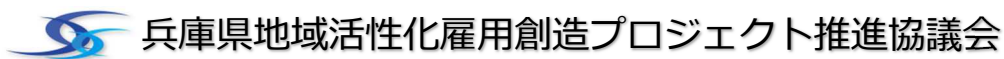
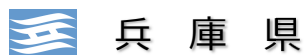


# 兵庫県地域活性化雇用創造プロジェクト

「ひょうご次世代産業高度化プロジェクト」後継事業

(令和3年度)

～次世代産業分野進出企業へのDX導入とものづくり企業の多角化の促進～



## 兵庫県地域活性化雇用創造プロジェクトについて

兵庫県では、「ひょうご経済・雇用活性化プラン」に基づき、今後成長が期待される次世代産業分野(AI・IoT、航空・宇宙、ロボット、環境・エネルギー、健康・医療等)を対象に「兵庫県次世代産業雇用創造プロジェクト(H27～H29)」、「ひょうご次世代産業高度化プロジェクト(H30～R2)」による支援を実施し、県内企業の次世代産業分野への進出促進、技術力の高度化等により、安定した雇用の創出に取り組んできました。

令和3年度からは、引き続き次世代産業分野を対象にデジタル・トランスフォーメーション(DX)の推進を図る「ひょうご次世代産業DX導入・人材育成プロジェクト」、新型コロナウイルス感染症の影響により需要の減少など大きな影響を受けている製造業を対象とした「ひょうごものづくり企業多角化促進・人材育成プロジェクト」、この2つのプロジェクトの総称を「兵庫県地域活性化雇用創造プロジェクト」(R3～R5)とし実施していきます。

プロジェクトを通じて、本県産業の生産性・競争力の向上や多角化による受注機会の増により新たな雇用機会を確保するとともに、DX推進による業務の見直し等を進めることにより良質な雇用の創出を図ります(※「良質な雇用」については、別途要件があります)。

