

研究開発型企業育成事業

プレス加工CAE活用研究会 第5回研究会のご案内

工業技術総合センターでは、平成26年度からプレス加工をはじめとする塑性加工を対象に、CAE(Computer Aided Engineering:計算科学シミュレーション)を利用して製品設計や開発を進める手法)の活用を支援するため、プレス加工 CAE 活用研究会を運営しています。下記のとおり第5回プレス加工 CAE 活用研究会を開催しますので、ぜひご参加ください。

記

日時：平成28年9月30日(金) 14:00～15:50

場所：長野県工業技術総合センター 材料技術部門 第2研修室
(長野市若里1-18-1)

主催：長野県工業技術総合センター
次第

14:00 あいさつ

14:10～15:40 講演

①「成形シミュレーションの活用法と将来像」

②「プレス金型の知能化(IoT活用によるかしこい金型化)」

講師:株式会社アデック

代表取締役 久野 拓律 氏

15:40～15:50 その他

参加費：無料

研究開発型企業育成事業
プレス加工CAE活用研究会 第5回研究会
参加申込書

<申込締切> 平成28年9月28日(水)
 <申込方法> 電子メール またはFAXでお申し込みください。
 E-mail: kogyoshiken@pref.nagano.lg.jp FAX:026-291-6243
 <申込先> 長野県工業技術総合センター 材料技術部門 設計支援部 宮嶋、小池 あて

会社・機関名	所属	名前	E-mail

- ・参加票は発行しません。特に受講のお断りの連絡がない限り、参加可能です。
- ・本申込書に記入いただいた個人情報は研究会の連絡用として使用し、他の用途には使用しません。

