

企業展示

大学生のブース訪問

これまでの大阪わかそうから

受付



フォーラム(第3部)



OSAKA わかそう 2026 大阪 わかそう 第7回 WAKASO

今年も
ぜひ
お越しください

「第7回大阪わかそう2026」は、テーマを《「まいど!」の合言葉。中小企業の本気、見せます。～地域と、未来と、若者と～》と掲げ、大阪市中央公会堂に大阪同友会の100社近くの企業が体験型・物販・飲食など、様々なタイプで出展し、その魅力を発信します。大阪同友会会員をはじめ学生やいろんな方にも関心をもってもらえるフォーラムも同時に開催します。

企業展 と、魅力ある フォーラム

2026 | 入場無料

7.08 WED

10:00～17:00

大阪市中央公会堂3階

淀屋橋駅:5分/北浜駅:10分/なにわ橋駅:1分(徒歩)

第1部 11:00～12:00

統合型リゾートIRの説明会:中小企業の発展につながるためにはまず知ることから。大阪府・大阪市IR推進局から情報提供いただきます。

第2部 13:30～14:30

「中小企業と大阪の未来を担う若い世代を育てる社会づくり」をテーマにして、大阪府と大阪同友会のメンバーで語り合います。

第3部 15:00～16:30

経営者が若い世代の考え方をヒントに、企業価値をブラッシュアップしよう! 阪南大学×大阪同友会会員企業。



主催:大阪府中小企業家同友会 共催:大阪府、大阪市

〒540-0011 大阪府大阪市中央区農人橋2-1-30 谷町八木ビル4F TEL 06-6944-1251 FAX 06-6941-8352 <https://osaka-doyu.jp/>



昨年(2025)の「大阪わかそう」はこちら

【第1部】 11:00～12:00 / 行政+中小企業



11:00開始
16:30終了



【統合型リゾートIRの説明会】

◎統合型リゾートIRについての情報提供と大阪同友会から民間視点での理解についてお話しいただきます。

- ・大阪府・大阪市IR推進局企画課参事 / 小林 弘明氏
- ・大阪同友会 / MP-STRATEGY 合同会社 目黒 充明氏

【第2部】 13:30～14:30 / 大阪府+中小企業

【中小企業と大阪の未来を担う若い世代を育てる社会づくり】

◎30年以上続く「要望と提言」に込められた大阪同友会の想いを受け、「若者と仕事をつなぐ」、「若者が事業を起こす」大阪府の二つの事業についてお話しいただきます。

- ・ファシリテーター: 大阪同友会憲章政策本部政策部長 西村 隆氏
- ・商工労働部雇用推進室就業促進課就業支援グループ 総括主査 / 安河内 由紀子氏 他
- ・同成長産業振興室国際ビジネス・スタートアップ支援課 総括主査 / 宮本 一哉 氏
- ・大阪同友会経営本部副部長 / 今岡 和雄氏

【第3部】 15:00～16:30 / 大学+中小企業

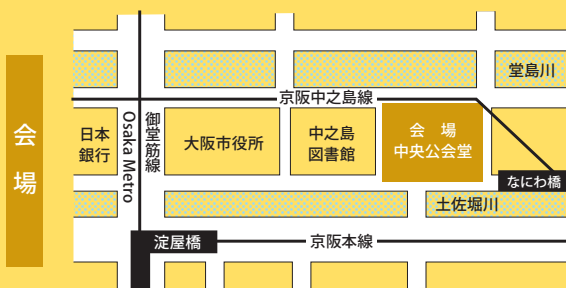
【企業側と若手従業員の意識のズレと解消に向けて、学生との交流から見えてきた現実とは？】

◎パネルディスカッション: 経営者が若い世代の考え方をヒントに、企業価値をブラッシュアップしよう!

- ・コーディネーター: 阪南大学 / 高橋 慎二氏 (経済学部長): 地域中小企業の存立・発展に向けた課題に関する研究をされています。
- ・高橋先生×学生と取り組んでいる「大阪わかそうサークル」についても語っていただきます。
- ・学生4名、企業4社



高橋阪南大学教授



大阪市中央公会堂3階 淀屋橋駅:5分/北浜駅:10分/なにわ橋駅:1分(徒歩)

P R O G R A M



※時間配分は若干変わる場合があります

フォーラムへの参加申込書 お申込みの締切 **7月1日水**

【①、②、③のいずれかで、お申し込みください】

- ① TEL:06-6944-1251 ② FAX:06-6941-8352 ③ E-mail:wada@osaka.doyu.jp

お名前	ふりがな		
所属			
連絡先	住所		
	電話		
	E-mail		
人数 複数の場合は、お名前もご記入ください。	人	ふりがな	
フォーラム	どの部に参加されますか? チェック✓してください	<input type="checkbox"/> 【第1部】	<input type="checkbox"/> 【第2部】 <input type="checkbox"/> 【第3部】



大阪府中小企業家同友会
事務局:和田(担当)

〒540-0011 大阪市中央区農人橋2丁目-1-30 谷町八木ビル 4F
TEL:06-6944-1251 FAX:06-6941-8352 E-mail:wada@osaka.doyu.jp