

やまなし地域活性化 雇用創造プロジェクト（第3期）

— 県内主要産業の生産性向上・

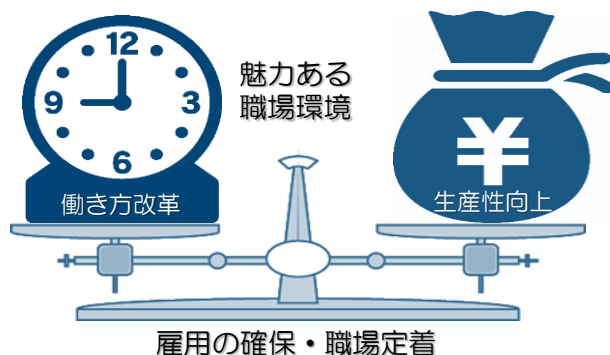
高付加価値化の実現と連動した良質な雇用の確保 —



～ CONTENT ～

- プロジェクトの背景
- プロジェクトの目的
- 戦略的雇用創造分野
- プロジェクト推進協議会及び支援機関
- A 企業・事業主向け支援
 - (1) ワーク・ライフ・ケアバランス推進事業
 - (2) 県内企業のDX推進に係る伴走支援
 - (3) ものづくり技術人材の確保
- B 求職者・労働者向け支援
 - (1) やまなしキャリアアップ・ユニバーシティ（CUU）事業（人材育成）
 - (2) 大学生等インターンシップ推進事業
- C 就職促進支援
 - (1) 良質な雇用を生み出すマッチングサポート
 - (2) 就職支援サイトを活用した県内企業の魅力発信・マッチング促進事業
- 指定事業主雇用助成メニュー
- 連携施策
- プロジェクト「利用申込書」
- お問い合わせ先

- プロジェクトの背景



本県の雇用情勢は、約半数に当たる企業が「人手不足」と認識しており、採用活動をしても充足率(就職件数/求人数)が低く、人手不足が大きな課題となっています。企業が求める能力を持った人材確保が困難であり、ミスマッチ就労による離職率が高まる懸念もあります。

このため、働き方改革の推進、DX推進、新分野進出支援などを通じた魅力ある雇用機会の確保や企業ニーズにあった求職者と労働者への人材育成、企業と求職者のマッチングを図る合同就職面接会を実施し、良質な雇用（※ア及びイを満たす者）の確保の実現を図るため、プロジェクトを実施します。

(ア)所定内給与額222,400円以上(イ)月平均所定外労働時間が20時間以下ほか選択要件
(休暇関係、労働時間関係)あり

■ プロジェクトの目的

良質で安定的な雇用の創出

働き方改革

生産性向上

人材育成

人材確保

良質な雇用の確保をするため、各種支援メニューによる支援を実施

■ 戦略的雇用創造分野

1. 製造業
2. 情報通信業
3. 医療・福祉業
4. 宿泊業
5. サービス業

良質な雇用の実現を図る分野として、5つの分野に取り組む事業者に対して、各種支援メニューを集中的に実施します。

■ プロジェクト推進協議会及び支援機関

プロジェクト推進協議会

- ・ 山梨県
- ・ 山梨中小企業団体中央会
- ・ 山梨県機械電子工業会
- ・ 山梨県銀行協会
- ・ 商工中金甲府支店
- ・ 地域経済活性化支援機構 / 関東経済産業局（オブザーバー）
- ・ やまなし産業支援機構
- ・ 山梨県商工会連合会
- ・ 山梨県情報通信業協会
- ・ 山梨県信用金庫協会
- ・ 連合山梨
- ・ 山梨労働局
- ・ 山梨県商工会議所連合会
- ・ 山梨大学
- ・ 山梨県信用組合協会
- ・ 山梨県老人福祉施設協議会

助言等

報告等

実施主体（山梨県）

■ A 企業・事業主向け支援

(1) ワーク・ライフ・ケアバランス推進事業

【働く人・働き方支援課 働き方改革推進担当 TEL : 055-223-1561】

① 働き方改革アドバイザー 及び 専門家によるサポート

webまたはFAXで申し込み



働き方改革アドバイザーが訪問しますので、
貴社の現状やお悩みをお聞かせください



働き方改革アドバイザーが貴社の課題解決に向けた
「働き方改革プラン」を提案します

働き方改革プランに取り組む場合、専門家が支援します

社会保険労務士

就業規則や人事評価制度の見直し、人事労務管理のアドバイス、助成金の申請支援などを行います

業務改善 コンサルタント

業務効率化に向けて、業務の棚卸、業務全体のムリ・ムダ・ムラの発見、テレワーク導入支援等を行います

ワークサポートケアマネ ジャー

従業員への仕事と介護の両立に関する個別相談支援や、介護離職予防対策のアドバイスやサポートを行います

※専門家は働き方改革プランの内容により県で選定します。

働き方改革関連法の施行に伴う対応／同一労働同一賃金への対応／長時間労働の是正／就業規則の確認や見直し／育児・介護休業制度の充実／働き方改革に関する助成金申請／従業員の職場定着率の向上／仕事と介護の両立に関する取組／業務効率化に向けた業務改善／その他働き方改革に向けた取組み 等