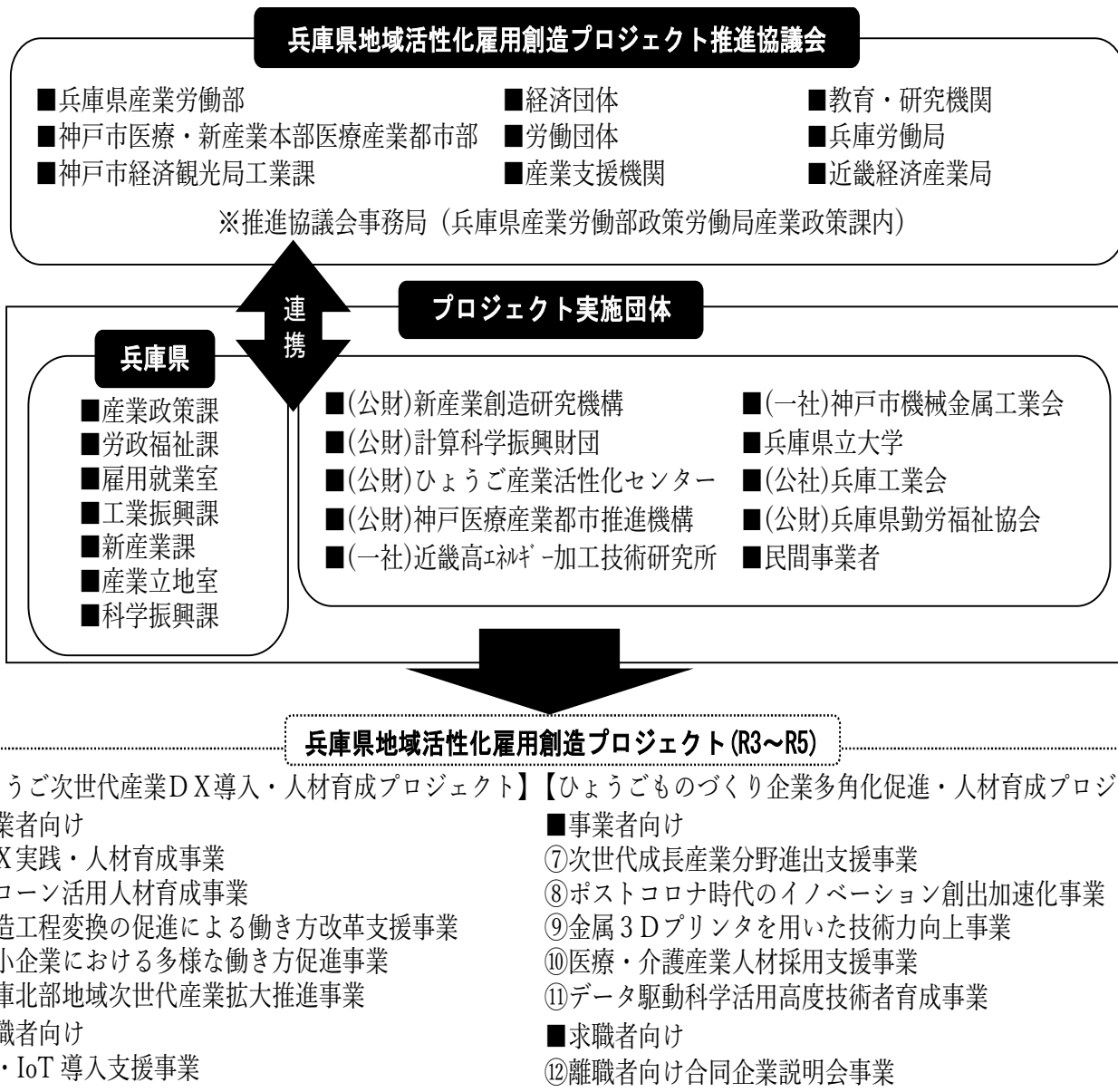
## 前身プロジェクト(H30～R2)との比較

	ひょうご次世代産業高度化プロジェクト(H30～R2)	兵庫県地域活性化雇用創造プロジェクト(R3～R5)	
		ひょうご次世代産業DX導入・人材育成プロジェクト	ひょうごものづくり企業多角化促進・人材育成プロジェクト
事業概要	今後成長が期待される次世代産業分野において新規参入や事業拡大を考えている県内企業に対し、 <u>製品の試作・開発費補助や技術者育成のサポート、販路拡大の支援</u> などを実施。	次世代産業分野において生産性・競争力の向上による労働力需要の増大と業務の見直し等が期待できる <u>デジタル・トランスフォーメーション(DX)</u> を導入するための支援を実施。	<u>ものづくり企業</u> に対して、複数分野の受注に対応できる <u>多角的な事業展開への支援</u> を実施するとともに、 <u>新型コロナウイルス感染症の影響に伴う離職者等</u> に対して、 <u>合同企業説明会</u> などを実施。
対象分野	次世代産業分野 (AI・IoT、航空・宇宙、ロボット、環境・エネルギー、健康・医療)	同左	<u>製造業</u> (日本標準産業分類「中分類」で定める)
対象業種	家具・装備品製造業(13)、化学工業(16)、プラスチック製品製造業(18)、ゴム製品製造業(19)、窯業・土石製品製造業(21)、鉄鋼業(22)、非鉄金属製造業(23)、金属製品製造業(24)、はん用機械器具製造業(25)、生産用機械器具製造業(26)、業務用機械器具製造業(27)、電子部品・デバイス・電子回路製造業(28)、電気機械器具製造業(29)、情報通信機械器具製造業(30)、輸送用機械器具製造業(31)、情報サービス業(39)、インターネット付随サービス業(40)、技術サービス業(74)		左記に、食料品製造業(09)、飲料・たばこ・飼料製造業(10)、繊維工業(11)、木材・木製品製造業(12)、パルプ・紙・紙加工品製造業(14)、印刷・同関連業(15)、石油製品・石炭製品製造業(17)、なめし革・同製品・毛皮製造業(20)、その他の製造業(32)を加え、(39)・(40)・(74)を除く
主な取組	・補助(新規雇用者の人件費、ロボット導入費、出展費、試作・開発費、 <u>人材育成費</u> 等) ・セミナー・講習会の開催 ・相談支援(相談窓口・相談員派遣) ・専門家派遣(技術指導)	当パンフレット①～⑥の事業 ・セミナー・講習会の開催 ・相談支援(相談窓口・相談員派遣) ・専門家派遣(技術指導・コンサル) ・社内人材育成研修の開催	当パンフレット⑦～⑫の事業 ・セミナー・講習会の開催 ・相談支援(相談窓口・相談員派遣) ・専門家派遣(技術指導・コンサル) ・社内人材育成研修の開催 ・合同企業説明会の開催

