

Season 5



アクセル

Susaki Technical High School

学校情報誌「アクセル」 第3号

平成30年7月10日

<6月号特集>

・事業所見学 ・通学路避難経路確認

・四国大会 ・授業のようす

《 科・専攻の略称：機械科・機械専攻⇒M、造船科・造船専攻⇒S、電気情報科⇒EI、電気専攻⇒E、電子情報専攻⇒I、ユニバーサルデザイン科⇒UD、機械制御専攻⇒R、住環境専攻⇒C 》

中学生の皆さん、こんにちは。須崎工業高校情報誌の「アクセル」です。
梅雨の季節はじめじめとして蒸し暑い日が続きますが、体調を崩さないように身体に気をつけましょう。

事業所見学

県内の企業をよりよく知るために、6月には多くの企業へ訪問させていただきました。実際の職場を見学したことで、製品が造られる工程や働いている方々のようすを五感をつかって感じとることができました。

- 1MS - (株)山崎技研、高知精工メッキ(株)
- 2MS - (株)ミロク製作所、東洋電化工業(株)
- 3M - (株)SKK、住友大阪セメント(株)高知工場
- 3S 多度津造船 株式会社
- 1EI - 住友大阪セメント(株)高知工場
エムセテック株式会社
- 3EI - 四国電力(株)、四電エンジニアリング(株)
- 3UD - (株)高知ミットヨ、(株)南国製菓



(他のクラスも実施予定です)

四国大会へ挑戦！！～相撲部～

6月17日、相撲部 濱口君(南)が四国高等学校選手権大会へ出場しました。

6月17日(日)に香川県総合運動公園内にある相撲場で行われた「第65回四国高等学校相撲選手権大会」に個人無差別、体重別の2種目で出場しました。

今年は須崎工業高校として最後の年であり、長年続いてきた伝統ある相撲部の締めめの年でもあったので、昨年よりも強い気持ちを持って挑みました。個人無差別一回戦は、香川県農業経営高校の吉野選手と対戦しました。結果は自分の相撲を取ることができ、勝利しました。続いて二回戦の相手は、愛媛県No.1といわれ国体選手でもある野村高校の由留部選手でした。この取り組みはなぜか緊張してしまい、足の動きを上手く自分のペースに持っていくことができず、軽く持っていられました。本当に悔しかったです。体重別での一回戦の相手も、同じ由留部選手でした。本当に最後だという気持ちで、全力で立ち向かっていきました。しかし立ち合いの一步の判断ミスで、また一気に持っていられました。自分に対して本当に悔しくて仕方がなかったです。でもこれが今の力だと改めて感じる事ができ、新たな目標もできたのですごく良い経験になりました。

本当に最後まで応援ありがとうございました。もう一度自分を一から作り直し、まずは県内トップを目指して、春の選抜大会に出場できるように、これからも頑張りたいと思います。

一人で下を向いてしまうことや、心が折れる時もあるのですが、OBの方や先生、友人といった人達の声援があるから、今年も四国大会に出場できたと思います。ここで満足するのではなく、もっともっと相撲という競技を広めていきたいと思っていますし、自分自身もレベルアップしていきたいです。これからも応援よろしくお祈りします！！

香川県総合運動公園内

個人戦

1回戦(つき出し) 吉野(農業経営高校) 勝利

2回戦(より切り) 由留部(野村高校) 敗退

体重別 100Kg級

1回戦(より切り) 由留部(野村高校) 敗退

通学路避難路確認 6月1日

近々起こるといわれている南海トラフ地震に備えて、須崎工業高校として今できることへの取り組みを考え、特に通学の途中で天災に見舞われたときに、すぐに避難ができるように全校生徒で通学路の確認を行いました。ブロック塀や建物の倒壊、土砂崩れ、高台の位置の把握を行い、生徒たちの防災意識をさらに高めることができました。



～ 授業のようす ～ 『 課題研究 』

毎年3年生の授業で、課題研究が行われています。課題研究の授業は、生徒たちが課題を見つけ、その課題を解決するためチームで考え、作品を製作することで、生徒たちの問題解決能力を培うことを一つの目的としています。

昨年度は、須崎市立市民文化会館にて機械科は「ゼロハンカーの製作」、造船科は「万屋」、電気情報科では「体感型パングームの製作」、ユニバーサルデザイン科は「なんちゃって千と千尋の神隠し」のテーマで発表しました。現在、1・2年生で学習した技術・技能（旋盤、溶接、電気回路作成等）を活かし、各科で作品の製作が行われております。製作途中でありますが、下に各科の製作風景の写真を載せていただいておりますのでご覧ください。



*** 主な行事予定 *** 7月

- 1日 求人票受付開始
- 4日 期末考査（～13日）
- 15日 技能検定（機械加工3級学科）
- 19日 終業式
- 21日 PTA 地区別懇談会（～22日）
- 25日 四国地区高校生溶接技術大会
（本校出場選手）
被覆アーク溶接の部 尾崎くん（高岡）
半自動アーク溶接の部 竹田くん（須崎）古味さん（越知）山下くん（佐川）
- 28日 技能検定（機械加工3級実技）

高知県立須崎工業高等学校

〒785-8533

高知県須崎市多ノ郷和佐田甲 4167-3

Tel: 0889(42)1861

Email: susakikogyo-h@kochinet.ed.jp

http://www.kochinet.ed.jp/susakikogyo-h/