

❤️ 学院だより

令和5年度 第11号 (2月) 佐賀県立産業技術学院

「女子溶接技術競技会で優良賞受賞!!!」

第 4 回佐賀県女子溶接技術競技会が 11 月 18 日(土)、工業技術センターで開催され、県内の事業所の 他、工業高校や産業技術学院から23名の選手が参加した。競技は「被覆アーク溶接」と「炭酸ガスアーク 溶接」の2部門で競技が行われた。学院からも「被覆アーク溶接部門」に4名の"溶接女子"が参加した。

競技内容は昨年度から「縦向き溶接」となり、大変難易度の高い内容となっている。競技会当日は外観 検査まで行われ、後日「X線検査」「曲げ試験」を実施し、2月13日(火)に「グランデはがくれ」で表彰式が行われた。結果は表彰式当日まで知らされておらず、緊張した中で表彰式が行われた。

審査の結果、被覆アーク溶接の部門で、建築技術・設計科 2 年の浅田りなさんが「優良賞」(第 4 位相 当)に入賞した。浅田さんは、昨年も出場し期待されていたが、上位入賞はできず、今年の大会でリベンジ を果たした。また、学院から参加した他の3名も「敢闘賞」を受賞した。

優良賞:浅田りなさん(建築技術・設計科2年) 敢闘賞:川浪瑠華さん(自動車工学科1年) 敢闘賞:金子琴美さん(建築技術・設計科1年) 敢闘賞:藤井沙也香さん(電気システム科1年)



優良賞受賞の浅田さん



知事と記念撮影 藤井さん、浅田さん、川浪さん (金子さんは表彰式欠席)

「修了生との交流会 "教えてセンパイ! 語るよコウハイ!" Ⅰ 開催

学院の修了生の就職率 100%は 12 年連続達成しているが、近年は学院の修了生を含めて「若者の就職 後の定着」が問題になっている。調査の結果、学院の H28 年度修了生の離職率も約 40%であった。

このような状況を受け、産業人材課では R5 年度から「フォローアップ事業」を実施し、学院内にも定 着支援のコーディネーターを配置し、修了生および就職先企業への個別フォローを実施している。このこ とにより、修了生の悩みの相談や就職先企業へのヒアリングをとおして、離職防止を図る狙いである。 この取り組みの一環で、木工芸デザイン科(2月13日)、電気システム科(2月20日)で「教えてセ

語るよコウハイ!」という修了生と学院生の交流会を実施した。 ンパイ!



木工芸デザイン科



電気システム科

「ポリテクビジョン 2024 開催」 機械技術科



「ポリテクビジョン」とは、ポリテクカレッジや職業能力開発校の 学生の成果発表の場として開催されるイベントで、併せてものづく りに関する競技会が実施されている。

今回の大会は2月17日(土)、九州能開大で開催され、学院から も機械技術科1年の永尾海翔さんが出場した。

自ら志願して出場し、大会に備え日々の訓練終了後に練習を重ね て大会に臨んだ。

大会の結果、入賞はできなかったが、この経験を今後の訓練や将 来の就職に生かしてくれることを期待している。

競技中の永尾さん

「第 64 回郡市対抗県内一周駅伝 中継点」

学院正門前

全33区間に県内13チームが出場し3日間で順位を競う「県内一周駅伝大会」において、2月17日(日) の3日目、学院正門前が26区と27区の中継点になった。当日は天候にも恵まれ、出場する選手の家族や 地元多久チーム応援しようと多くの市民が学院正門前に駆け付けた。

中継地点には、優勝した小城市の選手や佐賀市の選手など上位チームの選手が順当に到着する中、多久市 チームは出雲選手が区間 2 位の快走を見せ、7 位でタスキをつなぎ、通算 7 位に順位を上げた。多久市チー ムは3日間の累計で第11位となった。

当日は、学院内の駐車場にもたくさんの車が来て、学院の存在を知っていただく貴重な1日となった。







繰り上げスタートする選手

【3月の主な行事】

委託訓練入校式:3 委託訓練修了式:3 委託訓練選考試験:2

- ・3/5 (火) …………オープンキャンパス (今年度最後)
- ・3/8 (金) …………3月選考試験
- ・・・・・・・・・建築技術・設計科「卒業制作展」:「多久市あいぱれっと」
- ・3/15(金) ……………3 学期終業式、修了式、3 月選考合格発表
- ・3/20(水) ※……・・・・・・・・・・・・・・・春分の日
- 3/24 (日) · · · · · · ・・・・・・・・・子供フェスティバル(多久駅周辺、産業技術学院)



佐賀県立産業技術学院
市場45-0031 信業庫8 及有事及有7183-1
市民 0962,74-4330.
市場 市場





イメージソング:夢が叶う時



<編集後記:学院長>

今年度も残すところひと月となりました。2年生はこれまでの訓練の成果を確認する「技能照査」が終了し、 3月15日の「修了式」を残すのみとなりました。修了式では、成績優秀者等に対する賞状の贈呈も行います。 なお、1年生の「終業式」を修了式に先立って15日に実施します。