※厚生労働省からの補助金により事業を実施。その性質上、人件費、ロボット導入費、出展費、試作・開発費、人材育成費等の補助事業は廃止となり、コンサル等の専門家派遣や研修の開催等、人材育成への支援を充実。

## プロジェクト実施体制

当プロジェクトを推進するため、兵庫県、神戸市、経済団体、労働団体、産業支援機関、教育・研究機関、国の機関（兵庫労働局、近畿経済産業局）で構成する「兵庫県地域活性化雇用創造プロジェクト推進協議会」を設立しました。



## ひょうご次世代産業DX導入・人材育成プロジェクト

- ・事業概要：「ひょうご経済・雇用活性化プラン」で戦略産業として位置づけている次世代産業分野において、労働者・求職者のスキルアップを図る取組を支援するとともに、生産性、競争力の向上による労働力需要の増大と業務の見直し等が期待できる、AI・IoT等をツールとしたデジタル・トランスフォーメーション（DX）を推進することで、新たな雇用機会の確保と良質で安定的な雇用を実現します。
- ・対象分野：次世代産業分野（下記(1)～(5)）
  - (1) AI・IoT分野（AI、IoT家電、自動走行、ドローン等）
  - (2) 航空・宇宙分野（航空機エンジン・機体・装備品、ロケット・人工衛星関連機器等）
  - (3) ロボット分野（産業用ロボット、サービス用ロボット、アシストスーツ等）
  - (4) 環境・エネルギー分野（水素エネルギー、再生可能エネルギー、蓄電池、大気・水処理等）
  - (5) 健康・医療分野（創薬、再生医療、医療・介護機器、ヘルスケアデータ等）
- ・対象事業者：対象の18業種に該当し、良質な雇用を創出するため対象分野において事業拡大を目指す兵庫県内の事業所
- ・対象業種：

<input type="checkbox"/> 家具・装備品製造業(13)	<input type="checkbox"/> 生産用機械器具製造業(26)
<input type="checkbox"/> 化学工業(16)	<input type="checkbox"/> 業務用機械器具製造業(27)
<input type="checkbox"/> プラスチック製品製造業(18)	<input type="checkbox"/> 電子部品・デバイス・電子回路製造業(28)
<input type="checkbox"/> ゴム製品製造業(19)	<input type="checkbox"/> 電気機械器具製造業(29)
<input type="checkbox"/> 窯業・土石製品製造業(21)	<input type="checkbox"/> 情報通信機械器具製造業(30)
<input type="checkbox"/> 鉄鋼業(22)	<input type="checkbox"/> 輸送用機械器具製造業(31)
<input type="checkbox"/> 非鉄金属製造業(23)	<input type="checkbox"/> 情報サービス業(39)
<input type="checkbox"/> 金属製品製造業(24)	<input type="checkbox"/> インターネット付随サービス業(40)
<input type="checkbox"/> はん用機械器具製造業(25)	<input type="checkbox"/> 技術サービス業(74)
- ・実施地域：兵庫県全域
- ・事業期間：令和3年度～令和5年度（令和4年度以降は、今年度の事業成果内容により厚生労働省との協議で変更となる可能性があります。）

### 【事業内容・お問い合わせ先一覧】

#### （事業者向けメニュー）

#### ①DX実践・人材育成事業

デジタル技術を最大限に活用し企業活動の業務プロセス改革等活性化を行うデジタル・トランスフォーメーション（DX）の推進により、企業の生産性・競争力の向上に繋げ、新たな雇用機会の確保と業務の見直し等による良質な雇用を目指します。

