



公益社団法人 自動車技術会 関東支部学生自動車研究会

第5回学自研学生委員会 議事録

2019年8月24日

文責：筑波大学 梁

1. 概要

日時： 2019年8月24日(土) 14:00~16:00

場所： 日本大学理工学部 駿河台キャンパス

参加者： 神奈川工科大学 鈴木, 高須, 中山  
関東学院大学 仲田  
筑波大学 梁  
東京電機大学 小林, レー  
日本大学理工学部 小笠, 尾野, 沢田  
理事 伊藤, 大蘆, 加藤, 佐藤,  
鈴木, 馬場  
学生支援委員 山中  
OP 中山, 松園

(大学名 50音順・敬称略)

2. 配布資料

- ・【事前資料】2019年度第5回学生委員会事前資料
- ・【事前資料】2019年度学自研 関東支部 7月分 会計詳細
- ・【事前資料】2019年度 8月分 会計資料
- ・【事前資料】【トヨタカスタマイジング&ディベロップメント 湘南テクニカルセンター見学会】企画書
- ・【事前資料】【JXTGエネルギー見学会】企画書
- ・【事前資料】【NISMO見学会】企画書
- ・【事前資料】【9th おおたオープンファクトリー見学会】 企画書

3. 議題

3.1 会計状況についての報告 (会計担当)

【報告】

- ・これまでの予算の使用用途と残りの予算額について報告した。
- ・見学会など活動経費精算に領収書は必要なので留意すること。

3.2 Webの更新状況についての報告 (広報担当)

【報告】

- ・第4回委員会の議事録は掲載済み。
- FacebookのページにHP更新状況を投稿した。



### 3.3 企画進捗状況

#### 3.3.1 【開催報告】富士総合火力演習

- ・学自研及び関東学生フォーミュラ連盟から13名が参加した。
- ・参加者には感想文の作成が義務付けられており、学自研グループ担当者の日大 小笠へ8月30日までに提出すること。

- 学自研グループで当日欠席者が出てしまった件について対策など
  - ・企画の当日、万が一遅れるか欠席する場合は、直ちに企画担当者へ連絡すること。
  - ・スケジュール管理を徹底し、無理なく企画参加できるようにすること。

### 3.4 恒例企画

#### 3.4.1 東京モーターショー見学会&座談会「学生の声」

- ・座談会参加者 再募集の回答は8月30日までにを行うこと。

#### 3.4.2 四輪研修

- ・募集について。
  - 最低開催人数は20人。
  - 以前参加した方も応募対象である。今回はFR車両で行う。
  - 基本的には対象年齢25歳以下。ただし、25歳以上でも数名ならば対応可能。
  - ・拍手多数により企画書について承認された。

#### 3.4.3 9th おおたオープンファクトリー見学会

- ・企画目的、内容について説明
  - 最低3社の見学し、報告すること。
  - 取材を行う先方へは事前に連絡する。
  - 連絡の際に顔写真添付する。

### 3.5 新企画案について

#### 3.5.1 JXTG エネルギー(株)見学会 (企画担当：関東学院大学 仲田)

- ・企画目的や見学したい内容について、主に追記内容を説明した。詳細は企画書を参照のこと。
- ・どのような見学を行いたいのか、詳細の中に順番を決めた上、理事にメール連絡をする。

#### 3.5.2 NISMO見学会 (企画担当：日本大学 尾野)

- ・企画目的や見学したい内容について、主に追記内容を説明した。詳細は企画書を参照のこと。

#### 3.5.3 トヨタカスタマイジング&ディベロップメント 湘南テクニカルセンター見学会 (企画担当：東京電機大学 レー)

- ・企画目的や見学したい内容について、主に追記内容を説明した。詳細は企画書を参照のこと。
  - ① 用品事業について
  - ② 特装事業について
  - ③ モータースポーツについて



### 3.5.4 NISMO見学会とトヨタカスタマイジング&ディベロップメント 湘南テクニカルセンター見学会について

- ・ただ単に「見て楽しんだ」だけで終わらせないようにすること。実体験から吸収したものをアウトプットできるような準備や心構えをする。
- ・開催時期については担当者から加藤理事へ希望を伝え、相談をする。(NISMO)

### 3.6 諸連絡

- ・台湾交流について

→4名の参加希望者に対して面接を行った。結果については後日連絡をする。

- ・タイ派遣について

→日程は未定。

→確定後、理事から再度連絡。

- ・各大学の予定及び委員個人の予定について

→卒論や修論の提出日や定期試験日など追加し、日大 小笠へ送信する。

## 4. 次回第6回委員会

日時：2019年9月28日(土) 14:00～16:00 (予定)

会場：日本大学理工学部駿河台キャンパス