

プレス加工集中講座

～「曲げ」「絞り」「せん断」「シミュレーション」の基礎～

主催：(公財)燕三条地場産業振興センター 産業振興部 技術開発課

『曲げ加工』『絞り加工』『せん断加工』『シミュレーション』の基礎について、経験豊富な講師の方々からわかりやすく解説していただきます。プレス加工に携わっているが改めて基礎を見直したい方、プレス加工中に起こっている現象を読み解きたい方におすすめの技術講座です。

【開催日程】

	日程	講座の内容	講師
1	10月28日(木) 13:30~16:30	<u>プレス加工現場の</u> <u>基本と心構え</u>	(株)アマダプレスシステム プレス営業部 東日本ブロック ブロック長 平田 文昭 氏
2	11月 4日(木) 13:30~16:30	<u>絞り加工の実際</u> ・ 温間絞り加工 ・ ステンレス鋼、チタンなどの成形技術	長岡技術科学 産学官連携コーディネーター 山崎 栄一 氏
3	11月11日(木) 13:30~16:30	<u>曲げ加工・絞り加工の基礎</u> ・ 曲げ加工の基礎 ・ 曲げ加工におけるスプリングバック ・ 絞り加工の基礎と影響因子 他	東京農工大学 工学研究院 先端機械システム部門 教授 桑原 利彦 氏
4	11月18日(木) 13:30~16:30	<u>せん断加工の基礎</u> ・ せん断加工の基礎 ・ メカニズムと理論 他	日本工業大学 基幹工学部 機械工学科 教授 古閑 伸裕 氏
5	11月25日(木) 13:30~16:30	<u>シミュレーション入門</u> ・ シミュレーションの基礎	新潟県工業技術総合研究所 中越技術支援センター 専門研究員 片山 聡 氏

**感染状況・自治体および各団体の方針により、
オンライン切替・延期させていただく場合がございます**

【会場】(公財)燕三条地場産業振興センター リサーチコア6F 情報研修室

【定員】15名

【受講料】19,800円(テキスト代込み) 開講日にお持ち下さい。

【申込締切】令和3年10月20日(水)

【申込方法】下記申込書へ必要事項を御記入の上、FAXでお申込下さい。

【申込・問い合わせ先】(公財)燕三条地場産業振興センター 産業振興部 技術開発課 横見

TEL:0256-35-7811/FAX:0256-32-0447

《プレス加工集中講座》への申込

FAX:0256-32-0447

氏名：_____ 会社名：_____

会社電話：_____ 会社FAX：_____

会社住所：_____ E-Mail：_____