- ①DX（IoT・AI・ロボット）推進の必要についての普及啓発セミナーの開催
- ②DX（IoT・AI・ロボット）推進のための課題抽出・方策検討に向けた相談支援
- ③DX実装に向けた具体的な取組のコンサルティングのための専門家派遣
- ④実践型DX講習や企業ニーズ別DX研修等のDX人材育成支援
- ⑤DX実現に必要な課題解決能力・技術力向上を目的とした企業人材育成研修
- ⑥社内人材育成研修の開催

#### ①②③④（公財）新産業創造研究機構

（ロボット） ☎078-306-6801 ✉robot@niro.or.jp  
（AI・IoT） ☎078-306-6806 ✉iot@niro.or.jp

①②神戸市経済政策課 ☎078-984-0325 ✉etb\_zigyo@office.city.kobe.lg.jp

⑤（公社）兵庫工業会 ☎078-361-5667 ✉mail@hyogo-ia.or.jp

⑥県新産業課 ☎078-362-3054

## ②ドローン活用人材育成事業

県内企業のドローン導入を促進し、製造業の生産工程の改善等により生産性・競争力を高めることで、企業の生産活動が拡大し、それに伴う労働力需要の増大により、新たな良質な雇用の創出を目指します。

- ①ドローン導入検討事業者に対し社内人材育成研修を実施
- ②ドローン活用相談窓口の設置

(公財)新産業創造研究機構 ☎078-306-6801

## ③製造工程変換の促進による働き方改革支援事業

地域のものづくり企業向けにレーザを活用したより生産性の高い工法への転換を推奨するとともに、生産現場へのICT適用事例をセミナーを通じて広めることで、働き方改革及び新しい雇用の創出を支援します。

- ①工程転換を喚起させるレーザ加工技術基礎セミナーの開催
- ②ロボット導入やICTの活用による生産性向上の事例紹介セミナーの開催
- ③効率化・省人化施策を具現化するための実機を用いた伴走型相談支援

(一財)近畿高エネルギー加工技術研究所 ☎06-6412-7745 ✉tokuno@ampi.or.jp

## ④中小企業における多様な働き方促進事業

時間や場所にとらわれない多様な働き方を推進するため、企業等を対象にテレワークに必要なネットワークシステム、セキュリティシステム等の紹介や運用に関する助言を行うICTアドバイザーを設置しています。

- ①テレワークシステム導入相談支援

(公財)兵庫県勤労福祉協会ひょうご仕事と生活センター ☎078-381-5277 ✉info@hyogo-wlb.jp

## ⑤兵庫北部地域次世代産業拡大促進事業

「スマートものづくりセンター但馬」に技術コーディネーターを配置し、技術相談・指導、機器の開放利用、先端機器の操作講習等を実施し、兵庫県北部のものづくり企業の技術向上やオンリーワン企業の発掘・育成を行います。

- ①技術相談窓口の設置
- ②機器利用
- ③人材育成講座の実施
- ④共同研究のコーディネート

兵庫県但馬技術大学校(スマートものづくりセンター但馬) ☎0796-23-2000

## (求職者向けメニュー)

## ⑥AI・IoT導入支援事業

離転職希望者や新卒者などを対象にAI・IoT等の技術を習得できる講習会等を開催し、DX(デジタルトランスフォーメーション)をはじめとする情報技術社会に適應できる人材やSociety5.0の実現を目指す社会に貢献する人材の育成を図ります。

- ①AI・IoT等に関する短期集中講座・講習会の開催
- ②技術支援員等による企業の課題把握と対策立案、技術的支援

(公財)計算科学振興財団 ☎078-599-5038 ✉ai-katsuyo@j-focus.or.jp

## ひょうごものづくり企業多角化促進・人材育成プロジェクト

- ・事業概要：新型コロナウイルス感染症拡大により大きな影響を受けているものづくり企業に対して、高いものづくり技術を活用して複数分野の受注に対応できる多角的な事業展開への支援を実施するとともに、新型コロナウイルス感染症の影響に伴う離職者等に対して、合同企業説明会の実施やキャリア形成等への支援を行うことで、正社員雇用の創出を目指します。
- ・対象分野：製造業（日本標準産業分類「中分類」）
- ・対象事業者：対象分野において安定的な雇用につなげるため多角化や業種間転換等を目指す兵庫県内の事業所
- ・指定業種：
 

