

## 研究成果報告書 (掲載期間 2019.11.1－2020.10.31)

### 審査学術論文

- (1) 加納 善明, 藪見 崇生 : 円弧ラジアル配向熱間加工磁石を用いた自動車駆動用 IPMSM の設計検討, 電気学会論文誌 D, 140 巻, 2020, 4 号, pp.255-264.

### 学術論文

- (1) Yoshiaki Kano, Takao Yabumi : Design studies on IPMSM with radially oriented arc-shaped hot-deformed magnet for automotive traction drives, Electrical Engineering in Japan, 2020, pp.1-12.

### 学会発表

- (1) 加納善明, 藪見崇生 : 円弧ラジアル配向熱間加工磁石を用いた自動車駆動用 IPMSM の試作機実験検証, 自動車技術会 2020 年春季大会学術講演会講演予稿集, 2020, No.13-20.