

東京イノベーション 発信交流会 2024

2024年
2月16日(金)
10:30~17:00

テーマ

エコ・環境技術



都産技研が主催するオープンイノベーションを加速するイベントです。
ものづくり企業の皆さまが直面している技術課題の解決に向けた、
企業間連携・共創、協業などを後押しする交流の場を提供します。

プログラム

主催者あいさつ

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 理事長 黒部 篤

基調講演

①

10:30~11:15

5階 講堂



テーマ

みんな参加型の循環型社会

講師

岩元 美智彦氏 (株式会社JEPLAN)

株式会社JEPLAN取締役 執行役員会長。

1964年鹿児島県生まれ。1987年3月、北九州市立大学経済学部卒業。卒業後に就職した繊維商社では営業職に携わるなか、容器包装リサイクル法の制定を機に繊維リサイクルに深く携わる。2007年1月日本環境設計(現:JEPLAN)を設立。資源が循環する社会づくりを目指し、リサイクルの技術開発だけでなく、メーカーや小売店など多業種の企業とともにリサイクルの統一化に取り組む。著書に『捨てない未来』はこのビジネスから生まれる』(ダイヤモンド社)。

基調講演

②

11:15~12:00

5階 講堂



テーマ

産総研FREAにおける水素関連の取り組み

講師

前田 哲彦氏 (国立研究開発法人 産業技術総合研究所)

国立研究開発法人 産業技術総合研究所 再生可能エネルギー研究センター 副研究センター長。

2001年4月産総研入所。水素製造・貯蔵・利用にかかわる研究に従事。2014年産総研福島再生可能エネルギー研究所赴任。水素・熱システムチーム長、清水建設・産総研ゼロエミッション水素タウン連携研究室長(兼務)。2018年コージェネ大賞技術開発部門理事長賞等他受賞。2021年7月経済産業省エネルギー・環境イノベーション戦略室に赴向。2023年7月より産総研に帰任。

ビジネス マッチング会

12:00~17:00

中2階
東京イノベーションハブ

展示

12:00~17:00

出展分野: 機械要素、金属加工、材料・バイオマス、分析技術、廃棄物・アップサイクル、
バイオ、IoT、ロボット等

発表

13:00~16:30

出展企業(希望企業のみ) (公財)東京都中小企業振興公社等

後援

(公財) 東京都中小企業振興公社 (一社) 東京中小企業家同友会



出展企業一覧

ブース	出展企業名および出展テーマ
A-1	株式会社ワークスタジオ 「衣・食・住」の美しく新しい資源循環をデザインする
A-2	fabula株式会社 100%食品廃棄物でつくる新素材
A-3	合同会社ESSH 海洋ゴミを資源に変え、豊かな未来を創造します
A-4	クスノキ石灰株式会社 CO2でつくる新たな低炭素素材CALXCERUM®
A-5	東光タイヤ工業株式会社 今蘇るリトルレッドタイヤ
A-6	ライノジャパン株式会社 ポリウレタ樹脂および派生製品のご紹介
A-7	デザインアンドイノベーション株式会社 世界最薄の炭素繊維強化プラスチック
A-8	株式会社アサノ不燃 “真”の不燃技術は地球の未来を救う
A-9	株式会社日精ピーアール 印刷で貢献できるSDGs
B-1	A-Tech株式会社 食品残さを利用したリキッド飼料化プラント
B-2	ファイン株式会社 地域のもったいない素材で新たな魅力づくり
B-3	株式会社三輝 詰め替えパックがそのまま使える!!!
B-4	ビーエルテック株式会社 分析作業を自動化すると、魔法は起きる
B-5	株式会社テイト微研 温室効果ガス「亜酸化窒素」削減への堆肥化プラント

ブース	出展企業名および出展テーマ
B-6	株式会社サタコ 窒素富化ガス生成装置
B-7	日扇産業株式会社 素手でカビ掃除ができる多機能除菌洗浄剤
B-8	株式会社シーティーアイ 3Dクリスタルの技術からガラス3D彫刻まで
B-9	株式会社田島製作所 耐摩耗性のアップした潤滑アルマイト
C-1	株式会社システムクラフト ロボットテクノロジーで未来を創ります
C-2	LEBO ROBOTICS株式会社 風車のスマートメンテナンスの実現を目指す
C-3	Haloworld株式会社 環境変化に強いAMR向けロボマップサービス
C-4	株式会社バリュースピン 省人化補助金を活用した省人化設備のご提案
C-5	株式会社VRデザイン研究所 MR 技術を活用した「超体験★販促システム」
C-6	アシオット株式会社 あらゆる現場をIoT化するA Smart
C-7	シー・エイチ・シー・システム株式会社 換気を自動化 CO2センサー・コントローラー
C-8	合同会社イノベサスHD 異業種の合同会社 新規企画・提案を具体化します
E-1	富士セイラ株式会社 富岳を支える富士セイラの微細加工技術
E-2	有限会社真壁ブレード スポット溶接によるハニカム製造技術



