

地域に賑わいを 産業に活力を

Yamato Takada Chamber of Commerce and Industry

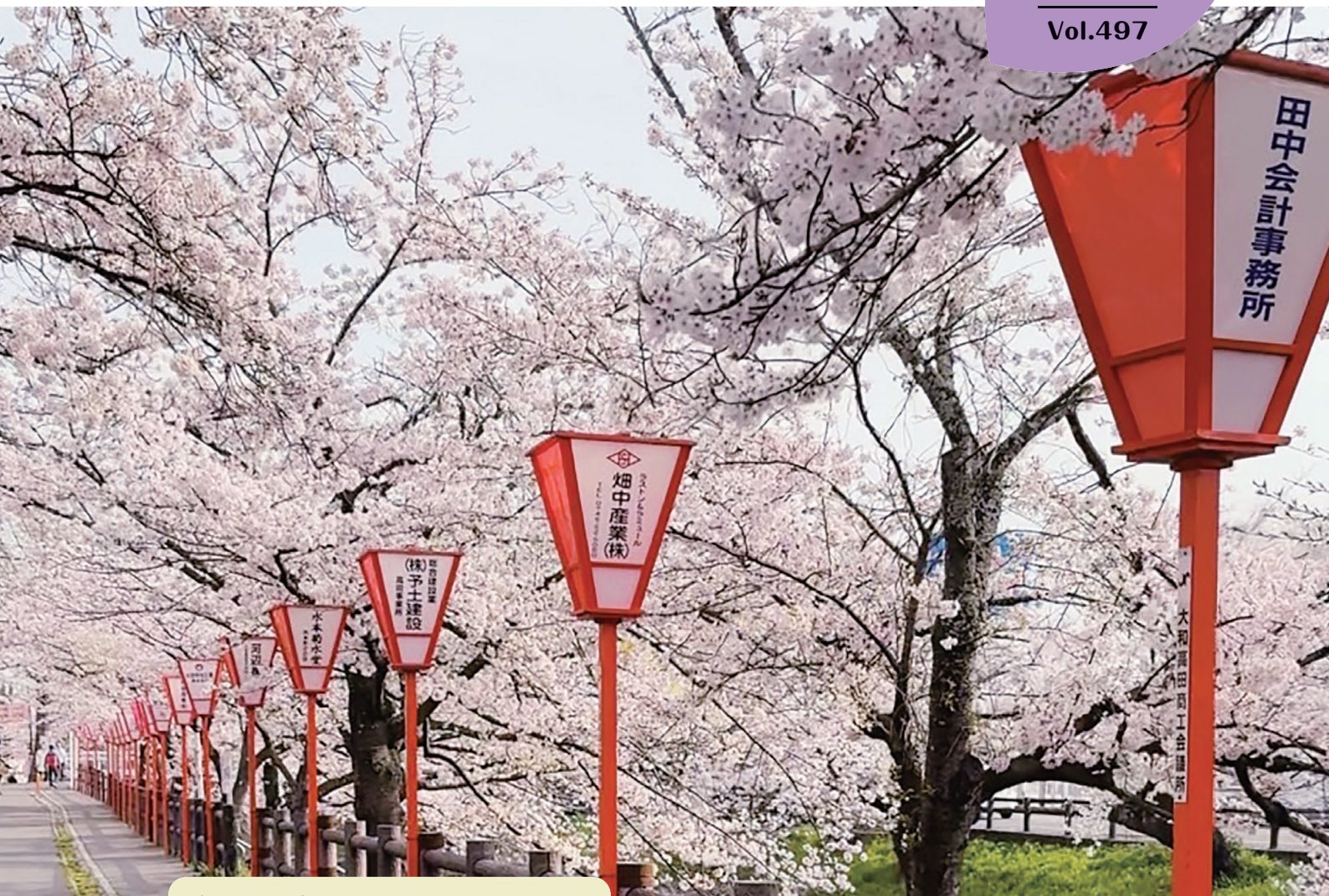
大和高田商工会議所

商工ニュース

2024

5

Vol.497



〈今月の表紙〉

高田千本桜

特集

名所「高田千本桜」
ボンボリ協賛事業所一覧

Contents

- P2 特集 名所『高田千本桜』ボンボリ協賛事業所一覧
- P4 青年部第42回通常総会開催／第23期1号議員の選任報告
大和高田事業承継ネットワーク 経営セミナー／
事業承継個別相談会／
- P5 所報サービス
- P6 監督署からのお知らせ／商工会議所LOBO 3月調査結果
- P7 奈良求職者情報／ポリテクセンター
- P8 労働保険年度更新について／新入会員紹介／
5月行事等開催予定

