

## 世界を牽引する脱炭素技術が京都に集結 ～脱炭素テクノロジー・国際カンファレンス「ZET-summit2026」開催～

- 京都府では、産業創造リーディングゾーン「ZET-valley」の形成に向け、脱炭素テクノロジーに関する国際カンファレンスを向日市で開催します。
- 当日は、ノーベル化学賞を受賞された北川 進 氏きたがわ すずむによる基調講演、西脇知事との対談、多孔性金属錯体（MOF）関連展示等も行いますので、周知と当日の取材をお願いします。

### 1 開催概要

- 【名 称】ZET (Zero Emission Technology) - summit 2026
- 【日 程】令和8年2月2日（月）、3日（火）
- 【会 場】①永守重信市民会館（向日市寺戸町中野 20 番地）  
②ZET-BASE KYOTO（向日市寺戸町山縄手 21 番 1 京都フィナンシャルグループ MUKOU ビル 3 階）
- 【対 象】国内外のスタートアップ企業、事業会社、研究者、自治体、府民 等
- 【主催者】ZET-summit 実行委員会（京都府、向日市、JR 西日本、京都銀行）

### 2 目的・内容 （詳細は別添チラシ参照）

脱炭素テクノロジー（ZET）をテーマに、国内外の産学公関係者が一堂に会し、E V ・バッテリー・バイオものづくりなど、京都産業が世界的競争力を有する分野を中心に、交流と共創を生むことを目的とする国際カンファレンス

#### （1）著名人による講演・スタートアップによるピッチ & 商談エリア設置

【会場：①永守重信市民会館】

- ・「空気の資源化」や「フュージョンエネルギー」など最先端テクノロジーの社会実装に向けた取組状況や展望、産学公連携事例や大企業とスタートアップのオープンイノベーション事例に関する講演・対談
- ・脱炭素に貢献する技術を持つ国内外スタートアップによるピッチ
- ・ノーベル化学賞を受賞した北川 進 氏（京都大学 理事・副学長、高等研究院特別教授）による基調講演及び同氏と西脇知事との特別対談

西脇知事 登壇予定	オープニング（開会挨拶）	2月2日（月） 9:30～9:50
	特別対談 「面白さから始まるイノベーション～京都から羽ばたく挑戦～」 対談相手：北川 進 氏（京都大学 理事・副学長、高等研究院特別教授）	2月2日（月） 17:30～18:20

#### （2）特別企画展示【会場：①永守重信市民会館】

北川氏が開発した「多孔性金属錯体（MOF）」をテーマとした特別展示。

- ・MOF の社会実装に向けて事業を行う 11 社による特別企画展示「MOF の世界」
- ・京都府立桂高等学校農業専門学科に所属する高校生による研究成果のポスターセッション

（次頁あり）

(3) 脱炭素のトレンドを学べるセミナー「ZET-college」＜共催：株式会社ツクリエ※＞

【会場②：ZET-BASE KYOTO】

住民や自治体職員等を対象とした「食」がテーマのセミナー。

- ・脱炭素技術や取組を学べる講演
- ・製品等に直接触れることができる展示

※ 株式会社ツクリエは、ZET-BASE KYOTO の施設活用団体

「ZET-BASE KYOTO」は令和7年4月に「ZET-valley」初の拠点として開設した、脱炭素テクノロジースタートアップ企業向けのインキュベーション施設。