詳しくは 



② 働き方改革セミナー

企業経営者や人事労務担当者、現場リーダー向けに県内優良事例の紹介や、働き方改革の必要性や取組方法についてのセミナーを開催

※令和7年度に実施した「働き方改革セミナー」の内容は次のとおりです。

○日時：令和7年10月8日

○場所：山梨県立文学館

○内容：①YAMANASHIワーキングスタイルアワード受賞企業の事例発表
発表企業：株式会社アルプス、株式会社昭栄精機

②基調講演 テーマ：「育児・介護休業法改正に関するポイントの正しい理解と人材定着のためにできること」

講師：社会保険労務士 小林和美事務所
代表 小林 和美氏

③ 働き方改革出前研修

従業員の残業体質改善や業務改善・生産性向上のためのスキルアップ意識の醸成などを目的として企業が実施する社内研修に講師を派遣

対象企業

山梨県内に主たる事業所を有する企業、社団法人及び財団法人等

開催場所

貴社の会議室等（貴社でご用意をお願いします。） ※県内に限る

実施回数

講師との打ち合わせ1回 + 研修本番1回（最大3時間まで）

就業規則を最新の法改正に対応させたい

国の補助金も活用して人材定着させたい

全社をあげて働き方改革に取り組むため、社内研修を実施したい

＜出前研修の支援事例＞

- ・労働時間の意識向上研修
- ・ハラスメント研修 など

＜社労士派遣の支援事例＞

- ・就業規則の見直し
- ・厚生労働省の両立支援等助成金、キャリアアップ助成金などの申請支援 など

業務改善や業務効率化を図りたい

＜業務改善コンサルタント等の支援事例＞

- ・勤怠管理の見直し
- ・生産管理のICT化 など

詳しくは



(2) 県内企業のDX推進に係る伴走支援

【スタートアップ・経営支援課 経営革新支援担当 TEL : 055-223-1541】

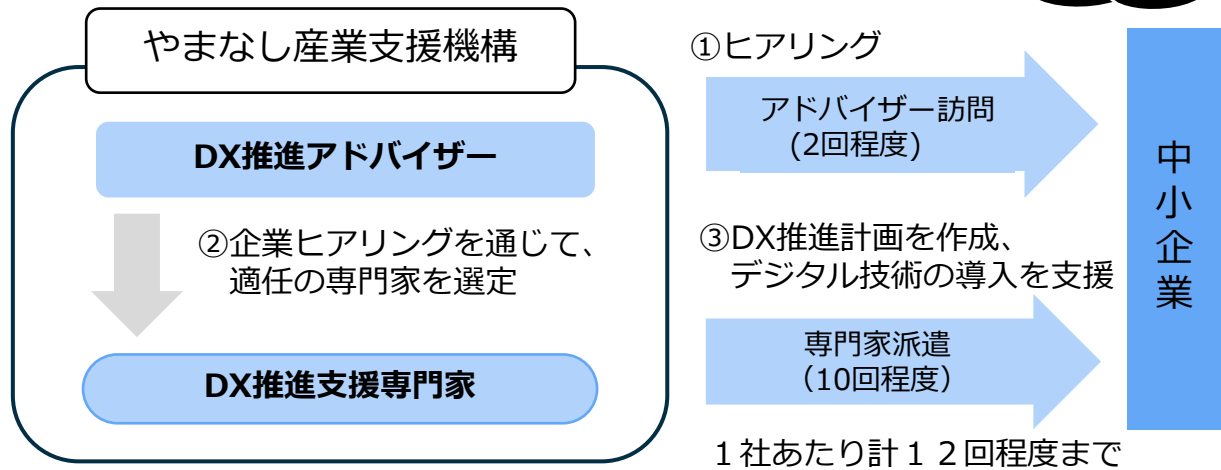
● アドバイザー 及び 専門家がDXの導入と活用をサポート※

やまなし産業支援機構内に「DX推進応援隊」窓口を設置し、デジタル技術の導入を検討されている中小企業に対して専門家派遣を行います。相談はもちろん、**専門家派遣も無料**です。

「紙の日報を電子化したい」、「作業員の負荷を軽減したい」、「目視検査を省力化したい」など様々なニーズにお応えします！



DXで会社の課題を解決できないかな？



※対象となるデジタル技術：IoT・AI・画像処理・ロボット・システムなど

支援事例 (IoTを活用した機器監視の自動化)

課題

- ・ 高所に設置されたタンク内の液量確認など危険が伴う業務や非効率な業務を改善したい。
- ・ 工場内で稼働する各抽出機の温度等を目視で確認し、手入力しているため、負担増加やヒューマンエラーの要因となっていた。

取組

- ・ DX推進アドバイザーに相談したところ、**IoT機器を後付け設置することで、作業状況を改善できる**との助言を受けた。
- ・ タンクの液量確認は「Raspberry Pi 4」と「超音波センサー」により可視化を実現。
- ・ 導入した機器よりデータを抽出、システム取り込みを実施することで、ヒューマンエラーを回避。

効果

- ・ タンク内の液量や各抽出機の温度等をデータ化、リアルタイムで確認可能とした。また、システムへのデータ記録を自動化したことで負担軽減を実現。
- ・ 各抽出機の稼働時間全てのデータ取得が可能となったことで、**IoT機器導入前は気づけなかった改善点を発見**。



(3) ものづくり技術人材の確保

【成長産業推進課 新分野進出担当 TEL：055-223-1565】

① 医療機器産業技術人材養成講座基礎コース

- 山梨大学に医療機器産業に必要な知識等を習得する講座を開設

(山梨大学教員及び外部有識者による医学基礎・医療機器関連の講義及び医療機器等の体験実習 他)

