

エコ電動車技術講演会 2019

プロシーディングス

開催日：2019年3月3日（日）

会場：西日本工業大学

一般社団法人日本機械学会 ロボティクス・メカトロニクス部門

エコメカトロニクス研究会

目次

チーム No.001

1. イレクターパイプを用いた Pico-EV の製作、金子稔(茨城大)、小波健太(茨城大)、綿谷直樹(茨城大)

チーム No.002

2. TSS1000、井田昇馬(福山職能大)、小林直哉(福山職能大)、島田卓弥(福山職能大)

チーム No.003

3. 四輪走者ζ(ゼータ)の開発、池上(西工大)、有井(西工大)、フウ(西工大)、吉田(西工大)、仲原(西工大)、太田(西工大)、西川(西工大)

チーム No.004

4. ミルクヌートリアワークス、山崎智哉(神工大)、野口航平(神工大)、安澤泰輝(神工大)、渡邊広大(神工大)

5. 機械系の設計製作、渡邊広大(神工大)、安澤泰輝(神工大)、山崎智哉(神工大)、野口航平(神工大)

6. 電気システム・制御系、野口航平(神工大)、渡邊広大(神工大)、山崎智哉(神工大)、安澤泰輝(神工大)

7. 年間活動記、安澤泰輝(神工大)、野口航平(神工大)、山崎智哉(神工大)、渡邊広大(神工大)

チーム No.005

8. 「NIT かける君_改」の開発、則行竣介(西工大)、白石和茂(西工大)、長川家久(西工大)、永山唯人(西工大)

その他

9. picoEV 開発におけるエンジニア教育の可能性、山口悟(神工大)

以上