

案内状

環境省エネ EXPO2026

持続可能な未来を、京都から。最新の技術が一堂に集結

会期 2026年7月17日（金） 10:00～17:00

会場 京都パルスプラザ 第一展示場

京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町5

▶ アクセスご案内 ※敷地内無料駐車場ございます

京都パルスプラザ 第一展示場 京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町5 TEL : 075-611-0011

電車・バスでのアクセス

- 地下鉄・近鉄「竹田駅」北西4番出口から市バス又は京阪バス「パルスプラザ前」下車
- 京阪「中書島駅」北出口から市バス又は京阪バス「パルスプラザ前」下車
- 京都駅八条口からの直通バス・京都らくなんエクスプレス「京都パルスプラザ・京セラ前」下車
- 近鉄竹田駅より徒歩約20分

お車でのアクセス

名神高速・京都南ICより5分



今もっとも気になる話題を企画展示！



省エネ・コスト削減



空気・質・衛生管理



暑熱対策



作業の効率化

見どころ！～コラボ展示～

- ①SDG × GiGA Selection (暑熱対策)
- ②三機工業 × 三甲 × キトー × ヨドノ × スギヤス (作業の効率化)
- ③三友精機 × ベッセル (作業の効率化)

セミナー情報

定員
45名

会場：京都パルスプラザ5F 第二会議室



7月17日（金） 14:00～15:00
社員30名の町工場が挑んだ
カイゼンで売上3倍

講師：講師：川島 幸大 氏（大伸ダイス工業株式会社 代表取締役）

原材料価格の高騰、人材不足、納期短縮への要求など、製造業を取り巻く環境は年々厳しさを増しています。しかし、特別な技術投資をしなくても「現場の小さな改善」から利益体質へと変えることは可能です。祖父の急逝を機に27歳で家業を継ぎ、赤字体質だった町工場を8年で粗利率28%→43%、売上3.1倍に成長させました。現場のムダを浮き彫りにするコツ既存のやり方を無理に変えず、段階的にデジタル化を取り入れるプロセス作業改善・段取り改善・情報共有の工夫など、製造現場の典型的な改善ノウハウなど、事業承継後から8年間取り組んだリアルなエピソードを交えて紹介します。



スマホでかんたん！
WEB 事前登録





右記QRコードより事前登録サイトにアクセス。
案内に沿って、ご入力ください。
ご来場カードをA4用紙に出力いただき（右図参照）当日ご持参ください。



<https://g-expo.net/event/kyoto2026/member/login>

環境省エネ EXPO2026

出展メーカー

ジャンル	出展メーカー名	ジャンル	出展メーカー名
省エネ・コスト削減 	株式会社アイキュウ	作業の効率化 	イiscalジャパン株式会社
	アネスト岩田株式会社		エヌティーツール株式会社
	S M C 株式会社		カネテック株式会社
	オリオン機械株式会社		株式会社日進
	コベルコ・コンプレッサ株式会社		ギガ・セレクション
	株式会社シー・エス・シー		マーテック株式会社
	J O H N A N 株式会社		花岡車輛株式会社
	スリーアールソリューション株式会社		株式会社 N M C
	株式会社東京精密		株式会社イチネンケミカルズ
	3ms株式会社		株式会社キトー
	東浜商事株式会社		株式会社サンテクノ
	日東工器株式会社		株式会社スギヤス
	株式会社MAXET		株式会社ブンリ
	株式会社ミットヨ		株式会社バッセル
空気・質・衛生管理 	アマノ株式会社	株式会社ヨドノ	
	ケルヒャー ジャパン株式会社	株式会社三友精機	
	株式会社 S D G	三機工業株式会社	
	株式会社シービーテック	三甲株式会社	
暑熱対策 	エレコム株式会社	新明和ソフトテクノロジー株式会社	
	ダイキン工業株式会社	大昭和精機株式会社	
	株式会社石蔵商店	長谷川工業株式会社	

セミナー申込書

会社名	お名前	部署名	役職名
フリガナ	主催店		
貴社名			
住所			
電話			
FAX			
E-mail			