東京都異業種交流グループ

ブース	出展グループ名および出展テーマ
C-9	プラザ62 プラザ62の紹介とクラウド診断サービス
D-1	リフレッシュ東京
D-2	リフレッシュ東京／競争優位製品の紹介
D-3	H2R
D-4	平成⇒令和へチャレンジと進化を続けます
D-5	2023年度グループ
D-6	交流と新しい発見○×□□=新☆☆☆

ブース	出展グループ名および出展テーマ
D-7	ONEDAY24 ONEDAY24は絶えず考え創造する仲間たちです
D-8	Vintage2021 Vintage2021企業紹介
D-9	プラザ21 昭和60年より続いています
E-3	多摩異業種交流会22 ねじのことならアジャストへ



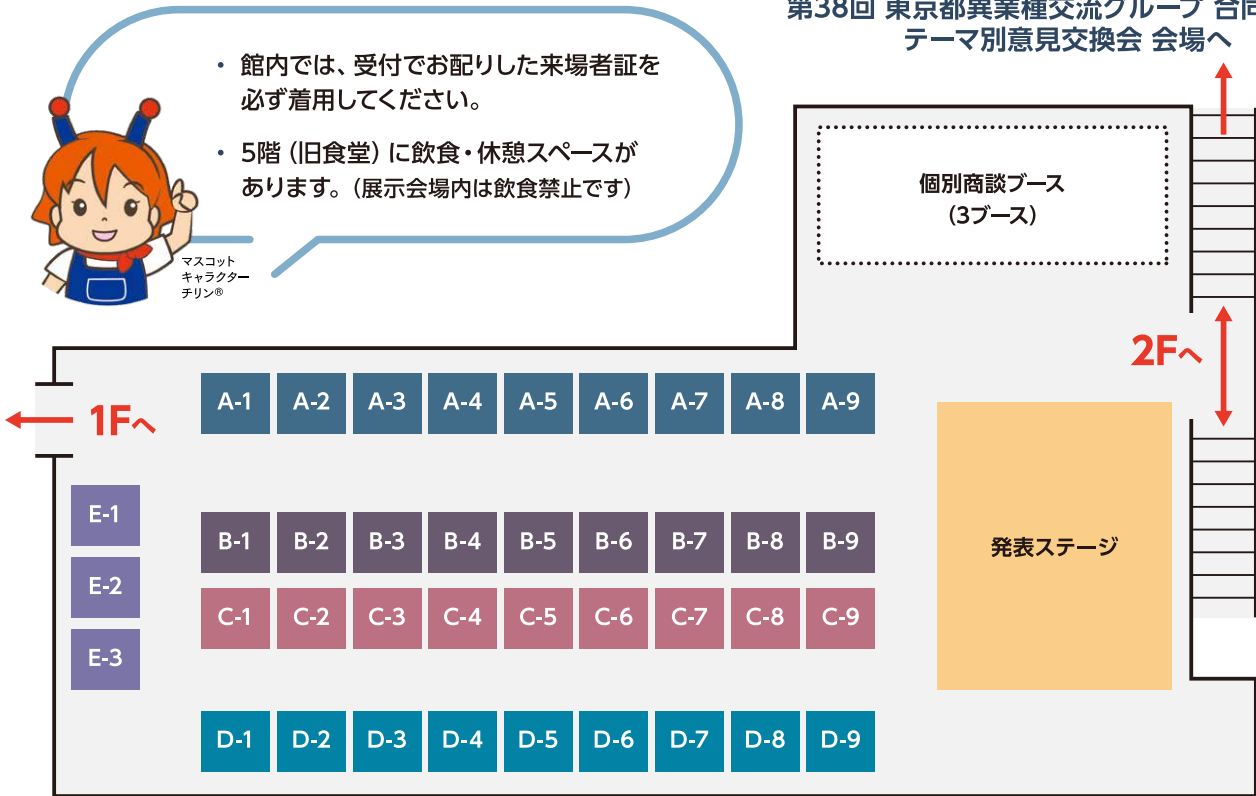
東京都立産業技術研究センター・連携機関ほか

ブース	機関名および出展内容
1F	(地独)東京都立産業技術研究センター 研究開発・技術支援・産学公連携事業等のご案内
1F	(国研)産業技術総合研究所 産総研FREIAにおける水素関連の取り組み

ブース	機関名および出展内容
1F	(公財)東京都中小企業振興公社 知的財産活用製品化支援および助成金のご案内
1F	東京都異業種交流グループ合同交流会 東京都異業種交流事業のご案内