<input type="checkbox"/> 食料品製造業(09) <input type="checkbox"/> 飲料・たばこ・飼料製造業(10) <input type="checkbox"/> 繊維工業(11) <input type="checkbox"/> 木材・木製品製造業(12) <input type="checkbox"/> 家具・装備品製造業(13) <input type="checkbox"/> パルプ・紙・紙加工品製造業(14) <input type="checkbox"/> 印刷・同関連業(15) <input type="checkbox"/> 化学工業(16) <input type="checkbox"/> 石油製品・石炭製品製造業(17) <input type="checkbox"/> プラスチック製品製造業(18) <input type="checkbox"/> ゴム製品製造業(19) <input type="checkbox"/> なめし革・同製品・毛皮製造業(20)	<input type="checkbox"/> 窯業・土石製品製造業(21) <input type="checkbox"/> 鉄鋼業(22) <input type="checkbox"/> 非鉄金属製造業(23) <input type="checkbox"/> 金属製品製造業(24) <input type="checkbox"/> はん用機械器具製造業(25) <input type="checkbox"/> 生産用機械器具製造業(26) <input type="checkbox"/> 業務用機械器具製造業(27) <input type="checkbox"/> 電子部品・デバイス・電子回路製造業(28) <input type="checkbox"/> 電気機械器具製造業(29) <input type="checkbox"/> 情報通信機械器具製造業(30) <input type="checkbox"/> 輸送用機械器具製造業(31) <input type="checkbox"/> その他の製造業(32)
--	---
- ・実施地域：兵庫県全域
- ・事業期間：令和3年度～令和5年度（令和4年度以降は、今年度の事業成果内容により厚生労働省との協議で変更となる可能性があります。）

### 【事業内容・お問い合わせ先一覧】

#### （事業者向けメニュー）

#### ⑦次世代成長産業分野進出支援事業

今後成長が期待される次世代産業分野（AI・IoT、航空・宇宙、ロボット、環境・エネルギー、健康・医療等）への転換や進出といった多角的な事業展開を推進することにより、安定的な雇用創出を促進します。

- ①次世代産業分野に関する関心・意識啓発セミナーの開催
- ②次世代産業分野進出のための課題抽出・方策検討に向けた相談支援
- ③次世代産業分野進出に向けた取組のコンサルティングのための専門家派遣
- ④次世代産業分野で必要なスキル習得のための人材育成研修の開催
- ⑤ものづくり環境の高度化に向けた取組のコンサルティングのための専門家派遣
- ⑥社内人材育成研修の開催

#### ①②③④（公財）新産業創造研究機構

（ロボット） ☎078-306-6801 ✉robot@niro.or.jp

（AI・IoT） ☎078-306-6806 ✉iot@niro.or.jp

（航空・宇宙） ☎078-306-6806 ✉aerospace@niro.or.jp

（環境・エネルギー） ☎078-306-6804 ✉environment\_energy@niro.or.jp

（健康・医療） ☎078-306-6805 ✉kenko-iryo@niro.or.jp

②[投資に関する相談]ひょうご・神戸投資サポートセンター ☎078-271-8400

⑤(公財)ひょうご産業活性化センター ☎078-977-9074 ✉torihiki@staff.hyogo-iic.ne.jp

③⑥(一社)神戸市機械金属工業会 ☎078-360-3260 ✉nishimura\_kan@kobekk.or.jp

### ⑧ポストコロナ時代のイノベーション加速化事業

ポストコロナ時代の事業のあり方への適応を加速化するため、県内企業のイノベーション創出に向けた支援を実施し、新たな雇用の創出に繋がります。

- ①先進事例紹介セミナーの開催
- ②海外での実証事業の実施サポート

県新産業課 ☎078-362-3054 E-mail:shinsangyo@pref.hyogo.lg.jp

### ⑨金属3Dプリンタを用いた技術力向上事業

次世代産業で必要とされる、金属3Dプリンタの導入・活用に前向きな中小企業を対象に、金属3Dプリンタ関連の技術指導とともに、DX推進を念頭においた経営視点からの相談指導等を行い、事業の多角化や業態革新を促進します。