名所『高田千本桜』ボンボリ協賛事業所一覧 (順不同・敬称略)

- | | | |
|----------------|---------------|-------------------|
| (株)アサヒファイブ | (株)オカザキ | 吉川工務店 |
| 木本化学工業(株) | (株)恵和 | (株)インテリア森本 |
| (株)清澄不動産 | 村本建設(株) | (有)デイサービスらぶ |
| 河辺(株) | (医)中谷診療所 | 若草総合管理(株) |
| (株)セイコー社 | (株)柏田製作所 | 奈良県資源回収事業協同組合 |
| 松村商事(株) | (株)共立 | (株)未来工業 |
| アカイ薬局 | (株)文政 | 浪華ゴム工業(株) |
| 寺脇淳司税理士事務所 | 畑中産業(株) | 奈良まほろば法律事務所 |
| 宝石・時計・メガネ タケウチ | (株)タクサン | 中川会計事務所 |
| (株)M. T. C | (株)当麻モーターズ | (株)花内屋 |
| 田中会計事務所 | 八紘自動車整備工場 | 三晃精機(株) |
| (株)上埜タイル | (株)大西工作所 | (株)石田運送 |
| 高田公証役場 | 共同建設(株) | (有)キャンバス |
| 杉垣税理士事務所 | (株)慶信 | (有)オプト |
| (株)出由本店 | 康電工業(株) | 紀陽銀行高田支店 |
| 大和ガス(株) | 久保清文堂 | (一社)奈良県環境保全協会 |
| 大和ガス住宅設備(株) | 奈良中央信用金庫高田支店 | (株)ナム |
| (株)アシスト | 松倉商事(株) | 渡辺工業 |
| 昭工業 | 東洋技建工業(株) | 水野ストレーナー工業(株) |
| 大峰堂薬品工業(株) | 羽山歯科医院 | (株)トーマ |
| 奈良OAシステム(株) | (株)三共総合警備 | (株)ナカガワ |
| 森商店(株) | 金田石油店 | 高橋正(株) |
| (株)三菱UFJ銀行橿原支店 | からだ元気治療院大和高田店 | 平井建具店 |
| 河村繊維(株) | (株)丸藤建設 | 大和清掃企業組合 |
| 河村産業(株) | JS関西奈良(株) | (医)興生会吉本整形外科・外科病院 |
| 河村商事(株) | みずほ証券(株)高田支店 | ルナ化成(株) |
| 林硝子(株) | (有)高田交通 | (公社)葛城納税協会 |
| 竹島暖冷工業(株) | 瓦正 | あかむね法律事務所 |
| (株)仲本塗建 | (有)三英電化 | (株)菊井組 |
| (株)アドマックス | (株)中野水土工業所 | 葛城木材産業(株) |
| (株)ナカガワカセイ | (株)ナカヤマ | ワキ製薬(株) |
| (株)アツム | 月山交通(株) | ミナミ印刷(株) |
| (有)岩本商店 | (株)KOWA | (株)メスキュード奈良 |
| (有)中前木材 | 共栄 | 大和プラスチック(株) |
| (株)ウイル | 牛栄 | 辻井税理士事務所 |
| 甲村木材(株) | (有)大和北川製あん | (株)鈴木運輸 |

