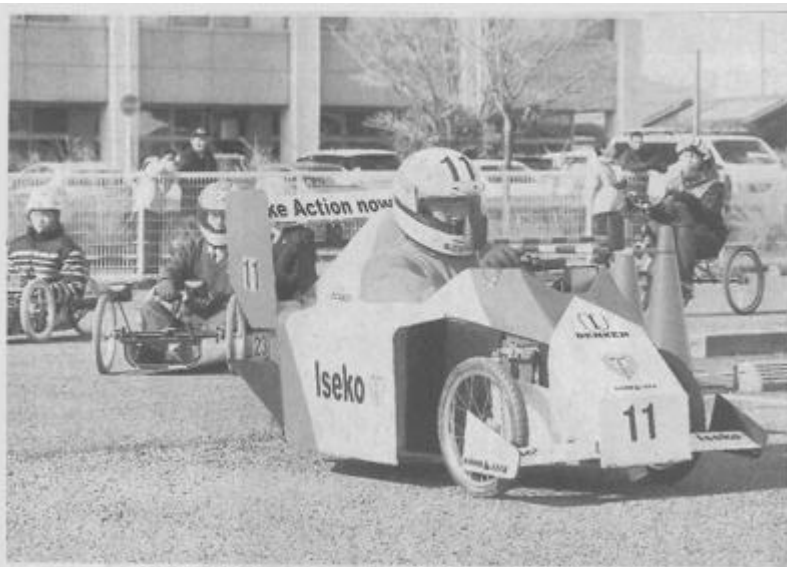


太工通信

令和7年度第9号

安定感ある走りで県大会優勝 自動車研究部チームV



自作EVでコースを走る高校生たち

県高校生電気自動車大会

太田工チームV

前橋

県内の高校生が自作電気自動車（EV）の性能を競う「県高校生電気自動車大会」が13日、前橋市の前橋工業高の特設コース（1周256m）で開かれた。県内8校23チームが30分間で何周できるかを競い、太田工業高自動車研究部の車両「グレイプフルーツ」が24周で優勝した。

グレイプフルーツは

序盤から抜群の安定性を発揮し、終盤まで無駄なく最短コースを走り切った。2年生が

修学旅行で直前の試走ができない中、1年生が車両整備や準備でサポートするなどチーム力も発揮。車体の軽量化や速度アップを図るなど工夫を凝らした。

県工業教育研究会電気自動車委員会が主催し16回目。優勝を除く上位と特別賞の結果は次の通り。

- ▽準優勝 桐生工業高自動車部「ZZT-黒見」
 - ▽3位 前橋工業高機械科3年課題研究「前工黒色号」
 - ▽特別賞 伊勢崎工業高電気研究部「電研β」
 - 同「MP4/4」
- （中村穂高）