

# アーク溶接特別教育

工業科1年生の生徒を対象に「アーク溶接特別教育」が行われ、150名の生徒が受講しました。

学 科：(アーク溶接に関する知識、アーク溶接等の作業の方法に関する知識、関係法令、アーク溶接に関する基礎知識)



実技：「アーク溶接装置の取り扱い及びアーク溶接作業の方法について」学校において10時間以上実施

# フォークリフト運転技能講習

工業科3年生の生徒を対象に「フォークリフト運転技能講習」が行われ、130名の生徒が受講しました。

学 科：(フォークリフトの運転に必要な力学に関する知識、荷役に関する装置の構造および取り扱いの方法に関する知識、走行に関する装置の構造および取り扱いの方法に関する知識)



実 技：(フォークリフトの走行の操作、フォークリフトの荷役の操作)



# 小型車両系建設機械特別教育

工業科3年生の生徒を対象に「小型車両系建設機械特別教育」が行われ、80名の生徒が受講しました。

学 科: (走行に関する装置の構造及び取り扱いに関する知識、作業に関する装置の構造及び取り扱いに関する知識、運転に必要な一般的次項に関する知識、関係法令)

実 技: (走行の操作、作業のための操作)



# 玉掛け特別教育

工業科2年生の生徒を対象に「玉掛け特別教育」が行われ、93名の生徒が受講しました。

学 科: (クレーン、移動式クレーン及びデリックに関する知識、玉掛けに必要な力学に関する知識、クレーン等の玉掛けの方法、関係法令)



実 技: (クレーン等の玉掛けの方法、クレーン等の運転のための方法)

