これからの 地域産業の展望

申込要

時間 13:00~14:30

会場 西館メインステージ

日本共創プラットフォーム(JPiX) 代表取締役会長

富山和彦氏 Kazuhiko Toyama

ボストンコンサルティンググループ、コーポレイトディレクション代表取締役を経て、 2003年 産業再生機構設立時に参画しCOOに就任。解散後、2007年 経営共創基盤 (IGPI) を設立し代表取締役CEO就任。2020年10月よりIGPIグループ会長。 2020年 日本共創プラットフォーム (JPiX) を設立。

メルカリ社外取締役。日本取締役協会会長。内閣官房新しい資本主義実現会議有識者 構成員、内閣府規制改革推進会議議長代理、金融庁スチュワードシップ・コード及び コーポレートガバナンス・コードのフォローアップ会議委員、国土交通省インフラメンテ ナンス国民会議会長、他政府関連委員多数。

主著に『ホワイトカラー消滅 私たちは働き方をどう変えるべきか』『コーポレート・トランス フォーメーション 日本の会社をつくり変える』『コロナショック・サバイバル 日本経済 復興計画』『「不連続な変化の時代」を生き抜くリーダーの「挫折力」』『なぜローカル経済 から日本は甦るのか GとLの経済成長戦略』他。

東京大学法学部卒、スタンフォード大学経営学修士(MBA)、司法試験合格。

#### サーキュラーエコノミー推進セミナー 10/30日

最新動向に関する国の講演や、ものづくり県・富山の 将来像を考えるパネルディスカッションを開催します。

時間 11:00~12:00

会場 西館 メインステージ

(一社) 富山県機雷工業会 (一社) 富山県経営者協会

経済産業省資源循環経済課長 三牧 純一郎氏 環境省資源循環ビジネス推進室長塚原沙智子氏 株式会社HARITA 代表取締役 張田 真氏



### 涯 Googleセミナー

10/30@

申込要

生成AI活用とDXによるものづくり産業の効率化と将来像(仮)

時間 15:00~16:00

グーグル・クラウド・ジャパン合同会社

会場 西館 メインステージ



## 基 人材定着パネルディスカッション 10/31⊕

#### 「辞める」をやめさせる ―働き続けたい会社の条件―

なぜ人は会社を辞めてしまうのか。その背景には、人間 関係や価値観のずれなど、制度や待遇だけでは解決 できない課題があります。本パネルディスカッション では、県内のものづくり企業の経営者・若手社員にも 登壇いただき心理的安全性と関係性の質を高め、 社員が安心して力を発揮し、働き続けたいと思える 職場づくりのポイントを探ります。



時間 10:30~11:30 (予定) 会場 西館 メインステージ

etincelle 代表 登壇者

西野 美冬氏 (モデレーター)

・株式会社シンコー・株式会社ママスキー・YKK株式会社

#### ものづくりDXセミナー

10/**31⊕** 

#### 勝ち残るためのものづくりDX戦略

時間 13:00~14:30 富山県立大学 教授

岩本 健嗣氏

会場 西館 メインステージ



事前

### メーカープレゼンテーション 10/30@.31@

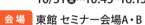
時間 10/30❸…10:45~16:30 10/31@...11:30~16:15

会場 東館 セミナー会場A・B

- ・株式会社データ・デザイン
- · 轟産業株式会社 •台湾半導体関連企業等
- ・日本ソフテック株式会社
- ・帥鋼模架 (宜興) 有限公司 (SG モールドベース)
- ・株式会社アルモニコス
- ・株式会社日本オープンシステムズ

#### 海外投資環境セミナー 10/30⊕⋅31⊕

時間 10/30会…10:45~16:15 10/31@…10:45~16:15



- •大韓貿易投資振興公社
- •香港貿易発展局
- ・タイ王国大使館経済・投資事務所 (BOI東京事務所)