(有)野口建設
 ビューティーサロン アサヒ
 笹岡印刷(株)
 (有)ジュネ
 (株)寺田ポンプ製作所
 増井石油
 今徳
 (株)予土建設
 (株)大和合同事務所
 (株)南都銀行高田支店
 (有)木下商店
 (株)魚昌
 (一社)葛城メディカルセンター
 寧薬化学工業(株)
 旬味の鮎 まるみ
 三喜グループ(株)
 (株)ハマナカ産業
 (株)ジャパンプロデュース
 築山サービス(株)
 (株)飯塚製作所
 グループホーム未草の郷
 (株)ノーリツ 奈良営業所
 (有)茂昇
 堀内印刷(株)
 池田水道工業(株)
 西川建設(株)
 西川燃料(株)
 マツダ工業(株)
 (株)ニシイ
 (株)南本勇商店
 長田化学工業(株)
 中川化成工業所
 高岡化学工業(株)
 (株)ETC
 西川清
 (株)西勝染工場

(株)浅利工務店
 (有)スエヒロ樹脂
 東田真珠(株)
 奥田共栄会ゴルフクラブ
 川北化学(株)
 タカラ通商(株)大和高田営業所
 (株)SAKAE
 米田自動車工業
 仲商店(株)
 ヴェルデ辻甚
 中尾自動車板金塗装
 堀田晃和(株)
 松田電気工業(株)
 大和信用金庫高田支店
 (株)もりもと商店
 的場総合設計
 (株)大国
 阪口工業(株)
 新和産業(株)
 近畿衛生技研(株)
 123BAKERY
 ロックフィールド(株)
 鳳工業(株)
 南都商事(株)
 (株)マツダスポーツ
 (株)サンオーク
 (株)辻井本店
 猿渡蘭子税理士事務所
 アクサ生命保険(株)奈良営業所
 (株)川村商店
 (株)ハヤシ・ニット
 ミツ星靴下(株)
 村島硝子商事(株)
 (株)トーホー自動車
 たばり繊維加工
 モリモトデンキ

水本佛壇店
 赤築税理士事務所
 (株)きわもとオート
 松下・竹田合同事務所
 ダイワ建装(株)
 (株)福本工務店
 大同生命保険(株)奈良支社檀原営業所
 酒本産業(株)
 スイタスポーツ
 (株)関西工務店
 ソフィア行政書士事務所
 林塗装(株)
 高橋鑄造所
 近畿食糧(株)
 (株)DAIMARU
 矢追工業
 (株)ウエダベーカーリー
 オフィス KITAHAARA
 (株)有宏社
 大和釦(株)
 (有)サンズ
 (株)青木建設
 愛知時計電機(株)
 菊水堂
 (有)太田建設
 日本料理 市藤
 (株)パール
 鳥谷電気商会
 クラウン工業(株)
 (株)IKS
 梅乃宿酒造(株)
 共栄建設
 大林技研
 (株)マスダ

ご協力ありがとうございました。

大和高田商工会議所青年部 第42回通常総会開催

令和6年4月19日(金)、経済会館7階に於いて大和高田商工会議所青年部第42回通常総会が開催されました。

総会においては、令和5年度当麻会長を議長に令和5年度事業報告・収支決算、役員改選の議案が承認されました。又、令和6年度会長には森本泰成君が承認され、令和6年度スローガン及び会長所信、事業計画・収支予算が承認されました。



入会式・卒業式

総会に引き続き、入会式・卒業式が執り行われました。卒業式に於いては、令和5年度をもって卒業となる6名のメンバーが紹介され、記念品の贈呈後には、卒業生から青年部の思い出、今後の抱負等についてスピーチを頂きました。

総会交流会

総会終了後には、ご来賓や青年部高翔会の方々と共に交流会が行われ、大和高田市長 堀内大造様、大和高田商工会議所会頭 河村憲一様からもご挨拶を頂きました。

交流会では、令和6年度新役員等についても紹介され、親睦を深め終了致しました。

大和高田商工会議所 第23期1号議員の選任報告

この度、欠員となっていました第23期1号議員について選任報告させていただきます。

株式会社 辻井本店

岡本里恵子 氏(岡本歯科医院)

株式会社 KOTORINO

大和高田事業承継ネットワーク 経営セミナー 「備えあれば憂いなし～描こう未来予想図～」

「この先、事業をどうしようか」、少子高齢化の現在において後継者の不在などご自身の事業の今後について悩みをお持ちの経営者は多くおられると思います。本セミナーでは経験豊富な専門家が、円滑な事業承継に向けた最初の一歩から必要な手続きに関して解説いたします。

