

江津工業高校の魅力化が進む！

## 卒業証書授与式を挙りました



3月1日(日)に卒業証書授与式を挙り、64名が卒業しました。田村校長先生より「学び続ける人間であること。生涯にわたって学ぶ心を持ち続けること。」「優しくあること。技術は人を幸せにするためにある。相手の気持ちや、立場に立って考え行動すること。つまり、その基本は優しさである。」「という二つを贈る言葉とした式辞がありました。また、卒業生を代表して、建築・電気科の永田彩人さんが答辞で、三年間の思い出を振り返るとともに、感謝の言葉を述べました。卒業式後のホームルーム活動では、卒業証書を手にした皆さんが高校生活を振り返るとともに、同級生や先生方との別れを惜しんでいました。卒業生の皆さんのご活躍を祈念しております。

## 機械・ロボット科 進路説明会を開催しました！



2月18日(火)に、機械・ロボット科2年生対象の進路説明会を開催しました。県内外の企業及びポリテクカレッジ島根、専門学校等からの説明を聞き、生徒たちは就職・進学について今一度考える機会になりました。

## 建築・電気科 地元企業見学に行ってきました！

2月6日(木)に、建築・電気科2年生が地元企業見学を行いました。生徒たちは、実際に間近で見える施設設備や技術者の方の手際のよい作業を見ることにより、地元で就職することや仕事について考えるきっかけになりました。各事業所の皆様には大変お世話になりありがとうございました。

<見学企業>

- ・第一稀元素工業株式会社 江津事業所
- ・株式会社シティプラスチック 島根工場



## 令和元年度資格検定取得状況 (2月現在)

延べ**217**の資格・検定を取得しました！

資格・検定名	取得者数	資格・検定名	取得者数
計算技術検定3級	27	建築CAD検定試験4級	22
計算技術検定2級	5	建築CAD検定試験准1級	2
情報技術検定3級	11	色彩検定試験3級	1
情報技術検定2級	1	測量士補	1
パソコン利用技術検定3級	36	機械製図検定	17
パソコン利用技術検定2級	2	ガス溶接技能講習	4
パソコン利用技術検定1級	1	アーク溶接等特別教育	10
乙種危険物取扱者試験 第4類	10	技能検定3級(普通旋盤)	1
丙種危険物取扱者試験	1	技能検定3級(機械保全)	4
小型車輻系建設機械の運転業	23	ボイラー取扱技能講習	10
2級建築施工管理技術検定	3	第2種電気工事士試験	13
2級電気工事施工管理技術検定	5	第1種電気工事士試験	7

島根県立江津工業高等学校  
〒695-0011 江津市江津町1477  
TEL:0855-52-2120 FAX:0855-52-2264

## 島根県高等学校職業資格取得者等顕彰制度による表彰式へ参加しました

2月5日(水)に島根県庁講堂において、島根県高等学校職業資格取得者等顕彰制度の表彰式が行われ、本校からは建築・電気科3年藤田汐里さん(江津中卒)が代表として参加し、表彰を受けました。

この制度は、年度中に難易度の高い資格等を取得した生徒が表彰される制度です。藤田さんは、昨年5月に行われた測量士補に見事合格し、最近では2級建築施工管理技術者検定(学科)にも合格したことにより表彰されました。表彰式では、「測量士補の資格取得の過程から得た経験を生かし、今後も難易度の高い資格に挑戦していき、自身の成長につなげていきたい」と堂々とスピーチしました。



<教育委員会教育長より表彰>

## 地域系部活動の報告会に参加しました！



2月5日(水)に「パレットごうつ」において、地域系部活動の報告会に参加しました。地域系部活動とは、高校生が地域住民との関わりを持ちながら、地域のことを学び、地域の維持・活性化に貢献する活動を主体的に企画・実施する活動のことです。本校のものづくり部は左記の4つのプロジェクト(PJ)を発表しました。

1. ときわ印刷リノベーションPJ
2. 旧江津郵便局のギャラリー化PJ
3. 空き地に休憩所設置PJ
4. 空き家・遊休施設の簡易宿所化PJ

<講評> 「どのプロジェクトもすごく専門性が高い。今後、様々な人達と関わる中で自分の専門性がどれだけ高いか理解できるはず。」「近くにいたら教えて欲しいくらい。今後、人に教える体験をすると自動的にリーダーになれる。」「また、「大学院で建築を学んだが、ほんとなにすごいことをやっていると感じた。大学院生レベルの研究テーマでも大丈夫。誇りに思ってください。」「との評価をいただきました。

## ～コウギョウを見に行こう～

### 川波小6年生、郷田小5年生が体験学習を行いました！



2月6日(木)川波小学校6年生17名、2月7日(金)郷田小学校5年生9名の皆さんが「ものづくり体験」に来てくれました。

本校では、「コウギョウを見にいこう!」というキャッチフレーズで、実習見学・体験を通じて小学生・中学生とのものづくり交流をはかっています。当日は、ホバークラフト・鉛筆立ての製作、ドローンの操縦を行いました。ものづくりって楽しいね!

## 設計コンクールで最優秀賞を受賞しました！



<模型写真>

令和元年度(一社)島根県建築士事務所協会主催の第9回「学生設計コンクール」で建築・電気科3年久保玲奈さんが**最優秀賞**を受賞、建築・電気科3年中島侑海さんが**協会長賞**を受賞しました。おめでとうございます。