- •台日産業技術合作促進会
- ・アメリカ州政府協会
- ・在日ポーランド商工会議所 ・米国オレゴン州政府 経済開発局 ビジネスオレゴン日本事務所

#### 企画展示① サーキュラーエコノミー

サーキュラーエコノミーとは、資源を効率的かつ循環的に活用する ことで持続可能な社会を目指す経済システムです。従来の大量 生産・大量消費型経済からの移行が求められています。 金属やプラス チック、繊維などの材料や製品について、県内企業や産学官による 先進的なサーキュラーエコノミーの取組みのほか、クリエィティブの 力で異業種連携によるアップサイクルを探る試み「BACCAIng」を 紹介します。

時間 10:00~17:00 ※ただし最終日は 16:00まで

会場 西館 W01



#### 宇宙産業 企画展示②

県内ものづくり企業の新たなビジネス機会の創出のため、国際 宇宙ステーションやH3ロケット、衛星など、県内企業や県ゆかりの 企業が手掛ける宇宙産業についてご紹介します。11/1(土)には、 子供たちに宇宙を身近に感じてもらう小学生宇宙ミニ教室も 開催します!(詳細裏面)

時間 10:00~17:00 ※ただし最終日は16:00まで

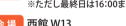
東館 E03



### 特別企画DX体験・学習コーナ-

「Google Workspaceって何ができるの?」 そんな疑問 に答える、体験型の学びの場をご用意しました。 実際に触れて、試して、業務改善のヒントを 見つけましょう!





西館 W13



#### 開催趣旨

富山県の優れたものづくり製品・技術を一堂に会することにより、国内外と の経済交流の促進を図り、デジタル技術等を活用した新しい産業の方向性 を提示する場とするとともに、学生・生徒等の県内ものづくり産業への関心 を喚起し、ものづくりマインドの涵養並びにものづくり人材の確保を図る。

### **基 主催**

### 富山県ものづくり総合見本市実行委員会

[構成団体] 富山県、富山県商工会議所連合会、富山県商工会連合会、 (一社)富山県経営者協会、富山県中小企業団体中央会、富山経済同友会、 (一社)富山県機電工業会、富山県プラスチック工業会、(一社)富山県アルミ産業 協会、(一社)富山県繊維協会、(一社)富山県薬業連合会、(一社)富山県情報 産業協会、(公社)富山県デザイン協会、伝統工芸高岡銅器振興協同組合、 とやま技術交流クラブ、富山県中小企業家同友会、富山大学、富山県PTA連合会、 富山県市長会、富山県町村会、(独)日本貿易振興機構、(公財)富山県新世紀 産業機構(順不同)

(一財)貿易・産業協力振興財団、(株)北陸銀行、(株)富山第一銀行、 放送(株)(順不同)

### 後援

外務省、インド大使館、タイ王国大使館工業部、中華人民共和国駐名古屋 総領事館、在大阪・神戸米国総領事館、在大阪ベトナム社会主義共和国総領事 館商務部、北日本新聞社、富山新聞社、読売新聞北陸支社、朝日新聞富山 総局、毎日新聞富山支局、北陸中日新聞富山支社、日本経済新聞社富山支局、 日刊工業新聞社富山支局、NHK富山放送局、北日本放送(株)、(株)チューリップ テレビ、富山エフエム放送㈱(順不同)

# 富山産業展示館 ほっノホール



## 無料シャトルバス運行

JR富山駅、総曲輪、富山産業展示館

詳しくはT-Messe2025公式WEBサイトをご覧ください



弊社がご案内いたします

# 山のものづく ながる・ 0 ひろが 未 工作・産業機械、自動車関連、精密機械、電子・電機、鋳造・金型、金属加工品、プラスチック、 アルミ、IT、化学、医薬品、伝統工芸、食品加工、繊維、デザイン産業、クリエイティブ産業等 **2025**. 10.30.thu > 11.1.sat /10:00~17:00 (最終日は16:00まで) T-Messe2025 富山県ものづくり総合見本市実行委員会 【お問い合わせ】 「T-Messe2025富山県ものづくり総合見本市実行委員会」事務局 〒939-8550章山県室山市新根塚町1-8-14 章山テレビ放送株式会社内 富山産業展示館(テクノホール)