参加無料のセミナーですので、お気軽にご参加ください。

日時 令和6年5月23日(木) 14時～15時30分

会場 大和高田市役所5階 会議室8
住所：大和高田市大字大中98-4

定員 20名

参加費 無料

- 内容
- 第1部 事業承継とは
事業承継の手法についてご説明いたします。
 - 第2部 円滑な事業承継に向けた最初の一歩
事業承継に向けた必要な手続きや流れをご説明いたします。
 - 第3部 支援施策について
各団体の支援施策についてご説明いたします。

講師 奈良県事業承継・引継ぎ支援センター 統括責任者 保延 薫
国が設置する事業承継に関するワンストップ窓口である、事業承継・引継ぎ支援センターの統括責任者として、多くの中小企業の事業承継を支援



申込方法 右の二次元QRコードより必要事項をご登録ください。
申込期限：令和6年5月20日(月)
お問い合わせ先 日本政策金融公庫奈良支店(担当 玉木)
TEL：0570-069483
※ナビダイヤルです、音声ガイダンスにて「1」をご選択ください。



【留意点】・申込時にご提供いただきました情報は、主催・共催機関で共有させていただきます。本セミナーの運営及びアンケートの実施等による調査・研究、情報提供に使用させていただくものであり、それ以外の目的では使用いたしません。なお、申込受付を持って、ご同意いただいたものとさせていただきます。
・特段のご連絡がない場合は、申込登録を持って受付完了とさせていただきます。

【主催】大和高田事業承継ネットワーク(大和高田市、大和高田商工会議所、日本政策金融公庫奈良支店)
【共催】奈良県事業承継・引継ぎ支援センター

大和高田市事業承継ネットワーク ～未来への懸け橋～

事業承継個別相談会

「この先、事業をどうしようか」、少子高齢化の現在において後継者の不在などご自身の事業の今後について悩みをお持ちの経営者は多くおられると思います。

大和高田市域の中小企業・小規模事業者が抱える事業承継に関するお悩みを解決し、円滑に事業を承継していただくために各支援機関でネットワークを構成し、地域一体となって事業承継を支援します。

開催場所 大和高田市役所内会議室
(相談会当日は、市役所2階の商工振興課にお越しください)

開催内容 奈良県事業承継・引継ぎ支援センターの専門スタッフによる個別相談

相談対象 大和高田市域および近隣市町村の事業者で事業承継にお悩みや関心をお持ちの方

Point! 公的機関の専門家による予約制、秘密厳守、無料の個別相談会です。

お問い合わせ先：大和高田商工会議所
TEL:0745-22-2201・FAX:0745-22-2277

安心 満足 納得 最愛の人を真心込めてお送りいたします

セレモニーホール 有宏社 雅 みやび

オクヤミ 〒635-0014 奈良県大和高田市三和町13番40号
TEL 0745-52-2442 FAX 0745-53-2431
https://yukosha-sogi.com/

0120-52-0983



「物価上昇に負けない持続的な賃上げの必要性」

日本労働組合総連合会[注1]によれば、今年の春季労使交渉(春闘)では、「平均賃金方式で賃金引き上げを要求した3102組合(昨年同時期比488組合増)の平均は17606円・5.85%(加重平均)で、昨年を大きく上回った(3月4日時点の集計)とし、1994闘争(5.40%)以来30年ぶりに5%を超えた」と公表した。その一方、2023年の1人当たり賃金は物価を考慮した実質で前年比2.5%減り、2年連続で減少した[注2]。依然、実質賃金の伸びがマイナスの状況にあり、物価上昇に賃金上昇が追い付いていない状況が続いている。物価上昇に負けない持続的な賃上げの重要性は高まり続けている。

