

ものづくり現場における 未来技術利活用セミナー

山口県では、企業のデジタル化を加速し、生産性の向上や新たな付加価値の創出を図る取組の一環として、山口県の産業特性・強みである「ものづくり企業」における未来技術の導入・利活用を促進しています。このたび、ものづくりに関わる企業様を対象に、5G・ドローン・AIの利活用事例の紹介や、5G機器を体験できるセミナーを開催しますので、皆様の積極的なご参加をお待ちしています。（本セミナーの取組は次年度以降の県の取組につなげていきます。）



参加費無料

対象：山口県内に事業所のあるものづくりに関わる企業

5G体験型展示ソリューション

遠隔作業支援ソリューション 高速顔認証ソリューション 自由視点映像ソリューション



ウェアラブルMRソリューション



映像伝送ソリューション



複数レンズによるコート全体撮影図



※5G機器展示体験については、新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、事前予約制とさせていただきます。

※新型コロナウイルス感染症の拡大状況等により、展示内容が変更、もしくは中止になる場合がございます。あらかじめご了承ください。

＜開催日時＞ **2月25日（木） 10:30～（講演・意見交換会）**

3月3日（水） 10:30～（講演・意見交換会）

3月23日（火）・24日（水） 10:00～（5G機器展示・体験）

＜開催方法＞ **オンライン開催**

※5G機器展示体験は山口県産業技術センターにおいて、感染防止対策を講じたうえで開催予定

＜主催＞ **山口県**

※共催 やまぐちR&Dラボ（山口県産業技術センター）

＜定員＞ **5G体験：各日50名程度**

意見交換会：各日5組程度

※定員を超えた場合は、抽選とさせていただきます

※5G体験については、講演等とは別日程とした上で「時間割制」を導入するなど、会場内の人数の厳密な管理を行い開催します。事前予約の無い方は当日の入場をお断りさせていただきます



タイムスケジュール

2月25日（木）

3月3日（水）

| | | |
|-----------------------|-------------|---|
| 10:30 (20分) | 講演① | 5Gについて ものづくり現場での5G活用 事例 |
| 10:50 (70分) | 講演② | ドローンを導入する上での押さ えるべきポイント（ドローンに関 わる法規制や利活用事例の 紹介等）（動画視聴あり） |
| 12:00 (60分) | 休憩 | |
| 13:00~ | 意見交換 | 5G、ドローン活用について、 講師との意見交換等 (5組程度) |

| | | |
|-----------------------|-------------|--|
| 10:30 (20分) | 講演① | 5Gについて ものづくり現場での5G活用 事例 |
| 10:50 (70分) | 講演② | 画像認識AIについて ドコモのAI画像認識プラット フォーム（動画視聴あり） |
| 12:00 (60分) | 休憩 | |
| 13:00~ | 意見交換 | 5G、AI活用について、 講師との意見交換等 (5組程度) |

5G機器展示・体験

3月23日(火)・24日(水)10:00~15:00

※5G機器展示・体験については、新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、事前予約により、「時間割制」で行います。

お申し込み後、他の参加者との調整の上、事務局より予約時間をご連絡致します。

◆参加コース

Aコース(2月25日)

講演

+

意見交換会

Bコース(2月25日)

講演

Cコース(3月3日)

講演

+

意見交換会

Dコース(3月3日)

講演

5G機器展示体験

別紙参加申込書、もしくは
県産業戦略部ホームページから
参加申込書をダウンロードの上、
下記までお申し込み下さい。

◆申込期限

Aコース：2月18日 Bコース：2月22日 Cコース：2月24日

Dコース：2月28日 5G機器体験：3月16日

お申込み先
お問合せ先

株式会社NTTドコモ 山口支店 法人営業部門
ものづくり現場における未来技術活用体験セミナー 事務局
TEL：083-901-2112 FAX：083-901-2136
E-MAIL：yamaguchi-futuretech-ml@nttdocomo.com

山口県
担当部署

山口県 産業戦略部 地域産業高度化推進室
TEL：083-933-2472 FAX：083-933-2469
アドレス：<https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a11400/index/>