



#think expo2025 2025年国際博覧会を大阪・関西へ



生涯を通じて心身共に健康で、それぞれの能力を活かして輝きながら暮らし続けることのできる「いのち輝く未来社会」の実現は、全ての人々の共通の願い。
万博誘致に向け、大阪・関西のポテンシャルや魅力を、世界に発信しましょう！

大阪・関西が切り拓く“いのち輝く未来社会”シンポジウム

～2025万博を大阪・関西に！～

日時

2018年9月28日(金) 13:00-16:00(開場 12:30)

会場

中之島会館 (中之島フェスティバルタワー・ウエスト4階)
(大阪市北区中之島3-2-4)

参加費

無料

定員

100名(先着順)

※定員に達し次第、申込みを締切らせていただきます。

申込み期限

2018年
9/10 (月)
16:00 締切

■ プログラム ■

あいさつ (13:00-13:10)

大阪市長
吉村 洋文



パネルディスカッション (14:30-15:50)

大阪・関西が切り拓く“いのち輝く未来社会”
～2025万博を大阪・関西に！～

コーディネーター

大阪大学大学院医学系研究科
心臓血管外科 教授

澤 芳樹 氏

基調講演 (13:10-13:40)

健康医療都市 大阪・関西から世界に向けて
～2025大阪万博への期待～

大阪大学大学院医学系研究科
心臓血管外科 教授

澤 芳樹 氏



パネリスト

大阪医科大学 関西BNCT共同医療センター センター長
京都大学名誉教授

小野 公二 氏

WAKAZO (京都大学医学部医学科)

川竹 絢子 氏

(株)国際電気通信基礎技術研究所 (ATR)
脳情報通信総合研究所 研究員

酒井 雄希 氏

駐大阪オーストラリア総領事

デイビッド・ローソン氏

吉本興業株式会社

西川 きよし 氏



特別講演 (13:45-14:15)

がん治療の新時代～大阪・関西発の技術BNCT
(ホウ素中性子捕捉療法) とは～

大阪医科大学
関西BNCT共同医療センター センター長
京都大学名誉教授

小野 公二 氏



あいさつ (15:50-16:00)

大阪府知事
松井 一郎



ブース展示

大阪大学医学部、大阪医科大学 関西BNCT共同医療センター、けいはんな学研都市、WAKAZO、関西広域連合
2025日本万国博覧会誘致委員会

主催：大阪府／大阪市／関西広域連合／2025日本万国博覧会誘致委員会／公益財団法人関西化学術研究都市推進機構
共催：公益社団法人関西経済連合会／大阪商工会議所／一般社団法人関西経済同友会

申込み
詳細は裏面

大阪・関西が切り拓く“いのち輝く未来社会”シンポジウム

2018年9月28日（金）

FAX

【 F A X 申 込 書 】
0 6 - 6 9 1 0 - 8 0 0 5

必着
2018年
9/10(月)16:00

※番号はお間違いのないようご注意ください。
※先着順の受付のため、受付が完了した方のみ、FAXにて参加証をお送りいたします。
(参加証の送付は2018年9月以降の予定。返信が無い場合は参加不可。)
※定員に達し次第、申し込みを締め切らせていただきます。

応募にあたっての留意事項

- ・原則、府内・府外在住を問わず、誰でもお申込みいただけます。
- ・ただし、中学生以下の方は必ず保護者同伴でお申込みください。
- ・また、幼児の方はご参加いただけません。なお、会場に保育サービスは設けておりません。

参加希望者記入欄

フリガナ			
氏名		年齢	歳
連絡先	TEL		
	FAX		
	メール		
配慮が必要な事項	手話通訳 ・ 車いすの利用 その他配慮が必要な事項（ ）		



会場アクセス

会場にお越しの際は、公共交通機関をご利用ください。

地下鉄／京阪ご利用の場合

- 京阪中之島線「渡辺橋」駅下車12番出口直結
- 地下鉄四つ橋線「肥後橋」駅下車4番出口直結
- 地下鉄御堂筋線・京阪本線「淀屋橋」駅下車7番出口より徒歩5分

JRご利用の場合

- JR「大阪」駅桜橋口より徒歩11分
- JR東西線「北新地」駅下車11-5番出口より徒歩8分

Webでのお申し込み

記載のQRコード、もしくは下記URLへアクセスいただき、必要事項を記載のうえ、お申込みください。

◆いのち輝く未来社会シンポジウム HP
<http://www.pref.osaka.lg.jp/jigyouchousei/inochi-sympo/>

または、 で検索

※大阪府HPからお申込みいただいた際にお送りするメールが参加証となります。



お問い合わせ

大阪府 府民お問合せセンター

TEL:06-6910-8001

平日午前9時～午後6時
土日祝日除く