各 位

公益財団法人 永守財団 理事長 永守 重信

第7回永守賞の受賞者について

公益財団法人 永守財団は、下記の通り第7回永守賞受賞者を決定いたしましたので、 ここに公表いたします。

記

- Tobias Gever

R&D Platform Manager, ABB System Drives (ABB R&D プラットフォームマネージャー) 研究題目 Research in and industrial productization of predictive control methods maximizing the power and efficiency of electrical drives

- Tom Oomen

Full Professor, Department of Mechanical Engineering, Eindhoven University of Technology (アイントフォーヘン工科大学 教授)

研究題目 Advanced motion control for precision mechatronics: identification, learning, and control

- Leila Parsa

Professor, Department of Electrical and Computer Engineering, University of California, Santa Cruz (カリフォルニア大学サンタクルーズ校 教授)

研究題目 Multi-phase permanent magnet motors, design, analysis, and control

- Ronghai Qu

Professor, School of Electrical and Electronic Engineering, Huazhong University of Science & Technology (華中科技大学 教授)

研究題目 Flux modulation machines – theory, topologies, and applications

- Akshav Kumar Rathore

Associate Professor, Graduate Program Director and Chair of Graduate Awards,

Department of Electrical and Computer Engineering, Gina Cody School of Engineering and Computer Science, Concordia University (コンコルディア大学 准教授)

研究題目 Optimal extremely low switching frequency control of medium voltage high power industrial motor drives

- 上田 淳

Professor, George W. Woodruff School of Mechanical Engineering, Georgia Institute of Technology (ジョージアエ科大学 教授)

研究題目 筋肉を規範としたセルラーアクチュエータと人間支援技術への応用

(敬称略、アルファベット順)

第7回永守賞表彰式(受賞者講演含む)は、2021年9月5日(日)に開催いたします。 永守賞大賞は、上記受賞者の中から表彰式当日に決定いたします。

以上

(お問い合わせ先)

公益財団法人 永守財団 事務局

住所 〒601-8205 京都市南区久世殿城町 338

TEL 075-935-7731

E-Mail n.awards@nidec.com