募集人員：20名程度

費用：無料（ただし、講義及び実習等に係るその他費用は実費の場合あり）

実施場所：山梨大学 医学部キャンパス 融合研究臨床応用推進センター 他

期間：5月～10月（48コマ：72時間）※前年度3月頃募集

原則毎週水曜日18:00～21:00

【出願資格】 次の各号のいずれかに該当する方

- (1) やまなし地域活性化雇用創造プロジェクトへ参加し、現在、医療機器分野で活動している、又は今後、医療機器分野への参入を目指す企業に勤務し、所属長の推薦が得られる方
- (2) 工学系大学、又は高専卒業程度の工学系基礎知識、設計・生産等の実務経験があり、県内の医療機器産業へ就職を目指す県内の未就職の方
- (3) 医療機器分野において、技術、経営面等で県内製造業との連携や支援を行う企業・団体等に勤務し、所属長の推薦が得られる方

本講座は『山梨県医療機器総括製造販売責任者及び責任技術者に対する認定講習』として認定されています。

当講座を受講した者で認定講習の条件に該当し（学歴等要件有）、かつ一定の基準を満たした受講生は医療機器製造販売業・医療機器製造業に必要な総括製造販売責任者・責任技術者の資格要件を満たすことができます。

受講後も、医療機器の専門支援機関である「メディカル・デバイス・コリドー推進センター」が医療機器関連産業への参入に向けた伴走支援を実施します。

講義内容・講義の様子

講義・実習	
法律・試験	医薬品医療機器等法概論
	医療機器関連法令概論
	非臨床試験概論
	臨床試験概論
	安全対策概論
医学	医学講座（各診療科）
	医療機器体験実習
	医療シミュレーター体験実習
工学	医療機器工学概論
施設見学等	試験施設見学
	医療機器展示会見学

* 内容、順番は変更になる場合があります。

▼受講の様子



▼医療機器シミュレーター体験実習



▼医療機器体験実習



【受講生の声】

1. 受講して良かった点

- 本講座では、薬機法を中心に医療機器の許認可申請制度や品質管理、市販後安全管理、関連法規、安全対策など、医療機器のライフサイクル全体を体系的に学ぶことができました。
- 様々な診療科の医師やPMDA、医療機器メーカーで勤務されていた先生方から、実務に基づいた講義を受けられる非常に貴重な機会となりました。

2. 受講しようと考えている企業に向けて

- 医療機器産業に携わっている、または今後携わりたいと考えている企業の方に、ぜひ受講をお勧めしたい講座だと思います。
- 他では得られない内容が盛りだくさんの講義のため、興味のある方はぜひ参加してみてください。

(3) ものづくり技術人材の確保

【成長産業推進課 新分野進出担当 TEL：055-223-1565】

② 水素・燃料電池産業技術人材養成講座基礎コース

● 山梨大学に水素・燃料電池産業に必要な知識等を習得する講座を開設

(山梨大学教員及び大手民間企業で第一線で活躍する技術者による基礎的な講義と水素・燃料電池関連システムの作成実習 他)

募集人員：20名程度

費用：無料（但しテキスト代、講義・実習に係るその他費用は実費の場合あり）

実施場所：山梨大学水素・燃料電池ナノ材料研究センター 他

期間：4月～翌年2月（80コマ：120時間）※前年度3月頃募集

原則毎週木曜日18:00～21:00

【当講座受講のメリット】

- ① 水素・燃料電池関連製品開発に関する知識・技術の習得
- ② 水素・燃料電池関連の規制等に関する知識の習得
- ③ 講師や技術者等との人的ネットワークの構築
- ④ 受講企業との人的ネットワークの構築（修了生のOB会）
- ⑤ 講座終了後の手厚いフォローアップ



* 本講座を開講する山梨大学は、国家プロジェクト等により燃料電池に関する研究を50年以上も前から進めてきた世界最高レベルの研究拠点です。その成果は大手企業の製品にも活用されるなど、高度な技術を有しています。

【出願資格】

次の各号のいずれかに該当する方で全講義（実習含む）に可能な限り出席でき、かつ、実習におけるグループ活動に協調いただける方

- (1) やまなし地域活性化雇用創造プロジェクトへ参加し、現在、水素・燃料電池関連産業分野で活動している、または今後、同分野に参入を目指している県内に事業所もしくは営業所等がある企業に勤務している方で、所属長の推薦が得られる方
- (2) 水素・燃料電池関連産業分野において、技術、経営面等で県内製造業との連携や支援を行う企業・団体等に勤務されている方で、所属長の推薦が得られる方
- (3) 工学系大学または高専卒業程度の工学系基礎知識、設計・生産等の実務経験のある方で、県内において水素・燃料電池関連産業分野での就職または起業を目指す方

講義内容・講義の様子

区分	講義名	内容
共通	基礎学問	水素・燃料電池概論
		電気化学基礎、熱交換 知的財産
	構成材料	電極設計、電解質膜 触媒電極解析、触媒製造
	セル・スタック	スタック設計、運転、解体
選択A	水素技術	水電解
		水素ステーション
		水素貯蔵・容器・輸送
		水素供給インフラ・設置工事
選択B	燃料電池技術	水素ボイラー(熱利用)
		定置用燃料電池システム
		SOFCセル構造・材料、システム
		自動車用
共通	市場動向 普及啓発	フォークリフト用
		小型モビリティ用
		水素安全
	修了実習	国の政策・各国動向・市場動向 基準・標準・法令 システム製作実習
	施設見学会 成果報告会	水素・燃料電池関連施設見学 修了実習報告会

