

# 賛助会会報

夢をかたちに！

第 26 号  
広島県立技術短期大学校  
広島市西区田方 2-25-1  
TEL 082-273-2201  
発行日 平成 30 年 3 月 27 日

## 8 年連続 就職率 100%を達成

3 月 16 日に 8 期生（生産技術科 10 名，制御技術科 10 名）が無事，卒業式を迎えることができました。

好景気等を追い風に，今年度も卒業生全員が就職することができ，平成 21 年度の技術短期大学校開校 1 期生から続いていた就職率 100%を 8 年連続で達成することができました。

卒業生の多くは 4 月から賛助会会員企業の皆様にお世話になります。就職へのご協力ありがとうございました。

また，4 月からは 9 期生の就職活動が本格化します。引き続き，よろしくお祈りします。



卒業式後の記念写真の様子

## 卒業製作発表会を行いました

3 月 15 日に 8 期生の卒業製作発表会を行いました。2 年生全員が，ほぼ半年間，総合実習の授業を通し，自ら考えて創造し，設計し，製作する過程を学ぶとともに，リーダーシップを発揮し，納期を意識しながらチームで仕事をするの難しさを体験しました。その成果を発表するのが卒業製作発表会ですが，8 回目となり，製作物の完成度，プレゼンテーションの能力が随分高くなったと感じています。この経験が職業生活で役立てばと感じております。

今年度の卒業製作のテーマは次のとおりです。

<生産技術科>

- ・スターリングエンジンの製作
- ・変形ゴマの製作
- ・アルマイト処理を施した展示・体験物の製作
- ・真空成形機の製作

<制御技術科>

- ・7セグ LED のスロットマシンの製作
- ・卓球ストラックアウトの製作
- ・電動スタンディングローラの製作

卒業製作の詳細を今回はじめて予稿集としてホームページのブログにアップしましたので，ご覧ください。

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/h-techlog/20180315.html>

## 在職者訓練・IoT 人材育成セミナー

平成 29 年度の在職者訓練・IoT 人材育成セミナーについては，たくさんの方に受講いただきありがとうございました。

平成 30 年度の在職者訓練については，4 月下旬までには計画を発表したいと考えております。ホームページやメール等でご案内しますので，もうしばらくお待ちください。

平成 30 年度 IoT 人材育成セミナーについては，機器等の整備を行い，工場の IoT 化や機械学習等をテーマに 10 月以降の開始を目的に準備を進めております。夏までにはご案内できると思いますので，こちらももうしばらくお待ちください。

## インターンシップに参加しました

今年度も 1 年生が 2 月 19 日から 2 月 23 日までの間，インターンシップに参加しました。参加受け入れを表明頂きました賛助会会員企業の皆様，受け入れて頂きました賛助会会員企業の皆様，お忙しい中，ご協力を頂き，本当にありがとうございました。

各学生が，企業の厳しさを知り，就職をする上で自分に何が足りないのか，就職するまでに何をすべきかを肌で感じる事ができたと思います。

厳しい指摘を含め，ありのままをインターンシップ報告書にまとめ，ホームページのブログにアップしましたので，ぜひご一読ください。

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/h-techlog/20180223.html>

## 退任の御挨拶

賛助会会員企業の皆様方には，日頃からインターンシップの受け入れや学生の採用等，技術短期大学校の運営に多大なるご支援・ご協力をいただき厚くお礼申し上げます。

さて，このたび定年退職を迎えることになりました。在任中はお世話になりました。

短期大学校は開校後 10 年が経過し，将来に向けた見直しを行う時期に来ております。また，IoT 等の新しい技術に対応していく必要もあります。会員企業の皆様の意見も参考に改革を進めていきたいと思っておりますので，引き続き，次の校長共々，ご指導・ご鞭撻をいただきますようお願いするとともに，会員企業様のますますのご発展を祈念いたしまして，退任の挨拶とさせていただきます。ありがとうございました。

広島県立技術短期大学校長 山田 英典