

学生のための企業技術発表会

日時	2019年12月7日(土)10:00~19:00				
会場	近畿大学 東大阪キャンパス 11月ホール・実学ホール 大阪府東大阪市小若江 3-4-1 TEL(06)6721-2332 [大学代表番号] 近鉄大阪線「長瀬」駅下車 徒歩10分 近鉄奈良線「八戸ノ里」駅下車 徒歩20分またはバス6分				
趣旨	機械系学生と企業を結ぶ技術情報誌「MECHAVOCATION」付随事業の一つとして、企業から独自技術や期待する機械技術者像などを紹介いただく「学生のための企業技術発表会」を開催します。 学生の皆さんにとって、企業との交流が図れ、有意義な情報を得る機会です。奮って参加してください。				
次第	9:30~ 学生参加者受付開始 [会場:11月ホール] 10:00~13:15 【第1部】 参加企業によるミニプレゼン, 企業別ブースにて自由討論 13:15~14:15 ランチ懇親会 14:15~17:30 【第2部】 参加企業によるミニプレゼン, 企業別ブースにて自由討論 18:00~19:00 懇親会				
参加企業	第1部(56社)				
	浅田鉄工(株)	(株)アテック	(株)アルナー	(株)伊藤金属製作所	井原築炉工業(株)
112社 企業入替 2部制	(株)NTTファシリティーズ	(株)大阪螺子製作所	カジマ メカトロ エンジニアリング(株)	京セラドキュメントソリューションズ(株)	(株)京都製作所
	キョーラク(株)	(株)栗本鐵工所	ゲンゼ(株)	(株)ゴーシュー	(株)コベルコ科研
	コムシス(株)	(株)ササクラ	山陽特殊製鋼(株)	三和 hidro テック(株)	昭和電機(株)
	(株)神鋼エンジニアリング&メンテナンス	神港精機(株)	神鋼テクノ(株)	新明和工業(株)	(株)SCREENホールディングス
	ダイハツ工業(株)	(株)ダイヘン	(株)タカトリ	(株)タクミナ	中外炉工業(株)
	(株)帝国電機製作所	TOYO TIRE(株)	東洋ハイテック(株)	東レ・カーボンマジック(株)	トクデン(株)
	凸版印刷(株)	(株)西島製作所	中西金属工業(株)	夏原工業(株)	日工(株)
	日世(株)	日本電気硝子(株)	(株)ノーリツ	Hitz日立造船(株)	フードテクノエンジニアリング(株)
	福伸電機(株)	(株)松井製作所	マルホ発條工業(株)	(株)メタルアート	モリ工業(株)
	(株)ヤスナ設計工房	八十島プロシード(株)	ヤマウチ(株)	山崎製パン(株)	ユニチカ(株)
	由利ロール(株)				
	第2部(56社)				
	(株)アーレスティ	明石機械工業(株)	旭化成(株)	(株)イシダ	(株)イトーキ
	MHIソリューションテクノロジー(株)	オークマ(株)	(株)大阪真空機器製作所	(株)オカムラ	オルガン(株)
	金井ホールディングス(株)	(株)カネカ	京都機械工具(株)	極東開発工業(株)	グローリー(株)
	(株)鴻池組	三恵工業(株)	(株)神鋼環境ソリューション	神鋼鋼線工業(株)	スターライト工業(株)
	住友化学(株)	大日本印刷(株)	太平電業(株)	タカラスタンダード(株)	(株)タダノ
	(株)椿本チエイン	(株)鶴見製作所	DMG森精機(株)	(株)東研サーモテック	TOWA(株)
	(株)中北製作所	ナブテスコ(株)	日亜化学工業(株)	日新電機(株)	日本ビラー工業(株)
	日本金銭機械(株)	日本製鉄(株)	パーソルAVCテクノロジー(株)	(株)ハイレックスコーポレーション	パナソニック エコシステムズ(株)
	(株)ヒラカワ	(株)VSN	(株)福井製作所	富士フィルム(株)	(株)プランテック
	ホソカワミクロン(株)	(株)堀場製作所	(株)前川製作所	(株)マキタ	三浦工業(株)
	三菱重工業(株)	(株)村田製作所	(株)ユーシン精機	ルネサスエレクトロニクス(株)	(株)レクザム
	ローム(株)				
対象	一般学生, 教職員 (入場無料, 事前申込不要)				
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・学生は, 学校・学部・学年を問わず参加できます。 ・企業の方は, 「MECHAVOCATION2020」協賛企業の方に限り参加できます。 ・関西地区の学生は, 各校の編集委員より配布される技術情報誌「MECHAVOCATION 2020」を持参してください(万一忘れても参加できます)。 				
問合せ先	一般社団法人日本機械学会 関西支部 〒550-0004 大阪市西区靱本町 1-8-4 大阪科学技術センタービル内 TEL:(06)6443-2073 E-Mail:info@kansai.jsme.or.jp https://www.kansai.jsme.or.jp/				
共催	近畿大学 理工学部・キャリアセンター				