

令和6年度 高知県産学連携研究発表会

日程 令和7年2月15日(土) 午後2時～5時 高知会館

今年も多忙な各種行事が開催される中で発表会でしたが、昨年以上64名の会員様のご参加を頂き開催することができました。

西山彰一高産振会長の挨拶の後、来賓としておいでいただいた県教育委員会事務局高等学校課課長並村一様からご祝辞を頂戴しました。発表は生徒代表が1月12日に実施された高知県産業教育生徒研究発表会で、最優秀賞を受賞した幡多農業高等学校園芸システム科IoP班の発表がありました。内地留学教員発表は2名の先生にお願いしました。講演は「AI時代に生き延びる:騙されないための科学リテラシー」と題して高知工科大学総合研究所特任教授(理学博士)須藤靖先生にお願いしました。3時間の研究発表会と講演は、内容も充実しており質問や感謝の言葉も多く、まさに産学連携の目的を十分達成できた発表会でした。



全体風景



西山彰一 高産振会長挨拶



並村 一 高等学校課課長挨拶

生徒研究発表

令和6年度高知県産業教育生徒研究発表会で最優秀「入交太兵衛大賞」を受賞した幡多農業高等学校システム科IoP班「IoP・データ農業で未来の農業を切り拓け」と題して発表。

内容・発表態度とも素晴らしく、参加者の皆さんに感動を与えました。

発表内容につきましては高産振ホームページの生徒研究発表に掲載しております。



内地留学教員発表は2名の先生方をお願いしました。

高知県立高知工業高等学校

永井 大貴 教諭

留学先 四国職業能力開発大学校附属高知職業能力
開発短期大学校

研究課題「全国高等学校ロボット競技大会の指導に向
けた技術の習得」



高知県立幡多農業高等学校

喜羽 柚衣 教諭

留学先 高知大学 農林海洋科学部 農林資
源環境科学科 地理情報科学研究室

研究課題「IoT を活用した農業教育の普及に
関する研究」



講演会

演 題 「AI時代に生き延びる:騙されないための科学リテラシー」

講 師 高知工科大学総合研究所特任教授(理学博士)須藤 靖先生



AIに限らず騙されないための8つの教訓

(講演パワーポイントより抜粋)

- ① 自分の見る世界と他人の見る世界は違う
- ② 週刊誌やSNSで発信される情報の大多数は正しくない(偏っている)
- ③ 直接会ったことのない人(含む有名人)を信じてはならない
- ④ 多数意見が正しいわけではない
- ⑤ 根拠が示されていない数値はたいてい嘘である
- ⑥ 未来の予言はほぼ不可能である
- ⑦ 「最新の科学的発見」は間違っていることも多い
- ⑧ 何であれまず疑い、自分の頭で納得するまで信じない



意見交換

内容のある3つの発表には、多くの参加者から内容の評価や今後の取り組みについての質問等がありました。

素晴らしい講演につきましても、賛同の声とともにさらに聴きたいことなどの発言も多く、充実した講演で3時間の研究発表会を締めくくることができました。

講演・研究発表の内容につきましては高産振ホームページ「講演の記録」と「生徒研究発表」そして「内地留学教員記録」に掲載させていただきます。

お忙しい中、企業会員様、学校会員様、個人会員様からたくさんの参加や、教育委員会の皆様にご協力を頂き、産学連携の目的を達することができましたことに感謝申し上げ報告とします。