

# 財団ニュース

発行：公益財団法人スズキ財団 2018年8月 <年刊>

特集：座談会 エンジン・ハイブリッド・EVの将来  
—— 自動車用パワートレインのベストミックスを考える



**SUZUKI**  
公益財団法人 スズキ財団

## エンジン・ハイブリッド・EVの将来 ——自動車用パワートレインのベストミックスを考える

02

座長（兼）：早稲田大学 教授 理工学術院 創造理工学部総合機械工学科

大学院 創造理工学研究科総合機械工学専攻 同 環境・エネルギー研究科 環境・エネルギー専攻 草鹿 仁

経済産業省 製造産業局 自動車課 電池・次世代技術室長 石川 浩

早稲田大学 教授 理工学術院 先進理工学部 電気・情報生命工学科

大学院 先進理工学研究科 電気・情報生命工学専攻 近藤 圭一郎

デロイト トーマツ コンサルティング合同会社 パブリックセクター マネジャー 大我 さやか

国立研究開発法人 産業技術総合研究所

エネルギー・環境領域 省エネルギー研究部門 エンジン燃焼排気制御グループ 招聘研究員 武田 好央

### 随筆

## 機械を使いこなしてきたヒトが神になる

18

中部大学 工学部 ロボット理工学科 教授 大日方 五郎

### 海外研修助成

## 「12<sup>th</sup> International Conference on Nitride Semiconductors (ICNS-12)」に参加して

20

東京大学 大学院工学系研究科 助教 出浦 桃子

## The 4<sup>th</sup> International Conference on Building Energy and Environment (COBEE) 2018 「建物のエネルギーと環境に関する国際会議 (2/5-9)」に参加して

23

熊本大学 工学部 土木建築学科 准教授 長谷川麻子

### 研究報告

## 乗員の心理推定とマスキングを利用した超小型モビリティの新たな乗り心地制御

26

東海大学 工学部 動力機械工学科 助教 加藤 英晃

### 研究室訪問

## 九州大学大学院工学研究院 准教授 森 英男

28

### 研究留学生インタビュー

## ブダペスト工科大学 博士課程 Vámosi Péter (バモシ・ペーテル)

30

### 年次報告

32