

熟練技能者による溶接の出前授業を開催

(兵庫県立兵庫工業高校)

平成31年2月12日、兵庫県立兵庫工業高校において、同校機械工学科2年生の男子生徒8名が、熟練技能者の類い希な溶接技術について学びました。

この事業は、今後少子高齢化が更に進み、他産業との人材獲得競争が懸念される中、造船・船用工業界における次世代の人材確保・育成及び技能継承を目的に、地元企業と連携して実施したものです。

- 日 時 平成31年2月12日(火) 13:30~16:30
- 場 所 兵庫県立兵庫工業高等学校(神戸市兵庫区和田宮通2-1-63)
- 講 師 金澤鐵工株式会社 製造部 製造技術課長 近藤 政治 氏
- 参 加 者 同校機械工学科2年生の男子生徒8名
- 主 催 国土交通省神戸運輸監理部
- 共 催 兵庫県高等学校教育研究会工業部会機械系部会
- 協 力 神戸船用工業会、金澤鐵工株式会社

【授業内容】

13:40~16:00 授業

●講師によるデモンストレーション

●実習【被覆アーク溶接：A-2F(下向き)、A-2V(立向き)】

16:00~16:15 品評会

16:20~16:30 講師講評と質疑応答