このような状況下、「労働者不足は将来的にも解決できないであろう。賃金を上げられない企業は市場から排除される時代に突入した」[注3]との意見が出てきている。将来的に物価上昇が落ち着いてくれば、現在の趨勢(すうせい)の賃上げが再び難しい状況になる可能性は否定できず、企業の賃上げを妨げる構造的な部分に政策のメスを入れることも必要であろう。特に、日本の従業員数の約7割を雇用する中小企業が、賃上げの原資を確保できる取引環境を整備し、持続的な構造的賃上げを実現する政策を進めることが重要となろう。この観点から、内閣官房・公正取引委員会が中心で進める「労務費の適切な転嫁のための価格交渉に関する指針」(23年11月29日)は軸となる政策である。その目的は「適切な価格転嫁による適正な価格設定をサプライチェーン全体で定着させ、物価に負けない賃上げを行う」とこととされている。日本銀行がマイナス金利解除などの金融政策正常化の条件に挙げるデフレ脱却、経済の好循環の実現を後押しする意味でも重要となる。

他方、日本の経済成長を維持する意味でも、持続的な賃金の上昇は欠かせない。これは、少子高齢化によって総人口が減少し、それに従い労働力人口も一定程度減少すると見込まれており、ボリューム(数量)効果は低

下していく中で、GDPの5割以上[注4]を占める個人消費(民間消費支出)を増加させていく必要があるためだ。しかし、このマイナスの影響を、一世帯当たりの所得の増加による個人消費拡大で補うことができるかといえば、過去10年間を振り返ると、心もとない。足元の世帯所得の平均(21年)は545万7000円で、この10年間はおおむね横ばいで推移しているからである[注5]。その要因は、他の世帯よりも所得が低い「高齢者世帯」(21年は318万3000円(前年比4.4%減))の世帯全体に占める比率が高まっているからである。さらに、所得金額の階級別に世帯数の分布を見ると、100万円以上400万円未満は40.3%でボリュームゾーンとなっており、平均所得金額の中央値は423万円となっている。この点においても、持続的な賃上げは重要である。

どの程度の賃上げが中長期的に必要なだろうか。OECD(経済協力開発機構)は24年3月11日、00年から22年におけるOECD加盟38か国の平均年間賃金[注6]のデータを公表した。日本の同賃金(自国通貨建ての実質値[注7])は00年を100とすると22年もほぼ100で変化はない(金額ベースでは451万円から452万円への変化)。ほかの主要先進国では22年に米国127、カナダ127、英国120、フランス121と、過去20年で約2割程度上昇している。日本では、約30年後の2056年には総人口が、現在(20年)の1.2億人から1億人へと約2割程度減少する見込みである[注8]。政策にもよるが、この総人口の減少とともに労働力人口が減少していく可能性が高いため、経済成長を今の水準に維持するためには、20年間変化のない年間賃金を前記先進国並みに、今後10年で最低でも2割から3割上昇させる必要があるのではなからうか。この意味でも、企業の持続的な構造的賃上げを実現することは必須となってくる。同時に、個々の企業は、先述の政策以上に生産性を向上させる経営努力が欠かせないことは言うまでもない。将来的には、日本の

全ての個々の企業による不断の経営努力が、しっかりと経済成長に寄与する経済構造にすることこそ、持続的な経済成長を実現する上で最も重要であろう。

(3月19日執筆)

[注1]「1994闘争以来30年ぶりに要求が5%を超える～2024春季生活闘争 要求集計結果について～」(24年3月7日)
https://www.jtuc-rengo.or.jp/activity/roudou/shuntou/2024/yokyu_kaito/yokyu/press.pdf?8757

[注2]厚生労働省「2023年毎月勤労統計調査(速報、従業員5人以上の事業所)」24年2月6日

[注3]ものづくり産業労働組合安河内賢弘会長(Financial Times "Japanese workers secure biggest pay rise in three decades." MARCH 13 2024;

<https://www.ft.com/content/4dded4bb-a608-4f9a-9f54-e6af47caef8f>(筆者訳)

[注4]内閣府「2023年10～12月期・2次速報(2024(令和6)年3月11日公表)」では、名目GDPペースで54%、実質GDPペースで53%。

[注5]厚生労働省の22年「国民生活基礎調査」。

[注6]Average Annual Wages:雇用者に支払われる賃金の総額を、雇用者数の合計人数で割った数字。フルタイム雇用者だけではなくパートタイム雇用者もフルタイムで働いたとして含まれる。