### 3 参加方法

- ・現地参加またはオンライン視聴（参加無料・要事前登録）
- ・「ZET-summit2026」公式ホームページから申込み（～2月1日（日））

【URL】<https://www.zetsummit-kyoto.com>

※プログラムの一部は、現地開催のみ



### 4 定員

①永守重信市民会館：475名（先着順）

②ZET-BASE KYOTO：なし

＜参考：昨年（ZET-summit2025）の開催実績＞

日 程：令和7年2月4日（火）～5日（水）（会場：永守重信市民会館）

参加者：11か国 延べ2,561名（オンライン視聴含む）



#### 【本報道発表に関するお問合せ】

商工労働観光部産業振興課 課長

課長補佐兼係長

あんだち

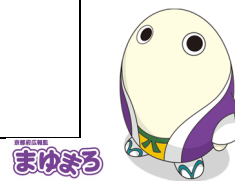
安達

いまなか

今仲

TEL 075-414-4846

TEL 075-414-4849





# ZET-summit 2026 SPEAKERS



SPEAKER

北川 進氏

京都大学 理事・副学長、  
高等研究院特別教授

写真提供: Kyoto University Institute for Advanced Study



SPEAKER

間野 裕一氏

三菱ロジスネクスト株式会社  
代表取締役社長 CEO



SPEAKER

高橋 拓児氏

京料理 木乃婦  
三代目主人



SPEAKER

西脇 隆俊

京都府知事

Check  
Point 1

脱炭素テクノロジーの最新テーマ  
(MOF・素材・フュージョンなど)に  
関する12プログラムの講演・対談

Check  
Point 2

国内外から約30社のスタートアップ  
企業が集結！革新的な技術への挑戦  
をリアルタイムで視聴可能

ZET-summit2026すべてのプログラム・登壇者は、公式ホームページで公開！

## ZET-summit 2026 SPONSOR

(掲載準備中)

－ 後 援 (予定) －

内閣府、文部科学省（申請中）、経済産業省、環境省、独立行政法人日本貿易振興機構京都貿易情報センター、  
国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構、イシン株式会社、  
公益社団法人関西経済連合会、公益財団法人京都産業21、一般社団法人京都知恵産業創造の森

### LOCATION - 会場案内 -

永守重信市民会館（京都府向日市寺戸町中野20）

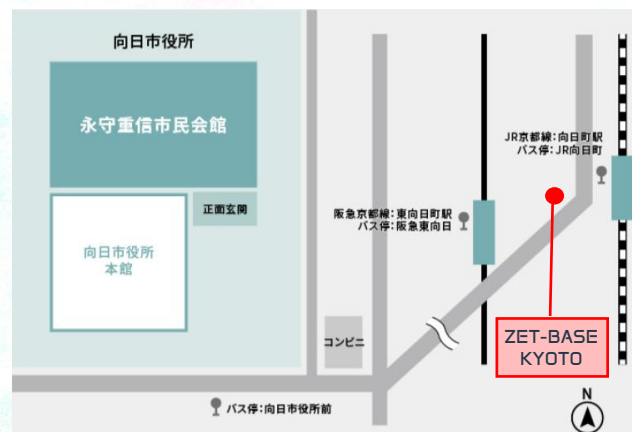
#### ACCESS

- ・JR京都線「向日町」駅から  
徒歩20分 or 阪急バス「向日市役所前」下車
- ・阪急京都線「東向日」駅から  
徒歩15分 or 阪急バス「向日市役所前」下車

ZET-BASE KYOTO（京都府向日市寺戸町山縄手21番1）

#### ACCESS

- ・JR京都線「向日町」駅から徒歩2分
- ・阪急京都線「東向日」駅から徒歩5分



ZET-summit2026運営事務局（株式会社SCREENクリエイティブコミュニケーションズ内）

zet-summit@screen-cre.co.jp

TEL: 080-2487-1961 受付時間: 平日10:00～12:00、13:00～17:00

ZET-valley

World class Decarbonization Innovation from KYOTO

# ZET-summit

Zero Emission Technology - summit

# 2026

## 02.02 MON

## 02.03 TUE

会 場：永守重信市民会館、  
*ZET-BASE KYOTO*

参加無料：事前登録必要



最新の脱炭素テクノロジーを知る  
基調講演&トーク・セッション

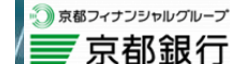
- 「脱炭素テクノロジー」各分野の  
トップランナーによる基調講演
- EV、バッテリー、バイオものづくりを  
始めた「脱炭素テクノロジー」に  
関する最新テーマのトーク・セッション