入場無料

T-Messe2025 公式 WEBサイトは



※入場には公式WEBサイトより 来場登録が必要です

### JETRO経済安全保障セミナー 10/31**会**

時間 13:00~14:15

会場 東館 セミナー会場B



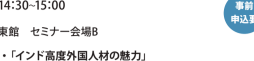
- •「技術流出対策」(45分)経済産業省·技術流出対策室
- •「投資管理」(15分)中部経産局、北陸財務局

主催・共催 ジェトロ、経済産業省、中部経済産業局、財務省北陸財務局

#### インド高度外国人材セミナー 10/31<sub>章</sub>

時間 14:30~15:00

会場 東館 セミナー会場B



SRM大学APキャンパス カルナニディ・シャンカル氏 ・「ジェトロ高度外国人材活躍推進事業の紹介」

主催 ジェトロ

#### 톫 バイヤー招へい商談会 10/30€・31⊜

出展者等を対象に、国内外から有力なバイヤーを招いた個別 商談会を開催します。

時間 10:00~17:00

・国内バイヤー招へい商談会 東館 ビジネスマッチング会場

ジェトロ高度外国人課

・海外バイヤー招へい商談会

東館2階 海外バイヤー招へい商談会場

### 富山県産業PRゾーン

富山県内主要団体の取り組みや構成企業などを紹介した パネル展示。今秋、開催のセミナー等の情報をいち早くお伝え します!

会場 ホワイエ





富山県内企業で働いている若手社員が、自身の体験を交えて 発表し、様々な疑問にお答えします。

由込要

コーセル株式会社・三協立山株式会社・株式会社リッチェル ダイト株式会社・北電情報システムサービス株式会社・助野株式会社

時間 第一回…11:00~12:00

第二回…14:00~15:00 会場 ホワイエ 商談室2, 3, 4

\ 参加者特典 / 当日の参加者アンケートに回答いただいた方に 500円分のQUOカードを進呈いたします。

参加対象大学生、短大生、高専生、専門学校生、高校生など





ブースを訪問し、出展者から直接、業務内容や製品の 情報を収集し、就職活動の一助とするイベントです。 左記のマークがあるブースが受入可能です! 4つ以上のブースを訪問してスタンプを集めよう!

時間 10:00~17:00 ※ただし最終日は16:00まで

∖参加者特典 / 4社以上の企業を訪問すると ガラポンで豪華景品があたる!

大学生、短大生、高専生、専門学校生、高校生など (小・中学生は対象外)

### 第22回とやまOPEN 中学生ロボ魂 とやま大会

中学生によるロボットコンテスト!

今年のタイトルは「復活!!シロエビ漁~蘇れ!富山湾の宝石~」

時間 10:00~16:00

東館 ロボ魂とやま大会コーナー



11/1⊕

#### 🍱 科学ものづくり教室

手作り万華鏡 風の力で車を走らせよう!

・くるくる大作戦!世界にひとつのオリジナル・スピナーを作ろう!

・光センサ オルゴール ・サイエンスカフェとやまースマホでミクロの世界を見てみようー

・ゴム銃をつくろう・ハロトレ君プラモデルをつくろう

・ミニ電光掲示板をつくろう ・すぐできる! お手軽カップモーター 申込要 ・センサーで見張り隊!ドアの開けっぱなしストップ大作戦

時間 10:20~16:00 参加対象 小学生以下(一部中学生可)

会場 東館 科学ものづくり教室コーナー

#### ミニ四駆 Toyama Cup、G-1 GP

出場者決定済み 午後:企業・団体対抗戦 G-1 GP 2025 無い戦いを見逃す

・歴代ミニ四駆を270台展示! 懐かしいあのマシンが もう一度見られるチャンス! 見学だけでも是非お越しください!