[注7]物価の変動による影響を除外した、数量的な変化を推定した数値。平均給与(実質値)=平均給与(名目値)-物価指数で計算。その物価の変動分だけ割り引いて、同じ金額で買える物の数量がどれだけ変化したのかを表そうと試みるのが実質値。

[注8]23年4月に国立社会保障・人口問題研究所が公表した「日本の将来推計人口」における出生中位(死亡中位)推計。
<https://www.ipss.go.jp/pp-zenkoku/j/zenkoku2023/pp-zenkoku2023.asp>



内野 逸勢
うちの はやなり

株式会社 大和総研
金融調査部 主席研究員

静岡県出身。1990年慶応義塾大学法学部卒業。大和総研入社。企業調査部、経営コンサルティング部、大蔵省財政金融研究所(1998～2000年) 出向などを経て現職(金融調査部 主席研究員)。専門は金融・資本市場、金融機関経営、地域経済、グローバルビジネスなど。主な著書・論文に『地銀の次世代ビジネスモデル』2020年5月、共著(主著)、『FinTechと金融の未来～10年後に価値のある金融ビジネスとは何か?～』2018年4月、共著(主著)、『JAL再生 高収益企業への転換』日本経済新聞出版、2013年1月、共著。IAASB CAG(国際監査・保証基準審議会 諮問・助言グループ)委員(2005～2014年)。日本証券経済研究所「証券業界とフィンテックに関する研究会」(2017年)。

「木」をみつめたテクノロジー



本社工場 〒635-0017 奈良県大和高田市東雲町13番4号 TEL 0745-52-6671
都祁工場 〒632-0245 奈良県奈良市蘭生町1139番1 TEL 0743-82-0601
<http://www.e-toma.com/>



～ 監督署からのお知らせ ～

奈良県最低賃金
時間額 **936円**
(令和5年10月1日発効)



働きやすい奈良

葛城労働基準監督署

賃金の引上げに向けた取組

トラック運送における荷主（荷物の出し手、荷物の受け取り手）・元請運送事業者の取組（協力の要請）
～ 長時間の恒常的な荷待ちの改善に向けた取組について ～

同一労働同一賃金の新しいルール（令和3年4月改正）
～ 雇用形態にかかわらず公正な待遇の確保について ～



商工会議所
LOBO
(早期景気観測)

▶3月調査結果

業況DIは、コスト増の中、人手不足等で足踏み。
先行きは、改善の期待高まるも、課題多く力強さ欠く

●全産業合計の業況DIは、▲12.9(前月比±0.0ポイント)

●建設業は、住宅関連を中心に民間工事の不振が続き、悪化した。小売業は、物価高による消費者の買い控えの継続が重荷となり、悪化に転じた。一方、サービス業は、人手不足は継続するものの、国内外の観光需要増の恩恵を受けた飲食・宿泊業が下支えし、ほぼ横ばいとなった。

●製造業は、飲食品関係の需要増のほか、自動車関係も堅調に推移し、改善となり、卸売業も、製造業にけん引され、改善した。日経平均株価の最高値更新等、景気回復の兆しが見える一方、物価の高止まりや円安基調等によるコスト増が継続している。また、人手不足による受注機会の損失やコスト増に見合う価格転嫁もできておらず、業況は足踏みとなった。

〈関西の概況〉小売業では、インバウンド・国内観光需要が堅調に推移し、商店街や専門店などで売上・採算が改善した。福井県の事業者からは、北陸新幹線の金沢駅～敦賀駅間の開業に加えて「北陸応援割」の開始の恩恵を受け、地域の活性化がみられる、という声も聞かれた。卸売業でも、観光客の増加により、飲食関係のサービス業や小売業、製造業からの引き合いが増加し、業況が改善した。

商工会議所のネットワークのもと、全国362商工会議所が2455企業の協力を得て、地域や中小企業が「肌で感じる足元の景気感」を全国ベースで毎月調査実施しています。

DI値とは、ゼロを基準として、プラスの値で景気の上向き傾向を表す回答の割合が多いことを示し、マイナスの値で景気の下向き傾向を表す回答の割合が多いことを示します。
DI=(増加・好転などの回答割合)-(減少・悪化などの回答割合)