* 内容、順番は変更になる場合があります。

▼座学風景



▼実習の様子



▼県外施設見学



【受講生の声】

- 基礎的な燃料電池の構造・各部材の役割を内容をアカデミックな側面から学ぶことができたことは大変貴重でした。仕事をしていく上で、インターネットなどを活用しながら理解を進めていましたが、実際の最前線で戦われている講師の実体験は説得力もあり、インターネット上では知りえない内容ばかりでした。
- グループ討議では、他社の方々と意見交換を行う貴重な機会を得ることができました。普段は社外の方とディスカッションする場が多くないため、異なる視点やアプローチに触れられたことは大きな刺激となり、学びをさらに広げるきっかけとなりました。
- 講義を通して、自社の持つ技術も視点を変えれば新たな価値を生み出せるのではないかと感じました。今後は既存の設備やノウハウを他分野や地域課題とどう結びつけられるかを意識しながら、業務に取り組みたいと考えています。

(3) ものづくり技術人材の確保

【成長産業推進課 新分野進出担当 TEL：055-223-1565】

③ 人材養成講座事業化コース

- **医療機器関連分野、水素・燃料電池関連分野に関する自社事業戦略立案の中心になれる人材を育成するための講座を山梨大学に開設**

募集人員：各分野それぞれ6名（2名×3社）程度

費用：無料（但し講義等に係る費用として実費を申し受ける場合あり）

実施場所：山梨大学 医学部キャンパス 融合研究臨床応用推進センター
山梨大学水素・燃料電池ナノ材料研究センター 他

期間：①医療単独 5月～8月（16コマ：24時間）

②水素・燃料電池単独 8月（1コマ：3時間）

③医療・水素燃料電池合同 8月～12月（12コマ：18時間）

原則木曜日、金曜日の午後開講予定

【当講座の目的】

- ① 事業化にテーマを絞った視点で現場を見る・話を聞く機会を提供
- ② 各産業の動向や課題の理解を促し、自社の事業提案に向けた提案書の作成演習を実施

【出願資格】

- ・ 医療機器分野に参入済みの企業（製造業者）または医療機器産業技術人材養成講座基礎コースを受講したことがある企業の経営者および事業責任者
- ・ 原則水素・燃料電池産業技術人材養成講座基礎コースを受講したことがある企業で、水素・燃料電池関連産業分野に参入している、または参入を目指している県内に事業所もしくは営業所等がある企業に勤務している方 等

<講義内容例>

	各分野単独	両分野合同
医療機器	市場の動向、市場調査	事業化テーマ設定、市場調査の進め方
	許認可規制、市販後対応の基礎	ターゲティング戦略
	国内・海外企業との連携	事業提案書の作成、発表
	医療機器産業参入事例	プロモーションに向けたアクションプラン作成、発表
水素	水素・燃料電池を取り巻く環境	成果報告会

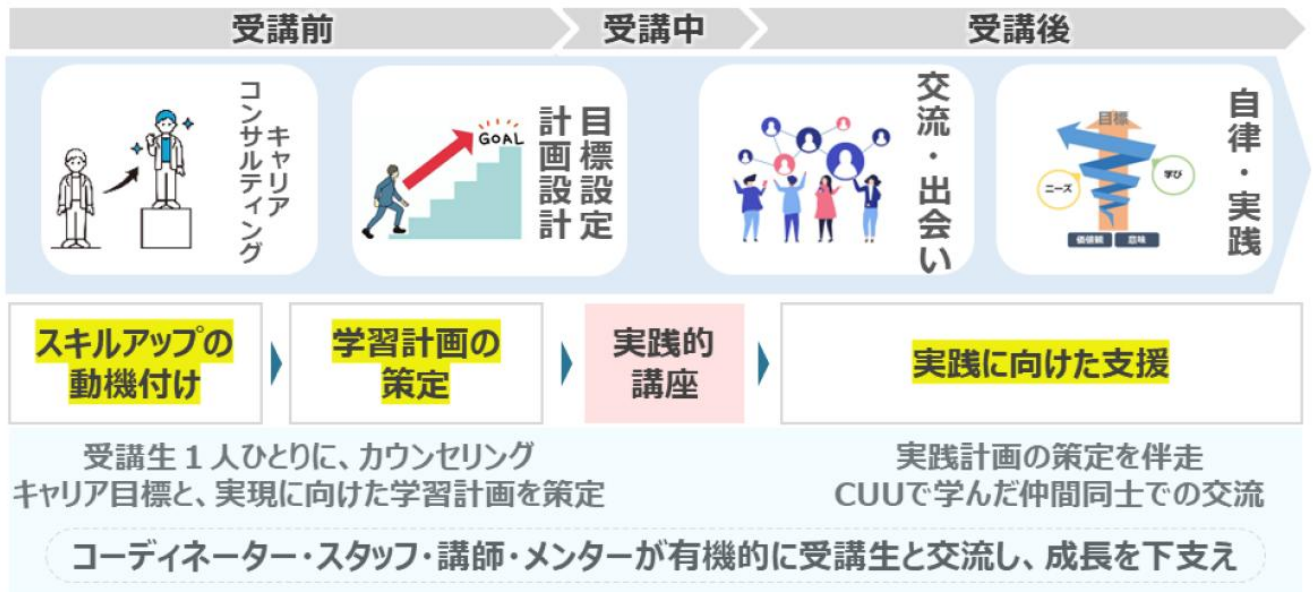
■ B 求職者・労働者向け支援

(1) やまなしキャリアアップ・ユニバーシティ (CUU) 事業 (人材育成)

