

令和6年10月29日
令和6年10月24日

自動車・半導体

追加 服部知事が挨拶を行う
ことになりました。

担当課 : 高校教育課
直通 : 092-643-3905
内線 : 5499
担当 : 溝部

工業高校の人材育成に関する産学官連携コンソーシアム ～八女工業高校に水素で走る「クラウンFCEV」を整備～

- 自動車・半導体関連産業人材育成事業において、八女工業高校を拠点とした県南地域の県立工業高校、県内半導体関連企業、大学が連携してコンソーシアム(共同体)を形成し人材育成を推進します。
- このたび、八女工業高校でコンソーシアム協定締結式を行います。
- 協定締結式に続いて、八女工業高校、三池工業高校、浮羽工業高校で自動車・半導体の実習教材として使用するクラウンFCEVの披露式を行います。

【コンソーシアム協定締結式】

1 日時

令和6年10月30日(水) 10:30～11:30

2 場所

福岡県立八女工業高等学校
筑後市大字羽犬塚 301-4

3 連携協定

- ・ローム・アポロ株式会社 (東 克己 代表取締役社長)
- ・久留米工業大学 (日野 伸一 学長)
- ・県教育委員会 (寺崎 雅巳 教育長)

4 出席者

福岡県知事、福岡県教育委員会

5 来賓

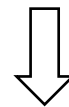
福岡県議会議員 藏内 勇夫

6 次第

- ・コンソーシアム協定締結式
(1)知事挨拶 (2)来賓挨拶 (3)協定書署名
- ・披露式(クラウンFCEV)
(1)挨拶 (2)自動車紹介 (3)記念撮影



八女工業高校 自動車科(現IT自動車科)が開科された当時(昭和32年)に導入されたクラウン
(現在も実習教材として活躍中)



今回導入する「クラウンFCEV」

・学校構内は生徒、教職員及び関係者以外立入禁止となっておりますので、取材を希望される場合は、前日までに担当へ御連絡ください。

※関連する写真や画像は提供します。