukuri@mpf-event.jp