【産業人材課 豊かさ共創担当 TEL : 055-223-1566】

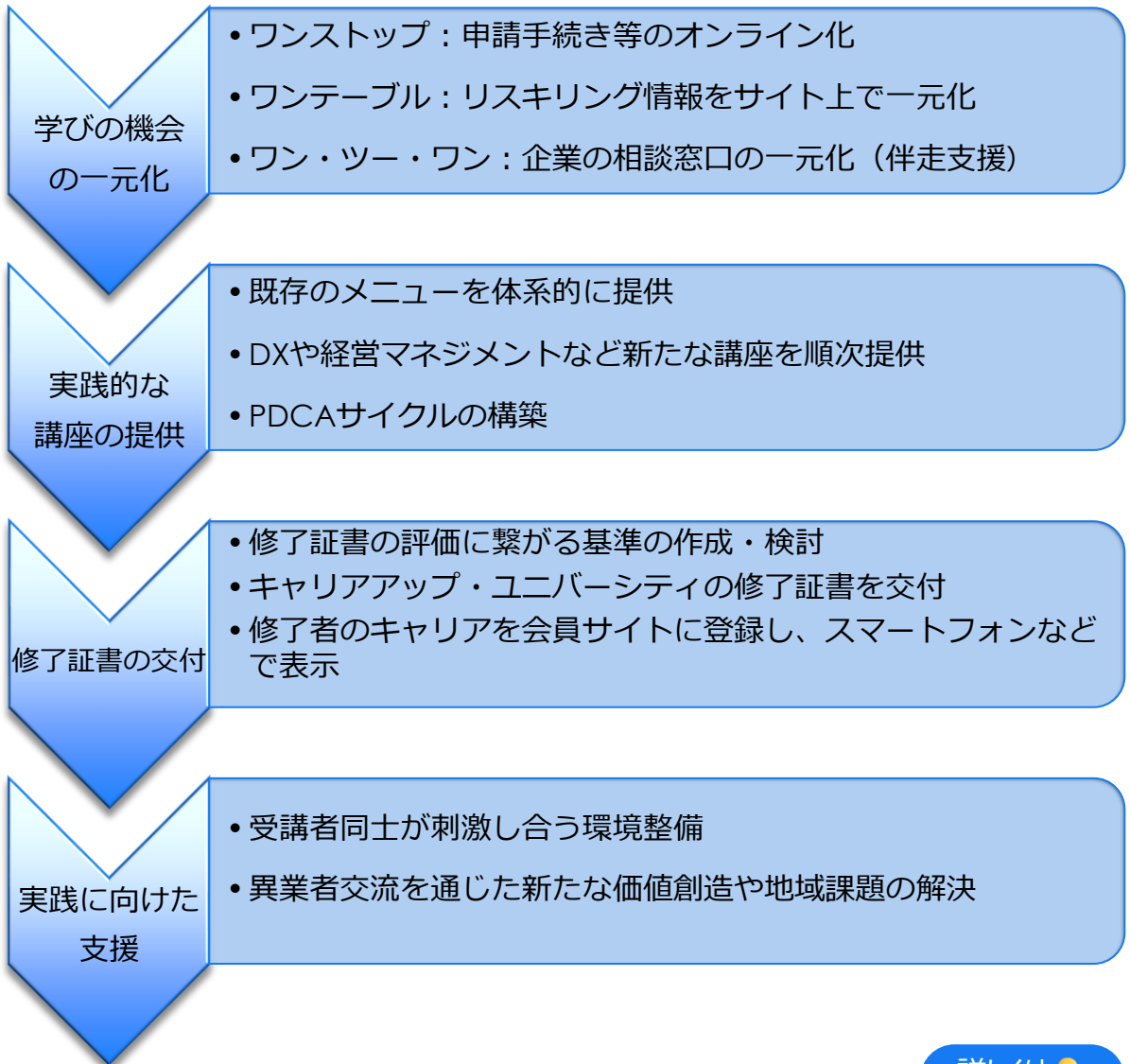
○キャリアアップ・ユニバーシティの設置

山梨で働く人のリスキングを推進する拠点として、「キャリアアップ・ユニバーシティ」を設置し、新たな価値を創造し、産業人材ニーズ調査から明らかとなった山梨の未来をリードする人材を育成するため、即戦力となる知識やスキルを織り交ぜた実践的な研修の提供と相談支援を一体的に実施する。



○キャリアアップ・ユニバーシティが提供するサービス

県内外の教育機関等と連携し、6つの人材タイプ育成に向けて、即戦力となる知識やスキルも織り交ぜた研修の提供や企業からの相談窓口の一元化や受講者間の交流の場の提供などのサービスを行う。



詳しくは 



■ B 求職者・労働者向け支援

(2) 大学生等インターンシップ推進事業

【働く人・働き方支援課 地域雇用担当 TEL：055-223-1562】

県内外の学生と県内企業とのマッチングを促進し、将来の人材確保につなげるため、県公式就職支援サイト「やまナビ！」内に本事業の専用ページおよび相談窓口を設けるとともに、企業と学生のマッチングを継続的に支援し、インターンシップ・就業体験に関する各種支援事業を実施する。

■ やまなしインターンシップ・就業体験WEB企業ガイダンス（6月・11月 予定）
学生と企業がオンラインで出会うガイダンスを開催し、インターンシップや就業体験に関心のある学生と県内企業とのマッチングを促進。

