

# 伊実田和

令和5年3月24日14号

伊万里実業高等学校



## 第2回 卒業証書授与式

和5年3月1日（水）、商業キャンパス体育館にて、第2回卒業証書授与式を挙行し、全曰制169名、定時制6名の合計175名の卒業生（二期生）が、学び舎を巣立つていきました。

**「新しい挑戦」**

農林CP・森林環境科 科長  
田中 泰平

3月となり、新た  
なステージに向  
けた準備を進められて  
いると思います。佐賀  
県の林業分野では新品  
種の「サガシスギ」が  
発表され、昨年より定  
植されています。この  
木は成長が早く、強度  
が強く、花粉が少ない  
という特性があり、現  
代人を悩ませる花粉症  
等の軽減がはかり、環境  
保全への期待がされ  
ています。

森林環境科でも「新  
しい」をテーマに、昨  
年度から3つのことに  
取り組んできました。  
1つ目は「新学科旗」  
です。本科では、林業  
実習に取り組んでおり、  
3年生は1月に腰岳で、  
の最後の実習で「卒業  
記念植樹式」を行いま  
す。

1つ目は「専門技術  
習得の強化」です。本  
科では、これまでの学  
習内容や資格検定を見  
直し、より専門性を生

かせる資格取得指導に  
取り組んでいます。令  
和3年度には、国家資  
格である「3級造園技  
能士」に2名、新技術  
のドローンに関する  
「ドローン検定3級」  
に1名、国家公務員試  
験「農業土木」に1名、  
令和4年度はドローン  
検定3名、佐賀県「林  
業職」に1名と合格者  
は少数ですが、生徒た  
ちはそれぞれが合格に  
向けて放課後や休みの  
日も練習や勉強に取り  
組み、頑張ってくれま  
した。

2つ目は「新商品」  
の紹介です。アウト  
ドアブームに乗り、  
スウェーデントーチや  
薪バッカなど木材を  
使ったアウトドア商品  
の開発に着手したこと  
で、時代のニーズに対  
応した商品化につなが  
り、新たな木材利用の  
幅を広げることができ  
ました。

3つ目は「専門技術  
習得の強化」です。本  
科では、これまでの学  
習内容や資格検定を見  
直し、より専門性を生  
かせる資格取得指導に  
取り組んでいます。本科  
では、「木と共に、地域と  
つながる木育体験」を  
サブテーマに、地元産  
の木材を利用したアウ  
トドア商品の開発を行  
っています。



来賓、保護者、職員が見守る中、卒業生は一人ひとり池田勝校長先生より卒業証書を受  
け取りました。その後の学校長式辞、来賓祝辞では、卒業生へたくさんのお祝いや労いの  
言葉をいただきました。また、在校生代表送辞で、農林キャンパス生徒会長の川崎聖人さ  
んが、在校生を代表して後輩たちのこれまでの感謝の気持ちを卒業生へ伝えてくれました。  
卒業生答辞では、各キャンパス前生徒会長の森林環境科3年金ヶ江将豊さん、商業科3年  
千崎沙季さんが、「コロナ禍で過ごした3年間」の高校生活を振り返り、思い出や感謝の気  
持ちを述べてくれました。閉式後、惜しみない拍手の中、卒業生退場となりましたが、入  
学時に比べて大人びた卒業生の横顔には、この3年間を仲間と共に乗り越え頑張ってきた  
自信と、4月から始まる新しい生活への意気込みが感じられました。  
本校を巣立ち、新たな一步を踏み出す卒業生は、これまで近くで支えてくれた保護者を  
はじめ、友人や先生、多くの方々への感謝の気持ちを胸に、それぞれの場所で活躍してく  
れるものと期待します。ご卒業おめでとうございます。

森林環境科がアカデミアLOGOS(ロゴス)の取材を受けました!

令

和5年1月16日(月) 森林環境科が  
アウトドアメーカーLOGOS(ロゴス)の取材を受けました。

毎月15日に掲載されている「月刊LOGOS」で、森林環境科で製作・販売しているスウェーデントーチに関する記事が掲載されました。



「月刊LOGOS」の記事はこちらから↓  
<https://www.logos.ne.jp/monthly-logos>

「ロボットプログラミング演習」

2

月6日(月) 本校情報処理科1年生  
を対象に、麻生情報ビジネス専門学

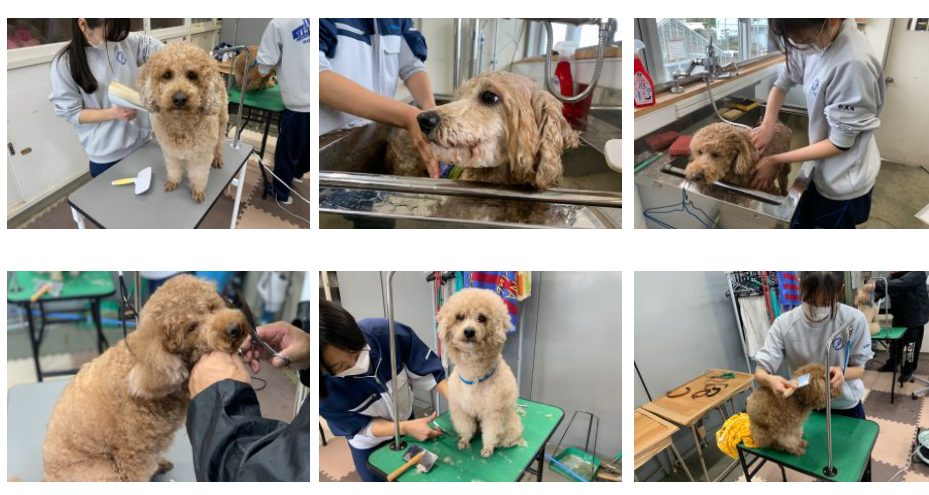


校より講師の先生を招聘し、プログラミング演習を行いました。3人1組でレゴブロックのロボットを思い通りに動かすためのプログラムを作成しました。始めは、直進して障害物にぶつかったら止まるという簡単なプログラムから作成し、最終的には黒に塗られた円のトラックをなぞって走るといった応用プログラムを作成しました。プログラム作成を通して作る楽しさ、動かす喜びを体感できる充実した3時間でした。

「トリマー実習」

2

月10日(金)生物科学科2年生の動物  
コースの生徒がトリマー実習を行いました。



生徒たちは、トリマー実習を重ねることで、ペットに寄り添いながらトリミングの技術を上げていってほしいと思います。次にブラッシング・カットを行い、毛並みを整えていきます。

6月	4月
始業式・新任式	
基礎学力テスト	
入学式	
対面式・部活動紹介	
5月	
26金 高校総体 ～30日	25木 高校総体壮行式
22月 中間考査 ～19日	17水 高校総体前45分授業 ～25日
PTA総会	PTA総会
開校記念行事	教育相談週間 ～28日
1年生宿泊研修(波戸岬) ～15日	1年振替休日 ～21日
入学式	入学式