令和6年4月～令和6年6月の経済予想

全国の商工会議所においてヒアリング調査結果

(調査時期:令和6年3月10日～16日)

※昨年同時期と比べた、業界の先行きの見通し感覚。

〈注〉令和2年9月よりDI項目の表示順を日商の表に合わせております。

	業況	売上高(出荷額)	採算	資金繰り	雇用人員※1
全国	製造業	→	→	→	→
	建設業	→	→	→	↗
	小売業	→	→	→	↗
	卸売業	→	→	→	↗
	サービス業	→	→	→	↗
関西	製造業	→	→	→	↗
	建設業	→	→	→	↗
	小売業	↘	→	→	↗
	卸売業	→	→	→	↗
	サービス業	→	→	→	↗

(LOBO調査結果による)

※1 臨時・パートを含む

↑かなり増加・容易・好転・過剰 ↗やや増加・容易・好転・過剰 →不変
↘やや減少・困難・悪化・不足 ↓かなり減少・困難・悪化・不足

誠実でありたい。お客様へも、働く仲間へも。
この言葉を胸に進み続けます。



レッグケア商品/インナーウェア/パンティーストッキングなどの企画・製造・販売 (ODM生産)

KJ 河村繊維株式会社

本社工場
〒635-0075 奈良県大和高田市野口 218
TEL: 0745-52-3333 FAX: 0745-52-3334
五條工場
〒637-0014 奈良県五條市住川町 1356
TEL: 0747-26-5500 FAX: 0747-26-5600
<https://www.kawamura-group.co.jp/>

ホームページ
QRコード



No	希望職種	希望収入	希望勤務時間	学歴	希望勤務地	職歴(最新▶旧)・免許・資格
1	紡織製品・衣料・繊維製品 生産設備オペレーター	27万	不問	専修・ 専門	奈良・大阪府	段ボール加工、機械オペレーター6年
2	倉庫作業員・包装作業員	20万	不問	高校	奈良県	検品・梱包11年、本の販売、接客、発注、品出し、POP作成、レイアウト作り9年
3	建設機械運転工	30万	8:00~17:00	中学	奈良県	重機オペレーター7年、化粧合板製造15年、建築5年/資格:車両系建設機械(基礎 工事用)運転技能者、ショベルローダー等運転技能者、フォークリフト運転技能者
4	ビル設備管理員・ 施設警備員	17万	不問	高校	奈良県	木製サッシ製作(機械加工及びノミ・カンナ・ノコギリ使用加工、NC等)16年5ヶ月、施設 メンテナンス(照明取り替え、給排水不具合修理、小規模な電話配線等)4年10ヶ月
5	スクラップの回収及び選別作業	30万	不問	高校	奈良県	スクラップの回収、選別作業4年、土木作業1年6ヶ月/資格:玉掛技能者
6	電気工事(現場及び工場)	20万	8:00~17:00	高等学校 専攻科	奈良県	工場メンテナンス、ライン作業6ヶ月、電気工事10年/資格:第二種電気工事士、 フォークリフト運転技能者、玉掛
7	製造・溶接検査	23万	8:00~17:00	大学	奈良県	溶接検査8ヶ月、造船での溶接検査等製造5年3ヶ月/ 資格:高所作業車運転技能者、玉掛
8	解体工	45万	不問	大学	奈良県	住宅の解体作業5年 通算8年経験あり/資格:2級土木施工管理技士、 車両系建設機械(整地・運搬・積込用及び掘削用)運転技能者
9	工場の生産技術等	20万	8:00~18:00	高専	奈良県	工場生産技術、生産ラインの改善修理、オフィス用の椅子製造8年
10	プラスチック製品製造工	23万	8:00~19:00	高校	奈良県	廃タイヤの処理、細かく粉砕10年、プラスチック射出成形10年