■ 企業魅力発見ツアープロジェクト（夏季・春季）
インターンシップ等を実施していない企業などを対象に、1日2社を巡り、学生が就業体験や企業見学を行うツアーを実施。

■ 企業向けセミナー（年3回）
インターンシップ受入れに向けたプログラムづくりや学生のキャリア形成支援などをテーマに開催。

■ 専門アドバイザー派遣
インターンシップのプログラム作成において、希望する企業に対し個別支援を実施。

<相談窓口>

やまなしインターンシップ推進事務局（ヒューコムエンジニアリング株式会社内）
山梨県中巨摩郡昭和町河西1232-1

電話：080-7292-1171

メール：internship_yamanashi@hucom-eng.co.jp

※9:00～12:00、13:00～17:00 土日・祝日休み



詳細は「やまナビ！」
本事業ページを
ご確認ください。



■ C 就職促進支援

(1) 良質な雇用を生み出すマッチングサポート

【働く人・働き方支援課 地域雇用担当 TEL：055-223-1562】

① 合同就職面接会（就職フェア）開催

● 対面による合同就職面接会（就職フェア）を開催

開催予定：① 令和8年9月
② 令和9年3月 予定

募集企業数：各回75社（予定）



※令和7年10月17日（金）開催
合同就職フェア
ベルクラシック甲府

（参考）

«令和7年度の開催実績»
合同就職面接会（就職フェア）
開催回数：3回
参加企業：延べ225社
参加者：延べ約230名

※各回開催予定日の概ね2ヶ月前に参加企業募集を行います。

詳細は「やまナビ！」をご確認ください。
さい。

詳しくは 



② マッチング支援

● 求職者と企業のマッチングを強化するためのセミナーを開催

- 合同就職面接会（就職フェア） 参加企業向け：採用力向上等
開催予定：令和8年9月頃（オンライン）
「合同就職面接会（就職フェア）」の事前説明会と同時開催
- 求職者向け：就職活動ビジネスマナー等
開催予定：令和8年8月、9月頃予定（対面）
9月については「合同就職面接会（就職フェア）」と同時開催

【参加企業の声】

（合同就職面接会（就職フェア））

○時間制や回数ではなく、フリータイピングで面談できるため、予想より多くの面談者が訪れた。

○自社を知ってもらう機会になり有意義な時間となった。

（マッチング支援）

○リアルタイムの情報に基づいたセミナーで、すぐに取り入れるべき内容が多く、非常に参考になった。

※令和7年10月17日（金）開催
求職者向けセミナー
ベルクラシック甲府



○県による周知実績（R7）

- Web広告、県公式SNS、県働く人・働き方支援課公式SNSによる情報発信
- 県、参加企業HPや「やまナビ！」による情報提供
- 各大学等キャリアセンター等を通じた周知
- 地方紙や求人情報誌に掲載 告知 など

■ C 就職促進支援

(2) 就職支援サイトを活用した県内企業の魅力発信・マッチング促進事業

【働く人・働き方支援課 地域雇用担当 TEL：055-223-1562】

● 山梨県公式就職支援サイト「やまナビ！」を新たに開設

- ・学生（求職者）に、県内企業の魅力を知ってほしい、「山梨で働く」という選択肢を持ってほしいとの思いから、令和8年3月1日、新たな就職支援サイト「やまナビ！」を開設しました
- ・令和8年期（令和8年3月1日から令和9年2月28日）は企業情報・採用情報を無料で掲載いただけますので、積極的にご活用ください



● 企業の魅力発信の手法を学ぶ企業向けセミナーを開催

- ・自社の魅力を継続的に発信できる力を養成するための企業向けセミナーを開催
- ・対面・オンラインの計2回開催予定



■ 指定事業主雇用助成事業

(1) 地域雇用開発助成金

【やまなし地域活性化雇用創造プロジェクト事務局 TEL：055-223-1533】
【山梨労働局 職業対策課 TEL：055-225-2858】

● 地域雇用開発助成金（地域雇用開発コース） ＜地域活性化雇用創造プロジェクトに係る特例支給＞

本プロジェクトに参加する事業主が、事業所の設置・設備と併せて正社員を雇用する場合に、一定の要件を満たすと、地域雇用開発助成金（地域雇用開発コース）の基本支給額に上乗せして助成

※ 利用にあたっては、事前に県又は山梨労働局にご相談ください。

- 地域雇用開発助成金（地域雇用開発コース）
基本支給額：50～800万円（1年ごとに最大3回）
- 上乗せ助成金額（本プロジェクトに係る特例支給）
支給額：上記基本支給額に加えて、50万円×人数
（1回目のみ。上限あり）



