

第60回コンクール（令和5年度）入賞者

『アーク溶接の部』

市長賞名	副賞名	氏名	所属企業名
金賞	堺商工会議所会頭賞	小野大樹	ダイキン工業株式会社
銀賞	堺溶接工業協会理事長賞	脇谷肇	ケイ・エイチ工業株式会社
銅賞	大阪高圧ガス溶材(協)阪南支部長賞	園田建一	ダイキン工業株式会社
奨励賞	堺溶接工業協会賞	古門憲典	ダイキン工業株式会社
努力賞	堺溶接工業協会賞	廿日岩毅	ダイキン工業株式会社

『半自動炭酸ガスアーク溶接の部（1部）』

市長賞名	副賞名	氏名	所属企業名
金賞	堺商工会議所会頭賞	竹口眞右	カシハラ鐵構株式会社
銀賞	堺溶接工業協会理事長賞	JOROLAN ROGEL JR.ROMEA	シンワ精機株式会社
銅賞	大阪高圧ガス溶材(協)阪南支部長賞	河野隼斗	株式会社横河ブリッジ
奨励賞	堺溶接工業協会賞	中村久志	株式会社ナニワ有機工業
努力賞	堺溶接工業協会賞	柴崎雅俊	ダイキン工業株式会社
努力賞	堺溶接工業協会賞	常山峰生	土出溶接工業

『半自動炭酸ガスアーク溶接の部（2部）』

市長賞名	副賞名	氏名	所属企業名
金賞	堺商工会議所会頭賞	PHAN DUJ KHANH	正栄工業株式会社
銀賞	堺溶接工業協会理事長賞	NGUYEN TAN KIET	正栄工業株式会社
銅賞	大阪高圧ガス溶材(協)阪南支部長賞	上谷光希	シンワ精機株式会社
奨励賞	堺溶接工業協会賞	NGUYEN TRUONG THANH	正栄工業株式会社
努力賞	堺溶接工業協会賞	該当者なし	該当者なし

『アルゴンガスTIG溶接の部』

市長賞名	副賞名	氏名	所属企業名
金賞	堺商工会議所会頭賞	小野崎 愁	南国フレキ工業株式会社
銀賞	堺溶接工業協会理事長賞	下村 駿 杜	エースシステム株式会社
銅賞	大阪高圧ガス溶材(協)阪南支部長賞	吉田 泰 規	正栄工業株式会社
奨励賞	堺溶接工業協会賞	北地 崇	ケイ・エイチ工業株式会社
努力賞	堺溶接工業協会賞	江尻 涼	南国フレキ工業株式会社

お問合せ先

堺市産業振興局産業戦略部地域産業課 (担当:坂本・藤原)

〒590-0078 堺市堺区南瓦町3-1 高層館7階

TEL 072-228-7534/FAX 072-228-8816

E-mail : chisan@city.sakai.lg.jp

第61回 堺市溶接技術コンクール

開催案内

主催 堺市溶接技術コンクール実行委員会
(堺市、堺溶接工業協会、堺商工会議所)

協賛 大阪高圧ガス溶材協同組合阪南支部

【溶接作業に従事する皆さんへ】

溶接は、ものを作るうえで「要(かなめ)」となる技術です。
 皆さん一人ひとりの技術の向上が、明日の豊かな社会を支えます。
 堺市溶接技術コンクール実行委員会では、皆さんの溶接技術の向上を支援するため「堺市溶接技術コンクール」を開催いたします。
 どうぞお気軽にご参加ください。

1 種目など

種 目	部 門	競技用 鋼材	板 厚	定 員
アーク溶接の部	N-2F・A-2V (裏板あり)	SS400	9.0mm	20名
半自動炭酸ガス アーク溶接の部	1部	SN-2F・SN-2V	9.0mm	20名
	2部	SN-1F・SN-1V (上進溶接)	3.2mm	20名
アルゴンガス TIG溶接の部	T-1H (横向溶接) スチール材使用	SS400	3.2mm	20名

- ☆ アーク溶接の部及び半自動炭酸ガスアーク溶接の部は、裏板なしの、立向き・下向きの両方で競技していただきます。(ただしアーク溶接部門の立向きは裏板あり)
- ☆ アルゴンガスTIG溶接の部は、裏板なしの横向きで競技していただきます。
- ☆ 審査の結果、成績の優秀な方には、それぞれ賞及び記念品が授与されます。堺市長賞(金賞・銀賞・銅賞・奨励賞・努力賞)。副賞(堺商工会議所会頭賞・堺溶接工業協会理事長賞・大阪高压ガス溶材協同組合阪南支部長賞・堺溶接工業協会賞)。
- ☆ 入賞者はパンフレット等で氏名および所属企業名等を公表させていただきます。

2 日時と場所

〔下記日時のそれぞれ開始2時間前に暴風(雪)警報が発表されている場合、延期または中止することがあります。堺溶接工業協会のホームページでご確認ください。〕

- ① 説明会 日時 令和7年1月22日(水) 午後6時30分～8時
 会場 (公財)堺市産業振興センター セミナー室5
 (堺市北区長曾根町183-5)

◎競技材をお渡ししますので必ずお越しください。

- ② 実技会 日時 令和7年2月2日(日) 午前9時～(時間割制)
 会場 堺市立堺高等学校(堺市堺区向陵東町1-10-1)

3 費用

参加費は無料で、材料費等の実費負担となります。

種 目	部 門	材 料 費	
アーク溶接の部	N-2F・A-2V (裏板あり)	5,000円	
半自動炭酸ガスアーク溶接の部	1部	SN-2F・SN-2V	5,000円
	2部	SN-1F・SN-1V (上進溶接)	5,000円
アルゴンガスTIG溶接の部	T-1H (横向溶接)スチール材使用	5,000円	

- 【注意】 ●重複申込みはできません。
 ●材料費は原則としてお返しいたしません。

4 申し込み方法

- ① 次の口座に材料費をお振込ください。
 三菱UFJ銀行 堺東支店 普通預金 4811801
 堺市溶接技術コンクール実行委員会 副委員長 上高原 庄二(カミタカハラ ショウジ)

- ② 申込書に必要事項を記入のうえ、堺市地域産業課(担当:坂本・藤原)まで電子メールまたはFAXにより送信してください。

- ※ 申込書は堺市ホームページにも掲載しています。
 右記QRコードを読み込んでいただくか、堺市ホームページの画面右上「目的別検索」から「溶接技術コンクール」と検索してください。



堺市溶接技術
 コンクールホームページ
 (堺市ホームページ)

5 問合せ先・申込み先

- ◆ 競技内容等技術的なお問い合わせ
 堺溶接工業協会 技術指導理事 南口 幸次
 有限会社南口工業内 TEL 090-1587-5870

- ◆ 申込み先
 堺市産業振興局産業戦略部地域産業課(担当:坂本・藤原)
 〒590-0078 堺市堺区南瓦町3-1 高層館7階
 TEL 072-228-7534/FAX 072-228-8816
 E-mail: chisan@city.sakai.lg.jp

《申込締切り》(必着厳守)

令和7年1月21日(火)