ポリテクセンター奈良

令和6年度 能力開発セミナーのご案内

ポリテク奈良

検索

TEL.0744-22-5226

分野	コース番号・コース名	日程	受講料(税込)
建築	【H834】 実践建築設計3次元CAD技術	7/3(水)、7/4(木)	8,000円
機械	【M155】 設計に活かす3次元CADアセンブリ技術	7/3(水)、7/4(木)、7/5(金)	17,500円
機械	【MY72】 TIG溶接技能クリニック(技能者育成編)	7/6(土)、7/7(日)	15,000円

企業様独自の研修(主にもものづくり分野)も開催可能!(例:機械設計・加工、機械保全、建築など)

【生産性・ITセミナーのご案内】

訓練コース名	実施日	実施場所	受講料(税込)	申込締切
ものづくりの仕事のしくみと 生産性向上	7/9(火) 9:30~16:30	ミグランス 橿原市内膳町1-1-60	3,300円	6/18
ピボットテーブルを活用した データ分析	7/17(水) 9:30~16:30	ポリテクセンター奈良 橿原市城殿町433	2,200円	6/26
品質管理基本	7/23(火) 9:30~16:30	ポリテクセンター奈良 橿原市城殿町433	3,300円	7/2

お問い合わせ先 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構奈良支部
ポリテクセンター奈良 (0744)22-5101

※詳細はHP【ポリテク奈良 生産性】をご覧ください。



インテリア・エクステリア・水回り・造園剪定まで

HOME EQUIPMENT **Daiwa GAS**

リフォーム増改築工事

大和ガス住宅設備株式会社 TEL 0745-22-7161 <https://www.daiwa-gas.co.jp> 大和ガス住宅設備 検索



事業主の皆様へ

労働保険年度更新について

令和6年度の労働保険(労災保険・雇用保険)の年度更新手続きは、

6月3日(月)~7月10日(水)までの期間です。
早めの手続き・納付をお願いします。

詳しくは、大和高田商工会議所ホームページ又は、厚生労働省ホームページをご確認ください。
当所労働保険事務組合といたしまして、事務手続きを円滑に進めるため5月16日(木)より、
労働保険料更新の相談を実施いたしますのでご案内申し上げます。
是非とも、労働保険事務組合をご利用ください。

お問い合わせ

大和高田商工会議所 労働保険事務組合
TEL.0745-22-2201



New member

新入会員
紹介

(順不同・敬称略)

事業所名	業種	代表者名	所在地
ハナカンフーズ株式会社	冠婚葬祭仕出業	安田 信彦	大阪府大阪市平野区平野南3-6-23
鳳龍	中華料理店	原田 哲也	奈良県大和高田市田井新町6-6
飯原グループ	総合建設	飯原 太郎	奈良県奈良市藤原町41-2
(株)柿の葉ずしヤマト	食品製造・販売	宮倉 靖幸	奈良県御所市東松本284-1

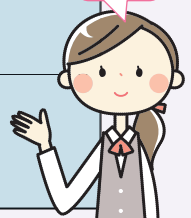
5月

行事等開催予定

Yamato Takada Calendar

日	月	火	水	木	金	土
28	29	30	1	2	3 憲法記念日	4 みどりの日
5 こどもの日	6 振替休日	7 ●特許個別相談会 ●青年部 正副会長会議	8	9	10	11
12	13 ●青年部 役員会	14 ●特許個別相談会 ●正副会頭会議	15 ●事業承継 個別相談会	16	17 ●インスタグラム 活用セミナー	18
19	20	21 ●特許個別相談会	22	23 ●事業承継 経営セミナー	24	25
26	27 ●定額減税の 実務セミナー	28 ●特許個別相談会	29	30	31	1

※なお、諸事情により、開催予定が変更となる場合がございます。



TERADA

水と人との架け橋をつくります

株式会社 寺田ポンプ製作所

本社 〒635-8535 奈良県大和高田市東雲町3-17
TEL:0745-52-5101 FAX:0745-23-0013 URL: https://www.teradapump.co.jp/ E-mail: info@teradapump.co.jp
支社 東京 大阪 営業所 神奈川 北関東 仙台 名古屋 静岡 岡山 高松 広島 福岡