■ 連携施策（働き方改革による魅力ある職場環境づくりの推進）

ワーク・ライフ・ケアバランス推進事業

【働く人・働き方支援課 働き方改革推進担当 TEL：055-223-1561】

● YAMANASHI ワーキングスタイルアワード

働きやすい職場環境づくりや育児・介護等に関する支援、多様な人材の活用などを積極的に進めている企業等を表彰

【令和7年度優秀賞受賞企業】
医療法人慶友会城東病院
甲斐日産自動車株式会社



過去の受賞企業の
取組事例はこちら 👉

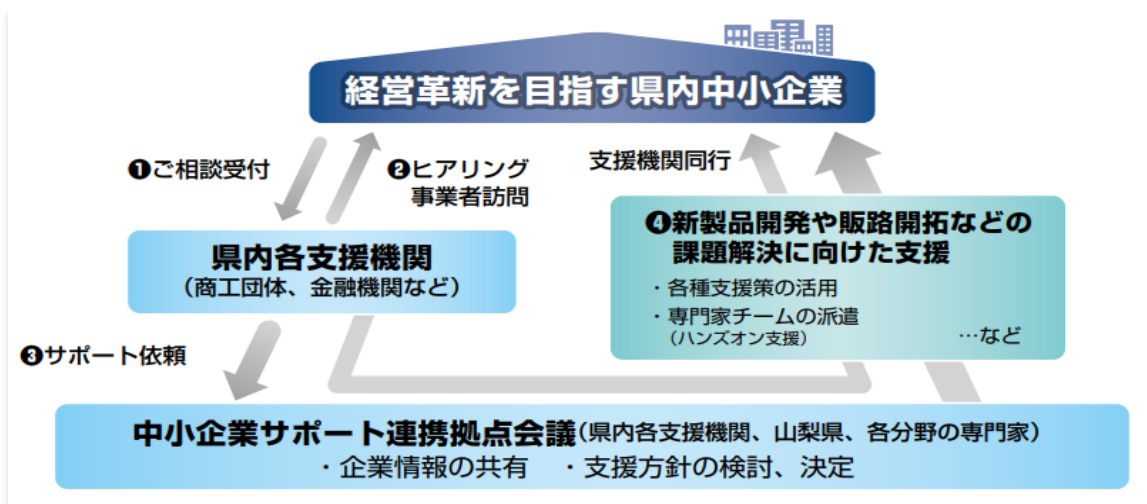


■ 連携施策

中小企業経営革新サポート事業

【スタートアップ・経営支援課 経営革新支援担当 TEL：055-223-1541】

- 商工団体や金融機関など県内13の支援機関と連携し、中小企業の経営革新を支援する体制を構築
- 各分野の専門家で構成する支援チームの派遣などを通じて、新商品開発や販路開拓など諸課題の解決に向けたきめ細かな支援を実施



