

2021年度 セールスフレッシュマンコースのご案内

拝啓 平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
本研修コースは新入社員、若手営業マンに対する研修として、広く定着、ご好評をいただいています。人材育成の一助として、本コースのご活用をよろしく申し上げます。

敬具

コベルコ溶接テクノ株式会社
溶接研修センター

【開催日】

講習番号	講習月日
SF62	2021年 5月17日(月)～21日(金)
SF63	2021年 6月28日(月)～7月2日(金)

【受講対象者】

神戸製鋼グループの溶接材料及び溶接関連製品を取り扱っていただいている
商社、代理店の新人、若手セールスマンの方

【研修目的】

- 溶接材料・溶接機の基礎知識の習得
- ◆ 溶接の体験（手溶接、半自動溶接）
 - ◆ 接客の基本マナー、心構えの習得
 - ◆ 営業の基本の習得（座学・グループ討議）

【受講費用】

5日間 84,700円（消費税込み）
前日からの5泊分の宿泊費、昼食費を含みます
（前泊無し4泊の場合は78,400円、通いの場合は53,200円となります）

研修カリキュラムの一例と主な研修項目の内容

★カリキュラムは変更する場合がございます

受講対象者 神鋼産業研究所従業員、神鋼溶接材料及び溶接装置の扱い商社の新入社員。		コース修正		試験機・溶接材料		数量	試行番号				
		(Rev.3)	修正	(Rev.2)	修正			(Rev.1)	修正		
研修目標	受講対象者	1	ビジネスマナー	別添資料	1	半溶接	ビードオンプレート	SS400(16t×100w×300L)			
	コースの目標	2	溶接の概要	VTRF 最ぞつぎ火花		溶接	すみ溶接	SS400(12t×75w×300L)			
	溶接材料・溶接機材の基礎知識習得	3	溶接の基礎			溶接機材		Z-44、L5-47			
	溶接の体験(手溶接、半自動溶接)	4	溶接の安全教育			2	MAG	ビードオンプレート	SS400(16t×100w×300L)		
	溶接の基本マナー・心構えの習得	5	溶接7つの溶接の種類と特徴	ようせつ		溶接	すみ溶接	SS400(12t×75w×300L)			
研修計画	6	MAG溶接の種類の種類と特徴			溶接機材		SE-50T/DW-Z100				
7	MAG溶接の種類の種類と特徴										
8	溶接機材の種類と特徴										
9	溶接機材の種類と特徴										
10	溶接機材の種類と特徴										
11	溶接機材の種類と特徴										
12	溶接機材の種類と特徴										
13	溶接機材の種類と特徴										
14	溶接機材の種類と特徴										
15	溶接機材の種類と特徴										
16	溶接機材の種類と特徴										
17	溶接機材の種類と特徴										
18	溶接機材の種類と特徴										
19	溶接機材の種類と特徴										
20	溶接機材の種類と特徴										
21	溶接機材の種類と特徴										
22	溶接機材の種類と特徴										
23	溶接機材の種類と特徴										
24	溶接機材の種類と特徴										
25	溶接機材の種類と特徴										
26	溶接機材の種類と特徴										
27	溶接機材の種類と特徴										
28	溶接機材の種類と特徴										
29	溶接機材の種類と特徴										
30	溶接機材の種類と特徴										
31	溶接機材の種類と特徴										
32	溶接機材の種類と特徴										
33	溶接機材の種類と特徴										
34	溶接機材の種類と特徴										
35	溶接機材の種類と特徴										
36	溶接機材の種類と特徴										
37	溶接機材の種類と特徴										
38	溶接機材の種類と特徴										
39	溶接機材の種類と特徴										
40	溶接機材の種類と特徴										
41	溶接機材の種類と特徴										
42	溶接機材の種類と特徴										
43	溶接機材の種類と特徴										
44	溶接機材の種類と特徴										
45	溶接機材の種類と特徴										
46	溶接機材の種類と特徴										
47	溶接機材の種類と特徴										
48	溶接機材の種類と特徴										
49	溶接機材の種類と特徴										
50	溶接機材の種類と特徴										
51	溶接機材の種類と特徴										
52	溶接機材の種類と特徴										
53	溶接機材の種類と特徴										
54	溶接機材の種類と特徴										
55	溶接機材の種類と特徴										
56	溶接機材の種類と特徴										
57	溶接機材の種類と特徴										
58	溶接機材の種類と特徴										
59	溶接機材の種類と特徴										
60	溶接機材の種類と特徴										
61	溶接機材の種類と特徴										
62	溶接機材の種類と特徴										
63	溶接機材の種類と特徴										
64	溶接機材の種類と特徴										
65	溶接機材の種類と特徴										
66	溶接機材の種類と特徴										
67	溶接機材の種類と特徴										
68	溶接機材の種類と特徴										
69	溶接機材の種類と特徴										
70	溶接機材の種類と特徴										
71	溶接機材の種類と特徴										
72	溶接機材の種類と特徴										
73	溶接機材の種類と特徴										
74	溶接機材の種類と特徴										
75	溶接機材の種類と特徴										
76	溶接機材の種類と特徴										
77	溶接機材の種類と特徴										
78	溶接機材の種類と特徴										
79	溶接機材の種類と特徴										
80	溶接機材の種類と特徴										
81	溶接機材の種類と特徴										
82	溶接機材の種類と特徴										
83	溶接機材の種類と特徴										
84	溶接機材の種類と特徴										
85	溶接機材の種類と特徴										
86	溶接機材の種類と特徴										
87	溶接機材の種類と特徴										
88	溶接機材の種類と特徴										
89	溶接機材の種類と特徴										
90	溶接機材の種類と特徴										
91	溶接機材の種類と特徴										
92	溶接機材の種類と特徴										
93	溶接機材の種類と特徴										
94	溶接機材の種類と特徴										
95	溶接機材の種類と特徴										
96	溶接機材の種類と特徴										
97	溶接機材の種類と特徴										
98	溶接機材の種類と特徴										
99	溶接機材の種類と特徴										
100	溶接機材の種類と特徴										

【お申込み方法】

申込書に必要事項をご記入後、下記まで FAX してください。受付後、申込書に受領印を押して FAX にて返送、または電話にてご連絡差し上げます。お申込み頂いても、こちらから受領の FAX または電話がない場合はお手数ですが下記までご連絡ください。

【お問合せ先】

コベルコ溶接テクノ(株) 溶接研修センター 担当：皆川、小笠原
 〒251-8551 神奈川県藤沢市宮前 100-1
 TEL：0466-20-3020 FAX：0466-20-3003
 E-MAIL：minagawa.katsumi@kobelco.com ogawara.kano@kobelco.com
 ホームページ：https://www.kobelco-kwts.co.jp/services/welding_training/