子供向けIoTミニ四駆操作体験コーナーもあるよ! < 当日受付

時間 10:20~16:00

会場 西館 メインステージ

### ミニドローンプログラミング体験教室 11/10

タブレットでプログラミングを行い、決められたコースを飛行する ミニドローンの自動運転を体験できます。ブロックをつなぎ合わせて 組み立てる感覚ですので、初心者やお子さんにも簡単です。

申込要

東館 ミニドローンプログラミング体験教室コーナー

## 小学生宇宙ミニ教室

11/1⊕

無重力ってどういうこと?国際宇宙ステーションでの実験って? 宇宙産業に携わる企業の社員が、小学生向けに宇宙を解説します。

時間 11:00~12:00、13:30~14:30(各回定員20名)

参加対象 小学生





出展企業(機関)一覧 ※2025年9月30日時点 国内出展企業297社・団体、海外出展企業48社・団体

#### 国内出展企業(機関)名

株式会社 アイエイアイ アイシン軽金属株式会社 アイティオ株式会社

株式会社青木工業所 朝日町商工会 ASPINAシナノケンシ

アズビル株式会社 株式会社アビコ技術研究所 アマノ株式会社

アムニモ株式会社

アルインコ富山株式会社 株式会社アルゴ 株式会社アルモニコス 株式会社アンレット

株式会社ECADソリューションズ 有限会社イージー・エンジニアリング イグス株式会社

株式会社池上精機 株式会社石川コンピュータ・センター 株式会社IZUSHI

射水市商工会 岩崎電気株式会社 株式会社インフォファーム

株式会社ウォーターエンジニアリング 株式会社内山精工

株式会社エーティーワークス AWS株式会社 株式会社HRS 株式会社エクソル

SMC株式会社 株式会社エステック エヌアイシ・オートテック株式会社 NTNテクニカルサービス株式会社

エヌティーツール株式会社 株式会社MI 株式会社江守情報 株式会社エルコム Enclosure of VESPERS

遠藤工業株式会社

オークマ株式会社 オークラ輸送機株式会社 株式会社オーバル 株式会社オービックビジネスコンサルタント

大庭工業株式会社 太谷株式会社 有限会社大山技研

株式会社岡田商会 オムロン ソーシアルソリューションズ株式会社 オリエンタルモーター株式会社 カシオ計算機株式会社

樫山工業株式会社 加藤精工株式会社 国立大学法人金沢大学 カブトプラテク株式会社 上市町商工会 カルバオン株式会社

株式会社北日本製工 株式会社木村鋳造所 株式会社金太 Quiny株式会社 有限会社日下部ラベラー

「くすりのシリコンバレーTOYAMA」 創造コンソーシアム 株式会社クリエイティブマシン クレスコ北陸株式会社 株式会社クロダ

クロダ精機株式会社 ケーエスエス株式会社 経済産業省中部経済産業局

ケボウソフトウェア株式会社

#### 国内出展企業(機関)名 Chemelex Japan株式会社

ケルヒャー ジャパン株式会社 ーセル株式会社 株式会社ゴールドウイン 虹技株式会社 株式会社高志インテック 広楽株式会社 広和株式会社 株式会社KOKUSAI ELECTRIC 国際拠点港湾伏木富山港ポートセールス事業推進協議会 独立行政法人国立高等專門学校機構富山高等專門学校 コニカミノルタジャパン株式会社 CONNEXX SYSTEMS株式会社

公立小松大学 株式会社コンサス 株式会社サイマコーポレーション 澤川鍛造工業株式会社

KoMAX Group株式会社

三協立山株式会社 国立研究開発法人産業技術総合研究所 三耐工業株式会社

株式会社シーキューフ CKD株式会社 シー・ケィ・ケー株式会社 株式会社ジェスクホリウチ GENIO Solutions株式会社

株式会社三和製作所

株式会社システムプラン システムメトリックス株式会社 株式会社島津製作所

株式会社写真化学 シュマルツ株式会社 株式会社伸栄商会 株式会社シンコー

株式会社大樹

《工業株式会社 株式会社スター精機 スチロ化学工業株式会社

スペースエントリー株式会社 スリーアールソリューション株式会社 株式会社スルガ検査 株式会社セイシン

ゼオンノース株式会社 ゼブラ・テクノロジーズ・ジャパン株式会社 Zenken株式会社 SolaX Power

大起証券株式会社 ダイキンHVACソリューション北陸株式会社 大明精機株式会社 が明相候体式会社 ダイヤモンドエレクトリックダイヤゼブラ電機 泰和ゴム興業株式会社