中小企業物価高騰対応サポート緊急支援事業

【スタートアップ・経営支援課 経営革新支援担当 TEL : 055-223-1541】

価格転嫁や賃上げといった物価高騰に関連する経営課題を抱える県内中小企業に対して、無料で専門家を派遣！

- 事業概要

対象者：県内に本社または事務所を有する中小企業

派遣回数：1社あたり5回まで

- 支援内容

①価格転嫁を進めるための仕組みづくりの支援

→中小企業診断士による商品・製品別の原価計算や交渉資料の作成など

②賃上げを行うための環境整備

→社会保険労務士による賃金規定や各種社内規定の改定など

やまなしイノベーション創出事業費補助金（経営計画等）

小規模事業者が商工会・商工会議所の支援を受けて行う販路開拓等の取り組みを支援 ※以下の計画が必要

- 経営計画

助成限度額：50万円

補助率：1/2

【産業政策課 産業企画担当 TEL : 055-223-1532】

- 経営革新計画（平成31年4月1日以降に知事の承認を受けた計画に基づくもの）

助成限度額：100万円

補助率：2/3

【スタートアップ・経営支援課 経営革新支援担当 TEL : 055-223-1541】

やまなしイノベーション創出事業費補助金（研究開発）

【成長産業推進課 新分野進出担当 TEL：055-223-1565】

● 県内中小企業が実施する新技術・新製品の研究開発を支援

対象企業：県内に本店、製造拠点若しくは研究開発拠点を有する又は補助事業期間内に設ける予定の中小企業（資本金3億円以下または従業員300人以下）

計 画 策 定：不要

補助限度額：100万円～2,000万円

補 助 率：1/2

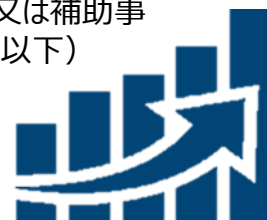
● 県内小規模事業者が実施する新技術・新製品の研究開発を支援

対象企業：県内に本店、製造拠点若しくは研究開発拠点を有する又は補助事業期間内に設ける予定の小規模事業者（常時雇用の従業員20人以下）

計 画 策 定：商工会及び商工会議所の支援を受けた計画 他

補助限度額：100万円～500万円

補 助 率：2/3



在職者訓練事業

在職者の方を対象に、職業能力の向上を図るための柔軟で多様な短期間の職業訓練を実施

<実施機関>

・ 山梨県立産業技術短期大学校

塩山キャンパス：甲州市塩山上於曾1308（TEL：0553-32-5200）

都留キャンパス：都留市上谷5-7-35（TEL：0554-43-8911）

・ 山梨県立峡南高等技術専門校

南巨摩郡富士川町青柳町3492（TEL：0556-22-3171）

・ 山梨県立就業支援センター

甲府市塩部四丁目5-28（TEL：055-251-3210）

■ 連携施策（良質な雇用を生み出すマッチングサポート）

① やまなし・しごと・プラザ事業

若年層、中高年齢層及び子育て中の就職希望者などへの就業支援

<支援の対象>

- ・ ジョブカフェやまなし

対象：概ね 15～39歳までの若年者や子どもの就職に悩む保護者など

- ・ 求職者総合支援センター

対象：概ね 40歳以上の就職希望者、生活困窮者

- ・ 子育て就労支援センター

対象：子育て中の就職希望者



運 営：山梨県及び山梨労働局

所在地：甲府市飯田1-1-20 JA会館5F（TEL：055-233-4510）

富士吉田市上吉田2-5-1 富士山駅ビルショッピングセンター「Q-STA」3F
（TEL：0555-72-8803）

② 離転職者訓練事業

求職者の方を対象に、再就職に必要な技能・技術を身につけるための職業訓練を実施

<実施機関>

- ・ 山梨県立峡南高等技術専門学校

南巨摩郡富士川町青柳町3492（TEL：0556-22-3171）

- ・ 山梨県立就業支援センター

甲府市塩部四丁目5-28（TEL：055-251-3210）

支援の実施や、詳細な事業情報を希望される方は、
次頁の「利用申込書」をご提出ください。

< FAX : 055-223-1534 >

やまなし地域活性化雇用創造プロジェクト（第3期） 利用申込書

申込日 令和 年 月 日

事業所名 _____ 【部署名： _____】

担当者名 _____ 電話番号 _____

1. 現在、どのような事業に取り組んでいますか。

- | | |
|---|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 製造業（部品、部分品を含む） | <input type="checkbox"/> 医療・福祉 |
| <input type="checkbox"/> 情報通信業 | <input type="checkbox"/> 宿泊業 |
| <input type="checkbox"/> サービス業 | <input type="checkbox"/> その他（ _____ ） |

2. 支援事業について、希望する事業や内容を回答してください。（記載例は裏面参照）

（1：参加申込 ・ 2：詳細説明希望（以下の事業で希望する番号に○をつけて下さい。）

<企業・事業主向け支援>

- (1・2) ワーク・ライフ・ケアバランス推進事業（アドバイザー及び専門家・セミナー・出前研修）
- (1・2) 県内企業の DX 推進事業
- (1・2) 医療機器産業技術人材養成講座、水素・燃料電池産業技術人材養成講座
(基礎コース・事業化コース)

<求職者・労働者向け支援>

- (1・2) やまなしキャリアアップ・ユニバーシティ（CUU）事業（人材育成）【別途後日募集予定】
- (1・2) 大学生等インターンシップ推進事業【別途後日募集予定】
(インターンシップ・就業体験ガイダンス、企業魅力発見プロジェクト、セミナー、専門アドバイザー派遣)

<就職促進支援>

- (1・2) 良質な雇用を生み出すマッチングサポート【別途後日募集予定】
(合同就職フェア（9月・3月予定）、セミナー（9月予定）)
- (1・2) 就職支援サイトを活用した県内企業の魅力発信・マッチング促進事業
【掲載企業は随時募集、セミナーは別途後日募集予定】

<指定事業主雇用助成事業>

- (1・2) 地プロに係る特例支給

申込書受領後、事務局又は担当課から連絡をいたします。

申込状況等により、ご希望に添えない場合もございますがご了承ください。

【事業の趣旨など】

良質な雇用（※ア及びイを満たす者）の確保及び職場への定着を図るため、県内企業の働き方改革や生産性向上の取り組みを支援するとともに、求職者に対する就業支援等を行うプロジェクトです。

そのため、事業に参加をされる事業者においては、雇用の確保や生産性の向上に努めていただくとともに、事業終了後に雇用の状況や計画などにかかるアンケート等に御協力いただきますようお願いいたします。（※）（ア）所定内給与額 214.9 千円以上。（イ）所定外労働時間 20 時間以下

〒400-8501 山梨県甲府市丸の内 1-6-1
やまなし地域活性化雇用創造プロジェクト 事務局
(山梨県産業政策部産業政策課内)

TEL : 055-223-1533 FAX : 055-223-1534

お問い合わせ先

< 企業・事業主向け支援 >

(1) ワーク・ライフ・ケアバランス推進

働く人・働き方支援課 働き方改革推進担当 TEL : 055-223-1561

(2) 県内企業のDX推進支援

スタートアップ・経営支援課 経営革新支援担当 TEL : 055-223-1541

(3) ものづくり技術人材の確保

成長産業推進課 新分野進出担当 TEL : 055-223-1565

< 求職者・労働者向け支援 >

(1) やまなしキャリアアップ・ユニバーシティ (CUU) 事業 (人材育成)

産業人材課 豊かさ共創担当 TEL : 055-223-1566

(2) 大学生等インターンシップ推進事業

働く人・働き方支援課 地域雇用担当 TEL : 055-223-1562

< 就職促進支援 >

(1) 良質な雇用を生み出すマッチングサポート

働く人・働き方支援課 地域雇用担当 TEL : 055-223-1562

(2) 就職支援サイトを活用した県内企業の魅力発信・マッチング促進事業

働く人・働き方支援課 地域雇用担当 TEL : 055-223-1562

< 連携施策 >

各担当までご連絡ください。

「やまなし地域活性化雇用創造プロジェクト」webサイトもご覧ください。

<https://www.pref.yamanashi.jp/shouko-kik/tipuro3ki.html>



やまなし 地域活性化雇用

検索

やまなし地域活性化雇用創造プロジェクト事務局

山梨県産業政策部産業政策課

〒400-8501 山梨県甲府市丸の内一丁目6番1号

TEL : 055-223-1533 / FAX : 055-223-1534

事業統括兼コーディネーター : 森 弘文
コーディネーター : 石神 志朗



— *memo* —

山梨県では、良質で安定的な雇用の確保と職場への定着を図るため、県内企業の取り組みを支援するとともに、求職者の皆様に対する就業支援を行っています。

■□■ プロジェクト事務局 ■□■

— 山梨県産業政策部産業政策課 —
〒400-8501
山梨県甲府市丸の内1丁目6-1
TEL / 055-223-1533
FAX / 055-223-1534



令和8年5月現在

プロジェクト実施期間
令和8年4月～令和11年3月