



アイダエンジニアリング株式会社
代表取締役会長兼社長 会田 仁 一

第6回 プレス・板金・フォーミング展 「MF-TOKYO 2019」出展のお知らせ

表記の件、下記の通り7月31日(水)から8月3日(土)まで東京ビッグサイトで開催される「第6回プレス・板金・フォーミング展 MF-TOKYO 2019」に出展いたします。

本展示会では“次世代の自動車を作り出す最新設備”がテーマです。

軽量化、EV化、安全性など、多岐にわたる技術的課題にお応えする、アイダならではの高品質な成形システムを各種ご紹介いたしますので、ぜひご来場賜りますようお願い申し上げます。

記

【日時】 2019年7月31日(水)～8月3日(土) 9:00～17:00(最終日は16:00まで)

【会場】 東京ビッグサイト 西1・2&南1・2ホール

AIDAブース：西1ホール 小間番号：W1-56

<http://www.aida.co.jp/exhibition/index.html>

【出展内容】

- ・精密成形機ULシリーズ、マルチサスペンション高速精密プレスMSPシリーズの各種高精度成形サンプル
- ・スチール材・アルミ材のどちらにも対応可能なディスタックの「レトロフィット工事」や、週末2日間で完了する「予防保全工事」等の事例紹介
- ・アイダのIoTシステム「AiCARE(アイケア)」の体験コーナー
- ・プレス成形に関わるトレンド技術についてのブース内ミニセミナーの実施

■最新技術解説セミナー

1日3回ブース内にてミニセミナーを実施します。(事前予約不要)

① 9:45～10:15

「自動車用ハイテン材成形と、板鍛造(FCF)工法による高精度部品成形の紹介」

② 13:00～13:30

「プレス成形によるスプロケットのネットシェイプ加工」

③ 15:00～15:30(最終日は14:30～)

「自動車の環境規制とモータコア鋼板薄板化への取り組み」

以上