脱炭素テクノロジー企業と繋がる  
スタートアップ・コラボレーション

- 国内外の脱炭素関連スタートアップ  
企業によるピッチ
- 大企業等によるリバース・ピッチ
- スタートアップとのネットワーキング

主催：ZET-summit 実行委員会（構成：京都府、向日市、JR西日本、(株)京都銀行）

イベント詳細・参加お申込はこちら



ZET-summit2026

検索





# ZET-summit2026 PROGRAM

会 場：永守重信市民会館【メインホール（1階）】

<div>DAY1</div> <div>2026/2/2</div> <div>(mon)</div> <div>リアル開催 (向日市)</div> <div>+</div> <div>オンライン LIVE配信</div>	9:00	開 場	
	9:30	9:50	オープニング 京都府知事 西脇 隆俊 西日本旅客鉄道株式会社代表取締役社長兼執行役員 倉坂 昇治 向日市長 安田 守 株式会社京都銀行取締役頭取 安井 幹也
	10:00	10:30	▶（調整中） 基調講演 三菱ロジスネクスト株式会社 代表取締役社長 CEO 間野 裕一 氏
	10:40	11:20	▶ コンピューティングの未来を素材で支える～新素材による脱炭素の挑戦～ 対 談 日本アイ・ピー・エム株式会社 理事 京都リサーチパーク事業所長 高橋 志津 氏 アドバンスコンポジット株式会社 代表取締役社長 服部 淳一 氏 （モデレーター：アドバンスドテクノロジーX株式会社 代表取締役） 小林 大三 氏
	11:30	12:10	▶ 放射冷却が創る産業の未来社会～サステナブル社会のmust have～ 対 談 静岡県畜産技術研究所中小家畜研究センター 養豚・養鶏科 主任 杉山 典 氏 SPACECOOL株式会社 代表取締役社長 末光 真大 氏
	12:10	13:10	休憩（60分）
	13:10	13:50	▶ 京都クラウドコミュニティ構築への挑戦 対 談 京都大学 環境安全保健機構 副機構長 松井 康人 氏 （調整中） （調整中） 氏 （モデレーター：） （調整中） 氏
	14:00	14:40	▶ フュージョンエネルギーの早期実現に向けた日本の役割（仮題） 対 談 京都フュージョニアリング株式会社 （調整中） 氏 （調整中） （調整中） 氏 （モデレーター：合同会社マトリクスK 代表） 近藤 寛子 氏
	14:40	14:55	休憩（15分）
	14:55	15:35	▶ From Kyoto to the World：コカ・コーラと共に描く、日本発・脱炭素社会のプロトタイプ 対 談 コカ・コーラボトラーズジャパン株式会社 SCM本部リサイクルトランスフォーメーション部 部長 福永 祐司 氏 ライノフラックス株式会社 代表取締役CEO 間澤 敦 氏 （モデレーター：一般社団法人スタートアップエコシステム協会 代表理事） 藤本 あゆみ 氏
	15:45	16:25	▶ 伝統と科学の融合が描く京都の未来～ゼロエミッションを日常の一皿に～ 対 談 京都大学大学院 工学研究科 材料化学専攻 教授 沼田 圭司 氏 京料理 木乃婦 三代目主人 高橋 拓児 氏
	16:25	16:40	休憩（15分）
	16:40	17:20	▶ 気体の時代へ～MOFが拓く新たな未来～ 基調講演 京都大学 理事・副学長、高等研究院特別教授 北川 進 氏
	17:30	18:20	▶ 面白さから始まるイノベーション～京都から羽ばたく挑戦～ 特別対談 京都大学 理事・副学長、高等研究院特別教授 北川 進 氏 京都府知事 西脇 隆俊 氏 （司会：KBS京都アナウンサー） 佐藤 彩加 氏
	18:20	閉会	

DAY1・2（2026/2/2,3）		会 場：永守重信市民会館 ※リアル開催のみ	
特別企画～MOFの世界＋高校生の研究成果～		スタートアップ商談ブース	
【ホワイエ（1階）】		【第2会議室（2階）】	
1. (株)Atomis	9. 富士フィルム和光純薬(株)	1. アドバンスコンポジット(株) 【2/2のみ】	10. (株)ミーバイオ 【2/3のみ】
2. 大阪ガス(株)	10. 八千代エンジニアリング(株)	2. (株)LEP 【2/3のみ】	11. (株)メカノクロス
3. 大原パラヂウム化学(株)	11. 京都府立桂高等学校農業専門学科	3. (株)グリーンレイズ輻射空調エンジニアリング	12. 未来食研究開発センター(株)
4. クラサスケミカル(株) ×日本製鉄(株)	展示・商談ブース 【第4会議室（2階）】	4. (株)JCCL	
5. 住友化学(株)	1. 新エネルギー・産業技術総合開発機構	5 高橋 悠人 氏 【2/3のみ】	
6. 長瀬産業(株)	2. ダッソー・システムズ(株)	6. Virtual Motorsport Lab(株)	
7. 日本フッソ工業(株)	3. 東日本旅客鉄道(株)【LiSH】	7. (株)Blue Water Energy	
8. BASFジャパン(株)	4. ZET-BASE KYOTO	8. まちのちから(株)	
		9. 松本 凌 氏 【2/3のみ】	他

