

「電動ミニ市バス」が完成！ ～感謝状贈呈式を行います～

この度、市バスの更なるPRに向け、京都市交通局と京都市立京都工学院高等学校が連携して「電動ミニ市バス」を製作しましたので、お知らせします。

また、令和2年2月19日（水）に、製作に御協力いただいた京都市立京都工学院高等学校「電子・機械工作クラブ」所属の生徒に対し、門川市長から感謝状を贈呈するとともに、完成した「電動ミニ市バス」のお披露目を行います。

記

1 感謝状贈呈式について

(1) 日時

令和2年2月19日（水）午後5時～

(2) 場所

京都市役所4階 第一応接室

(3) 出席者

＜「電動ミニ市バス」制作者＞

京都市立京都工学院高等学校「電子・機械工作クラブ」所属の生徒16名

＜京都市＞

門川 大作 京都市長

山本 耕治 公営企業管理者交通局長 ほか

(4) 式次第

- ・ 「電動ミニ市バス」完成までの経過説明
- ・ 「電子・機械工作クラブ」所属生徒による「電動ミニ市バス」の紹介
- ・ 門川市長からの感謝状贈呈

2 「電動ミニ市バス」について

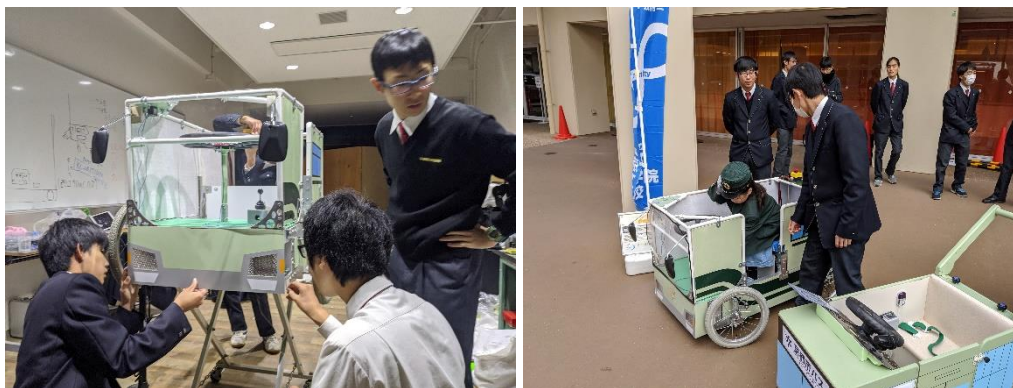
(1) 制作者

京都市立京都工学院高等学校「電子・機械工作クラブ」所属の生徒16名

(2) 概要

京都市交通局から、京都市立京都工学院高等学校に対し、市バスの更なるPRに向けて、「子どもが乗って楽しむことのできるミニバス」の開発・製作を依頼したところ、同校電子・機械工作クラブに所属する生徒が、クラブ活動にて習得した知識と技術を活用しながらミニバスの開発・製作に一から取り組み、「電動ミニ市バス」が完成しました。

【「電動ミニ市バス」製作・試運転の様子】



3 問合せ先

- (1) 「電動ミニ市バス」の概要について

京都市交通局 自動車部営業課

TEL : 075-863-5161
FAX : 075-863-5119

- (2) 「電動ミニ市バス」の開発・製作について

京都市立京都工学院高等学校

TEL : 075-646-1515
FAX : 075-646-1516

【参考】京都市立工学院高等学校「電子・機械工作クラブ」について

今回、「電動ミニ市バス」製作に取り組んだ生徒は、毎年8月に実施される「Ene-1 チャレンジ」に参加しています。

「Ene-1 チャレンジ」とは、単三型エネルギー（パナソニック製）40本で動く電気自動車で、鈴鹿サーキット3周をいかに早く周回するか競う競技です。

競技で走らせる電気自動車は、キットではなく、「電子・機械工作クラブ」がゼロから製作し、今まで2回作り直しています。大会には2018年、2019年と2回出場し、いまだ完走まで至っていませんが、日々試行錯誤を繰り返し、完走を目指しています。

