

2024年11月15日
株式会社アマダ

AGIC 11月特別イベント開催のお知らせ

脱炭素、人手不足、技能伝承といった課題の解決に向けて



株式会社アマダ（神奈川県伊勢原市、代表取締役社長執行役員：山梨 貴昭）は、2023年2月に開設した施設「アマダ・グローバルイノベーションセンター（AGIC）」で、11月イベントとして各種セミナーを開催いたします。

昨今、世界的な環境意識の高まりを受けて、カーボンニュートラルの実現は企業が克服すべき課題です。また、少子高齢化による人手不足に加え、熟練技能の継承に対してスキルレスや自動化への対応が急務となっています。これらの課題を解決に導くべく、「FOR YOUR FUTURE～未来につながる自動化と人と環境にやさしいアマダの最新技術～」をテーマに、最新のソリューションをご紹介するセミナーイベントを開催いたします。

■最新ゼロエミッション・ソリューションセミナー

「脱炭素・脱有機溶剤・脱粉塵」によってもたらされる、企業価値向上や職場環境改善とその取り組みについて解説します。「脱炭素経営最前線+補助金動向と25年度予測」「水からはじめる、モノづくりのゼロエミッション」「脱粉塵でクリーンな工場、環境改善への第一歩！」の三部構成でセミナーを開催します。

■板金加工の最新製造DXソリューションと工程間連携セミナー

板金加工における工程管理や連携をデジタル化し、工場全体の自動化と高効率な生産を可能にする機能をご紹介します。お客さま工場全体のデジタル化を加速させるソフトウェアによる製造DXと、工程間を連携する自律搬送型ロボットの実演も実施します。

■金属プレス加工におけるDX推進セミナー

プレス加工において暗黙知になりがちな、熟練技能者の「経験、勘、コツ」をデジタル化する方法をご提案します。本セミナーでは、金型技術や加工技術のほかに「良品をつくり続けるためのDX」と「機械保全のDX」についてもご紹介します。

■最新事例に学ぶレーザー・溶接テクノロジーセミナー

最新レーザー溶接技術や微細切断、レーザー熱加工などによるソリューションや、技術事例をご紹介します。最新レーザー溶接システムの運用と、省エネや脱炭素化を実現するレーザー熱加工技術に関する実演も実施します。

■「PCSAW-430AX II」新商品実演セミナー

アマダマシナリーから、独自の可変パルスカutting機構へ進化させたバンドソー「PCSAW-430AX II」の新商品実演セミナーを実施します。新機構により、切削時にブレードにかかる負荷を大幅に低減し、さらなる高速安定加工を実現しました。

■イベントスケジュール

日程	時間	テーマ・内容
11月21日(木) 22日(金)	13:00 ～ 14:35	「環境経営のための アマダ・ゼロエミッション・ソリューション」 “脱炭素経営最前線+補助金動向と25年度予測”セミナー “水からはじめる、モノづくりのゼロエミッション”セミナー “脱粉塵でクリーンな工場、環境改善への第一歩！”セミナー
11月28日(木) 29日(金)	13:00 ～ 14:30	「板金加工の最新製造DXソリューションと工程間連携」
11月28日(木) 29日(金)	13:00 ～ 14:00	「金属プレス加工におけるDXを考える」
12月 6日(金) 7日(土)	13:00 ～ 14:30	「最新事例に学ぶレーザー・溶接テクノロジー」
12月 6日(金) 7日(土)	12:50 ～ 13:30	「新商品PCSAW-430AX II 商品紹介」

ご参考

アマダグループ「AGIC 11月特別イベント」特設サイトは以下よりご覧ください。

https://www.sheetmetal.amada.co.jp/event/agic/nov_2024.html

以上

※ 掲載の情報は予告なく変更される場合があります