

■出展ゾーンと出展対象分野及び品目

新設!! 「ニューWorking・Lifeスタイル」/「カーボンニュートラル」ゾーンと「DX・AI・IoT」ゾーン

- ・新たな働き方や生活、社会スタイルを提案する「ニューWorking・Lifeスタイル」/「カーボンニュートラル」ゾーンとビジネスモデルの変革や新たな生活様式を提案する「DX・AI・IoT」ゾーンを新設します。
- ・来場者及び閲覧者が目的としている情報をスムーズに収集しやすいように、各ゾーンにテーマを設けます。

| テーマ/「出展ゾーン」 | 出展対象分野及び品目 |
|---|---|
| <p>NEW 新たな働き方、生活と社会スタイルを提案 「ニューWorking・Lifeスタイル」/ 「カーボンニュートラル」</p>  | <ul style="list-style-type: none"> ■非接触、遠隔関連機器・製品分野 (オフィス関連、ソーシャル関連、産業関連等) ■ニューワーキングソリューション関連機器・製品分野 (リモートワーク、オフィスワーク関連等) ■抗菌、抗ウイルス関連機器・製品・素材分野 (民生関連、オフィス関連等) ■未病、健康関連機器・製品・素材分野 ■バイオ、化学関連機器・製品・素材分野 ■その他ニューワーキング・ライフスタイル関連分野 ■脱炭素関連分野(脱炭素ソリューション関連機器・製品・素材等) ■その他カーボンニュートラル関連分野 ■団体・共同出展の代表機関分野 |
| <p>省力化、コストダウンや安心な生活・社会を提案 「ロボット」</p>  | <ul style="list-style-type: none"> ■産業用ロボット分野 (組み立て、物流、インフラ関連等) ■生活支援ロボット分野 (ソーシャル関連、福祉関連等) ■ロボットに関する要素技術・部品分野 ■その他ロボット関連分野 ■団体・共同出展の代表機関分野 |
| <p>NEW ビジネスモデルの変革や新たな生活様式の提案 「DX・AI・IoT」</p>  | <ul style="list-style-type: none"> ■DXソリューション関連分野 ■情報通信関連分野(情報通信ツール、システム等) ■ソフトウェア関連分野(ソフト技術、デザイン技術等) ■映像関連分野(動画作成ツール、システム等) ■システム開発、製作分野 (生産性向上ソリューション、省力向上ソリューション関連等) ■その他DX・AI・IoT関連分野 ■団体・共同出展の代表機関分野 |
| <p>ものづくりのQCDDTの課題解決を提案 「加工技術」</p>  | <ul style="list-style-type: none"> ■金属機械加工分野(切削、研削、旋削、放電、レーザ等) ■板金加工分野(製缶・板金、精密板金、各種溶接等) ■金属造形分野(プレス、絞り、鋳造、鍛造、粉末冶金、3D造形等) ■表面処理、表面改質、塗装分野 (メッキ、コーティング、表面改質、真空系処理等) ■樹脂、ゴム成形加工分野 (機械加工、射出、押出、新成形法等) ■ガラス、セラミック、新素材加工分野 (切断、造形、パターニング等) ■金型、治工具分野(金型、治工具等) ■機械要素・部品分野(歯車、ネジ、軸、バネ等) ■その他加工技術関連分野 ■団体・共同出展の代表機関分野 |
| <p>付加価値の高いプロダクツを提案 「機器・装置・製品」</p>  | <ul style="list-style-type: none"> ■産業用装置・機器分野 (工作機械、計測、検査、制御、監視、包装機器、環境エネルギー等) ■電気、電子機器分野(産業関連等) ■医療関連機器、製品分野(医療関連等) ■ファブレス分野(設計、開発等) ■その他機器・装置・製品関連分野 ■団体・共同出展の代表機関分野 |
| <p>産業、生活、社会の未来を拓くヒントを提案 「研究開発」</p>  | <ul style="list-style-type: none"> ■大学の研究開発シーズ・成果分野 ■企業の研究開発シーズ・成果分野 ■産学公連携による研究開発シーズ・成果分野 ■その他研究開発シーズ・成果関連分野 ■団体・共同出展の代表機関分野 |
| <p>中小企業の経営・ビジネス支援を提案 「ビジネス支援」</p>  | <ul style="list-style-type: none"> ■支援機関による中小企業経営・技術支援分野 ■海外展開ビジネス支援分野 ■その他ビジネス支援関連分野 ■団体・共同出展の代表機関分野 |

出展申込み・規程等詳細は公式サイトから
<https://www.tech-yokohama.jp/>