

産業人材育成のための研修・セミナー等

溶接

研修・セミナー等の内容									問合せ・申込先					備考	
名称	対象者	概要	開催月日	場所	必要な資格	参加料	定員	申込締切	機関名	部署	担当	電話番号	メールアドレス		URL
炭酸ガス半自動アーク溶接技能クリニック	半自動アーク溶接作業に従事する方または今後従事しようとする方。	製品の品質向上を図り、鋼構造物作成工程のマグ溶接作業における技能高度化をめざして、各溶接実習課題(JIS:SA-2Fなど)を通して鋼構造物製作に関わる溶接技術・溶接施工の技能・知識を習得します。	平成31年1月19日(土).20日(日)	北海道職業能力開発大学校(小樽市銭函)	なし	¥29,000	10名	開校日の2週間前までに受講申し込み及び受講料振込	北海道職業能力開発大学校	援助計画課	近藤、川島	0134-62-3551		http://www3.jeed.or.jp/hokkaido/college/company/index.html	
TIG溶接実践技術(ステンレス鋼板材編)	TIG溶接作業に従事する方、またはその技能・技術を向上させようとする方、今後従事しようとする方。	溶接構造物の軽量化、各種プラント機械に多く用いられるステンレス鋼及びアルミ板材の溶接技能高度化を目指したセミナーです。現在の習熟度をJIS検定課題等を用いて確認し、その結果に基づいてTIG溶接作業の適正な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、解決手法を学びます。	平成31年2月23日(土).24日(日)	北海道職業能力開発大学校(小樽市銭函)	なし	¥20,500	10名	開校日の2週間前までに受講申し込み及び受講料振込	北海道職業能力開発大学校	援助計画課	近藤、川島	0134-62-3551		http://www3.jeed.or.jp/hokkaido/college/company/index.html	