- ①3Dプリンター実習等の技術セミナーの開催
- ②経営相談・指導
- ③経営セミナーの開催

県立大学産学連携・研究推進機構 ☎079-283-4560 E-mail:sangaku@hq.u-hyogo.ac.jp

### ⑩医療・介護産業人材採用支援事業

神戸医療産業都市において、医療産業分野の魅力発信や就職に繋げる説明会、マッチングイベントを実施します。また、離職率が高い医療・介護分野における職場環境向上に向けたロボット導入や業務改善等に繋がるイベントを実施し、就労の場としての魅力向上を図るとともに、求職者に対する魅力発信もあわせて行います。

- ①就職に向けた企業説明会やマッチングイベントの開催
- ②人材確保対策セミナーや医療・介護ロボット導入イベントの開催

(公財)神戸医療産業都市推進機構 ☎078-306-2230 E-mail:kbic-unei@fbri-kobe.org

### ⑪データ駆動科学活用高度技術者育成事業

データ駆動型材料開発(マテリアルズ・インフォマティクス)や、データを起点とする新ビジネス(予防保全サービスなど)創出により、事業の多角化・高度化を推進することを目的として、事業主及び求職者等も対象とした関連人材育成講座を開催することで、技術者の確保を支援します。

- ①データ駆動科学人材育成講座の開催

県立大学産学連携・研究推進機構 ☎079-283-4560 E-mail:sangaku@hq.u-hyogo.ac.jp

## (求職者向けメニュー)

### ⑫離職者向け合同企業説明会事業

新型コロナウイルス感染症の影響等により、離職した、或いは就職先が見つからない求職者に対して企業情報提供の場を提供することにより、離職者の就職促進を図ります。

- ①県内企業を集めた合同企業説明会の開催

県労政福祉課雇用就業室 ☎078-362-9181 E-mail:koyoshugyo@pref.hyogo.lg.jp

## ご相談について

「兵庫県地域活性化雇用創造プロジェクト」に興味・関心のある事業者の方は、お気軽に当プロジェクト推進協議会（県産業政策課内）にご相談ください。

なお、当プロジェクトにより支援させていただく支援事業（①～⑫）には、プロジェクトメンバーへの参加登録が必要です（無料）。

協議会へお問い合わせ

電話相談・関連資料の送付

プロジェクトメンバーとして登録

支援事業 1～12 が受けられる

## お問い合わせ先

### 兵庫県地域活性化雇用創造プロジェクト推進協議会

〒650-8567 神戸市中央区下山手通 5-10-1（兵庫県産業政策課内）

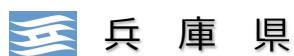
TEL:078-362-3312 FAX:078-362-3915 E-mail:jimukyoku@hyogo-jisedai.jp

HP:（準備中）

### 【参加登録されるプロジェクトメンバーへのお願い】

- 1 当プロジェクトによる取組等についての各種照会にご協力ください。  

当プロジェクトは事業を通して、正社員雇用、さらには良質な雇用の創出を図ることを目的としております。プロジェクトによる支援を受けた企業には、厚生労働省への成果報告で求められる場合、事業実施団体から新規雇用にかかる個々の雇用条件（所定内給与額・所定労働時間外労働等）を照会させていただきますので、ご理解願います。
- 2 当プロジェクトホームページに、プロジェクトメンバーとして貴社名を掲載させていただきます。
- 3 プロジェクトの広報に際し、プロジェクトメンバーとして貴社名を記載させていただきます。
- 4 前身プロジェクトで登録済の企業については、引き続きプロジェクトメンバー（手続き不要）とさせていただきます。
- 5 協議会メーリングリストに登録させていただき、継続的な情報提供を実施します。  
※ 貴社名の記載等に関して、不都合がありましたらお申し出ください。



兵庫県地域活性化雇用創造プロジェクト推進協議会