株式会社高岡ケージ工業株式会社タカオカメガ 株式会社タカギセイコー 高蔵工業株式会社 タカノギケン株式会社 株式会社タカハラコーポレーション 株式会社竹中製作所

竹中電子工業株式会社 株式会社TAPP 立山科学グループ 株式会社タナカエンジニアリング

田中精密工業株式会社 株式会社TAN-FI-SYA 株式会社端保機工 株式会社チノー 中小企業基盤整備機構 北陸本部

株式会社椿本チエイン 株式会社データ・デザイン THK株式会社

#### 国内出展企業(機関)名

株式会社テクノソリューションズ 株式会社Digital Blast 株式会社DigitWorks テレダイン・レクロイ 株式会社デンソーウェ・ 伝統工芸高岡銅器振興協同組合

株式会社電陽社 トーホー工業株式会社 ーワ株式会社 戸出化成株式会社

東京特殊印刷工業株式会社 東京貿易テクノシステム株式会社 株式会社東光高岳 とうざわ印刷工芸株式会社

東進電機工業株式会社 東拓工業株式会社 轟産業株式会社 株式会社鳥羽 株式会社トミプラ

トモラク株式会社 とやまアルミコンソーシアム とやま技術交流クラブ

-般社団法人富山県アルミ産業協会 一般社団法人富山県機雷工業会 -般社団法人富山県経営者協会

富山県産業技術研究開発センター 富山県商工会議所連合会 富山県商工会連合会 公益財団法人富山県新世紀産業機構 一般社団法人宣山県情報産業協会

富山県人材活躍推進センタ 一般社団法人宣山県繊維協会 富山県総合デザインセンター 富山県中学生ものづくり教育振興会

富山県伝統的工芸品産業振興協議会 富山県プラスチック工業会 一般社団法人富山県薬業連合会 公立大学法人富山県立大学

富山市新産業支援センター

富山市南商工会 富山市八尾山田商工会 富山職業能力開発促進センター 国立大学法人富山大学 株式会社トヤマデータセンター

とやまDXコンソーシアム とやまヘルスケアコンソーシアム 株式会社富山村田製作所 有限会社豊岡製作所 株式会社トヨックス 長野八光商事株式会社

南砺市商工会 新潟精機株式会社 株式会社ニクニ 株式会社日研工作所 ニッタ株式会社

株式会社ナベル

株式会社ニットク 日本精工株式会社 ニチアス株式会社ニチコン株式会社 株式会社日伝 日本エスケイエフ株式会社

日本電子株式会社

日本トムソン株式会社

株式会社日本オープンシステムズ 日本海計測特機株式会社 -般財団法人日本規格協会 日本ソフテック株式会社 株式会社日本抵抗器製作所

#### 国内出展企業(機関)名

一般財団法人日本品質保証機構 中部支部 一般財団法人日本品質保証機構 日本弁理士会 北陸会

独立行政法人日本貿易振興機構(ジェトロ)富山貿易情報センター NES株式会社 野崎印刷紙業株式会社 有限会社伸旭工業

NONLIMIT株式会社 株式会社ハイテックス 株式会社HARITA 株式会社バルコム

バンドー化学株式会社 疋田産業株式会社 ファインネクス株式会社 株式会社FOVAテック

株式会社フジタ 富士電機株式会社 ブラウンリバース株式会社 株式会社プラックス

株式会社Preferred Robotics ブルカージャパン株式会社 株式会社フロロコート 新潟事業部

Beta Computing株式会社 北雷情報システムサービス株式会社 北電テクノサービス株式会社 株式会社北熱

北陸アルミニウム株式会社 株式会社北陸エンジニアプラスチック 北陸先端科学技術大学院大学 超越バイオメディカルDX研究拠点

北陸経済連合会 北陸紙器株式会社 北陸職業能力開発大学校

北陸雷気工業株式会社 北陸電機製造株式会社 一般財団法人北陸電気保安協会 北陸電力株式会社

