

AIにより加工プログラムを完全自動生成 切削加工自動化セミナー

オンライン
開催
Zoom

生産性向上をテーマに切削加工企業における自動化技術について紹介するセミナーです。AI（人工知能）によりCADデータからNCプログラムを自動生成するソフトウェア「ARUMCODE1」の紹介を行います。ぜひご参加下さい。

日時：2021年**12月7日**（火）13：00～15：00

開催方式：オンラインセミナー ※Zoomを使用します。環境は各自ご用意ください。

内容：1. 講演：AI導入と工場自動化の失敗しない進め方と実践ノウハウ

講師：アルム株式会社 代表取締役 平山 京幸

2. AIソフトウェア「ARUMCODE1」で自動生成したNCプログラム
による加工デモ実演

<アルム(株)金沢工場から加工状況のオンライン生中継>

3. 質疑応答

4. NIRO3Dラボでの「ARUMCODE1」の利用について

（公財）新産業創造研究機構 ものづくり試作開発支援センター

NCプログラミング完全自動化AIソフトウェア「ARUMCODE1」について

アルム社で開発された、CADデータを読み込むだけでNCプログラムを完全自動生成するAIソフトウェアです。この度（公財）新産業創造研究機構 ものづくり試作開発センターへ提供いただくことになり、その優れた機能を本セミナーで紹介します。

受講料：無料

対象：神戸市内、兵庫県内の中小製造業（機械加工事業者等）

申込方法：https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_540MmRq5S--wqF1q-7UA6Q

よりお申し込みください



お問い合わせ先

（公財）新産業創造研究機構
ものづくり試作開発支援センター（NIRO3Dラボ）
TEL・FAX：078-686-0650 Email：shisaku@niro.or.jp