展示会場 (中2階 東京イノベーションハブ)

第38回 東京都異業種交流グループ 合同交流会 テーマ別意見交換会 会場へ



発表スケジュール

時間	発表企業名
13:00~13:10	来場者挨拶
13:10~13:15	A-1 株式会社ワークスタジオ
13:15~13:20	A-2 fabula株式会社
13:20~13:25	A-3 合同会社ESSH
13:25~13:30	A-4 クスノキ石灰株式会社
13:30~13:40	(休憩)
13:40~13:45	A-6 ライノジャパン株式会社
13:45~13:50	A-7 デザインアンドイノベーション株式会社
13:50~13:55	A-8 株式会社アサノ不燃
13:55~14:00	B-1 A-Tech株式会社
14:00~14:05	B-2 ファイン株式会社

時間	発表企業名
14:05~14:20	(休憩)
14:20~14:25	B-4 ビーエルテック株式会社
14:25~14:30	B-5 株式会社テイト微研
14:30~14:35	B-7 日扇産業株式会社
14:35~14:40	B-8 株式会社シーティーアイ
14:40~14:45	E-2 有限会社真壁ブレード
14:45~15:00	(休憩)
15:00~15:05	C-3 Haloworld株式会社
15:05~15:10	C-4 株式会社バリユースピン
15:10~15:15	C-5 株式会社VRデザイン研究所
15:15~15:20	C-6 アシオット株式会社

時間	発表機関名および内容
15:30~15:50	東京都異業種交流グループ 2023年度グループ 会員企業紹介
15:50~16:30	(公財) 東京都中小企業振興公社 『知的財産活用製品化支援および助成金のご案内』



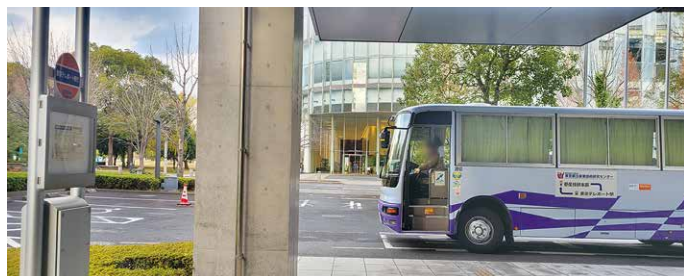
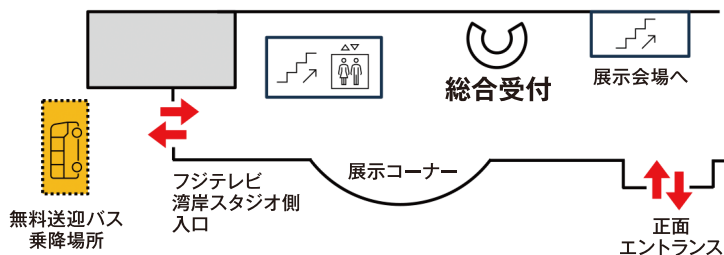
都産技研本部周辺 ランチマップ



- ① エスプレッソ・アメリカノ (カフェ・1階)
※土日祝定休
- 屋台デリ (弁当販売・西棟2階)
11:15~14:00 ※土日祝定休
- 中華料理 唐苑 (西棟2階)
11:00~15:00
- 和食と日本酒 六右衛門 (西棟2階)
11:30~14:30 ※日祝定休
- グリーンスシェフ (西棟5階)
11:30~13:30 ※土日祝定休
- ② スカイレストラン シーガル (11階)
11:30~13:15 ※土日祝定休
- ③ カツオたまご食堂 (1階)
※土日祝定休
- 青海珈琲 (1階)
11:30~13:30 ※土日祝定休
- ④ ケータリングカー [日替わり]
※なくなり次第終了
- ⑤ Miraikan Kitchen (7階)
※休館日定休
- ⑥ 青海食堂 (1階)
6:30~14:00 ※日祝定休

※社会情勢により、営業日・時間が変更となっている場合がありますのでご注意ください。
※記載の時間はランチタイムの営業時間です。 2022.04

無料送迎バス時刻表 (都産技研発・東京テレポート駅行き)



都産技研本部発 (東京テレポート駅行き)					
9				56(定期便)	
10		10		50	
11		20		50	
12		20		50	
13		20		50	
14		20		50	
15		20		50	
16				30(定期便) 50	
17	00		20	30	40 50
18	00	10	30	20	30 40
19	00				

バス側面に



の記載があるバスに乗車ください。

お問い合わせ先

《東京イノベーション発信交流会2024事務局》

地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター 連携企画室 産業交流係

☎ 03-5530-2134

✉ sangakuko@iri-tokyo.jp