株式会社北陸ヨシナカ 北菱電興株式会社 ホッティーポリマー株式会社 株式会社堀場エステック 株式会社堀場製作所

Mouser ELECTRONICS 4. 文诵商株式会社 丸紅エレネクスト株式会社 マルヤス機械株式会社 丸和ケミカル株式会社

株式会社ミスズ 株式会社三田商会 株式会社ミツトコ

三菱電機株式会社 三菱電機エンジニアリング株式会社 三菱電機システムサービス株式会社 北陸支店 三菱ふそうバス製造株式会社

三菱マテリアル株式会社 株式会社MINAMI 宮岸株式会社 宮越工芸株式会社 株式会社みやもり

株式会社ムサシ 村田精工株式会社 Mech-Mind株式会社 株式会社メディアプラス

株式会社ミヤモリ

株式会社メルシー 株式会社モアアジア / MOR Software JSC 有限会社八尾テクノ

山崎機工株式会社 株式会社ヤマト ヤマト科学商事株式会社 株式会社リッチェル 理邦プレシジョンモールド株式会社 株式会社流通産業 菱越電機株式会社

YKK株式会社 YKK AP株式会社 株式会社若野鋳造所

有限会社若林木工所 株式会社和光商會

#### 海外出展企業(機関)名

タイ王国大使館経済・投資事務所(BOI東京事務所) 大韓貿易投資振興公社 忠北経済自由区域

遼寧華鑫自動化設備有限公司

大連信和科技有限公司

大連恒志通精密機械有限公司

大連同大電子有限公司 大連日信精密模塑有限公司(大連日信精密成型有限公司)

大連福元棉業有限公司 大連熊谷科技有限公司 忠玉機械 (大連) 有限公司

大連神通模具有限公司

在日ポーランド商工会議所 台日産業技術合作促進会 劦井實業股份有限公司

11/1⊕

事前

# 午前:個人参加の頂上決戦 Toyama Cup 2025



感動体験しませんか。

時間 10:00~16:00

東館 E03





出展者情報は今後公式WEBサイト上で随時更新します。

ヤマハ発動機株式会社

ユニオンテクノ株式会社 株式会社ユニゾー ユニパルス株式会社 Universal Robots

株式会社林インターナショナル

アメリカ州政府協会 米国ウエストバージニア州政府 日本代表事務所 米国バージニア州経済開発機構 日本事務所 米国オレゴン州政府 経済開発局 ビジネスオレゴン日本事務所 インド・アンドラプラデシュ州経済開発庁 タイ王国大使館工業部

瀋陽嘉晟模具有限公司 瀋陽鑫岩峰密封件有限公司

中国国際貿易促進委員会大連市分会 滙昊工業製造 (大連) 有限公司 大連衆墾機械有限公司

大連星耀機械有限公司 宮山ファン但楽部 華盛精密制造 (大連) 有限公司 (華盛精密製造 (大連) 有限公司)

大連建維材料科技有限公司(大連キンウェイ材料科技有限公司) 大連康豊科技股份有限公司 (大連康豊テクノロジー株式会社)

漣和株式会社 羅濱森 (大連) 風機有限公司 (ロビンソン (大連) 風機有限公司)

国内出展企業(機関)名

横河雷機株式会社 有限会社リ・ミックス

瀋陽錦達集団 瀋陽工具標准件制造有限公司 瀋陽普越実業有限公司 瀋陽防錆包装材料有限責任公司

大連斯卡萊恩機械有限公司 (大連スカイライン機械有限公司)

大連安迪機械設備有限公司 (大連アンディ機械設備有限公司) 大連錦田精密模具有限公司

大連鴻裕遠精密模具有限公司 (大連鴻裕遠精密金型有限公司) 大連正源精密部件有限公司(大連正源精密部品有限公司)

大連皓麟精密金型有限公司

一般社団法人日越経済協力促進協会

春於實業有限公司

帥鋼模架 (宜興) 有限公司 (SG モールドベース)