

# ハロートレーニング（在職者訓練）

## 能力開発セミナーのご案内

YMB69

# ステンレス鋼の TIG 溶接 技能クリニック（固定管編）

### 概要

ステンレス鋼の TIG 溶接作業の技能向上を目的としたセミナーです。

配管の溶接実習により、現在の技能習熟度（スキル）チェックを行うとともに、溶接施工に関する技能と実際に起こりうる品質上の問題点の把握及び解決手法を習得します。

（使用機器）：TIG 溶接機一式

（使用材料）：薄肉管 SUS304TP 100A×sch20 4セット

（持参品）：筆記用具、作業服（長袖）、作業帽、作業用手袋、溶接面、溶接棒（Y308）

（実習用の材料を準備していますが、追加実習を希望の方は、材料を持参してください）

（対象者）：ステンレス鋼の TIG 溶接作業の裏波溶接に従事する方、または、同様の知識・技能等がある方

【日 程】 2022年5月26日（木）、27日（金）

【日数/時間】 2日間/12時間

【実施時間帯】 9:00~16:00 （休憩時間）12:00~13:00

【定 員】 10名

【受講料】 22,000円

【申込期限】 2022年5月12日（木）までに受講申込書によりお申し込みください。

### ＜カリキュラム＞

1 目 目	1. TIG 溶接の一般知識 アーク現象、溶接部の性質、溶接機の特性と取扱い、電極・溶接棒の選択
2 目 目	2. 溶接施工 配管溶接における溶接条件の選定、水平、鉛直固定管の施工法、裏波溶接
	3. 溶接欠陥と対策 諸因子の影響、欠陥の原因と対策

### お申し込み・お問い合わせ



独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構山形支部

ポリテクセンター山形（山形職業能力開発促進センター）

〒990-2161 山形市漆山1954

Tel 023-686-2016 Fax 023-686-2224

公的職業訓練の愛称が「ハロートレーニング」に決定しました。