# ZET-summit2026 PROGRAM

会 場：永守重信市民会館【メインホール（1階）】

<div>DAY2</div> <div>2026/2/3</div> <div>(tue)</div> <div>リアル開催 (向日市)</div> <div>+</div> <div>オンライン LIVE配信</div>	9:00	開 場	
	9:30	開 会	
	9:30	10:10	▶ コーヒー抽出残渣のアップサイクルに向けた地元高校と地元企業の連携 対 談 京都府立桂高等学校 教諭/農場部長 山下 敦子 氏 京都府立桂高等学校 農業専門学科 生徒 生 徒 小川珈琲株式会社 取締役 小川 雄次 氏 （モデレーター：株式会社ソクリエ 代表取締役） 鈴木 英樹 氏
	10:10	10:20	休憩（10分）
	10:20	11:10	▶ 脱炭素スタートアップ・ピッチ① （5社）
	11:10	11:20	休憩（10分）
	11:20	12:00	▶ 脱炭素スタートアップ・ピッチ② （4社）
	12:00	13:00	休憩（60分）
	13:00	13:40	▶ 欧州発グローバル企業 x スタートアップ：脱炭素に向け奮闘中！ 対 談 ダッソー・システムズ株式会社 アジア太平洋地域 ビジネス開発ハブ 日本担当 インサイドセールス・エキスパート（ビジネス開発ハブ） 上村 駿介 氏 株式会社グリーンレイズ輻射空調エンジニアリング 代表取締役社長/最高経営責任者 藤原 淳之介 氏 Nature Architects株式会社 （調整中） 氏 （モデレーター：ダッソー・システムズ株式会社 執行役員 パブリック・セクター統括本部 本部長） 橋田 光早絵 氏
	13:40	13:50	休憩（10分）
	13:50	14:50	▶ 脱炭素スタートアップ・ピッチ③ （6社）
	14:50	15:00	休憩（10分）
	15:00	16:00	▶ 脱炭素スタートアップ・ピッチ④ （6社）
	16:00	16:10	休憩（10分）
	16:10	17:10	▶ 脱炭素スタートアップ・ピッチ⑤ （6社）
	17:20	18:00	▶ 脱炭素逆風下での事業開発   千代田化工が実践するシリコンバレー戦略 対 談 千代田化工建設株式会社 海外社会実装推進室 部長 岩佐 昭宏 氏 DNX Ventures Partner, Growth 野村 佳美 氏
	18:00	18:25	ZET-アワード表彰式
	18:25	18:30	閉会挨拶 ZET-summit実行委員会委員長（京都府商工労働観光部長） 上林 秀行
	18:30	閉会	

DAY2（2026/2/3）		会場：永守重信市民会館	
大企業等によるリバース・ピッチ		DAY1・2（2026/2/2,3） ZET-college	
【第2会議室（2階）】 ※リアル開催のみ		会場：ZET-BASE KYOTO ※リアル開催のみ	
13:30	国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構	“食”をテーマに、脱炭素技術や取組を学べる講演や、製品等に 直接触れることができる展示を実施します！	
14:00	（調整中）	○登壇・展示企業	
14:30	タツタ電線株式会社	1. 京都鯉節(株)	
15:00	NECネットエスアイ株式会社	2. (株)シーエープラント	
15:30	株式会社JR西日本イノベーションズ	5. 未来食研究開発センター(株)	
16:00	（調整中）	6. (株)YASAI	
16:30	（調整中）	3. (株)七十二候	
		4. 不二製油(株)	
		7. レポインターナショナル(株)	
		他	