

～AI・IoTでモノづくりはどう変わる？～

第2回 製造業のためのAI・IoT活用 オンラインセミナー

AI・IoT活用を通じた企業の生産性向上や売上高増加を図ることを目的に、長野県内外でIoT・AI等を導入している企業をお招きし、製造業のためのAI・IoT活用オンラインセミナーを開催いたします。当セミナーはWeb会議システムZoomでライブ配信いたします。

参加費
無料

第1部 講演

【基調講演】

『人を成長させる生産性革命の為の仕組み作り』

講師：土屋 直人氏（株式会社土屋合成）

【事例紹介】

『Microsoft共同開発「ConverIoT-ASC」サイバー攻撃に対して常に最新の強固なセキュリティを！』

講師：地主 佳雄氏（株式会社カウベルエンジニアリング）

第2部 なんでも相談会

公益財団法人長野県中小企業振興センター

AI・IoT等先端技術利活用支援拠点

AI・IoT活用コーディネーター

角田 孝氏 西村 元男氏

なんでも相談会への参加を希望される方はセミナー申込フォームのなんでも相談会への参加を希望するという項目にチェックをいれて下さい。セミナーとは別になんでも相談会の参加に必要なURLをメールでお送りします。相談の順番は先着順とさせていただきます。

日時

10月20日（火）14：00～15：30

申込

下記のQRコードもしくは上田市ホームページからお申込みください。

登録いただいたメールアドレスにお送りする申込完了メールに参加に必要なZoomのURLを記載しております。



【申込】



【イベント詳細】

お問合せ

上田市商工課次世代産業支援担当

TEL 0268-23-5396

〔主催〕 上田市 〔共催〕 関東経済産業局（予定）

〔後援〕 一般財団法人浅間リサーチエクステンションセンター、公益財団法人長野県中小企業振興センター、上田商工会議所、上田市商工会、真田町商工会、八十二銀行、上田信用金庫、商工組合中央金庫、長野県信用組合、長野銀行

講師紹介



代表取締役社長
土屋 直人 氏

株式会社土屋合成（群馬県富岡市）

1972年に設立し、精密プラスチック部品メーカーとして筆記用具部品を中心に、モーター部品、コネクタ部品、自動車部品、産業機械部品、医療機器部品など幅広い領域で高品質・高精度のプラスチック製品を供給しております。

<http://www.tsuchiya-gousei.com/>



営業部 リーダ
地主 佳雄 氏

株式会社カウベルエンジニアリング（長野県佐久市）

1974年に創業を開始し、46年目を迎える企業です。当社の主要ビジネスは、セキュリティ分野です。昨今、セキュリティ機器が電子制御に移行し、鍵メーカー様に電子制御部を供給させて頂いております。

<https://www.cowbell.co.jp/>