

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2回 学自研学生委員会 議事録

2023年5月27日

文責：神奈川工科大学 内田

1. 概要

日時：2023年5月27日（土）13:00~15:00

場所：東京電機大学 東京千住キャンパス&zoom のハイブリッド開催

参加者：

現地参加

神奈川大学	大内
国土館大学	長尾, 渡部
中央大学	花井
筑波大学	西田
東京大学	鈴木
東京電機大学	野村
東京農工大学	吉田
都立産業技術高専	塚本
理事	伊藤, 大蘆, 岡部, 小林, 鈴木, 馬場
OP	中山
支援委員	山中

zoom 参加

神奈川工科大学	内田
日本大学	支
OP	知振

(大学名 50 音順・敬称略)

2. 配布資料

- ・第2回 学自研学生委員会 事前資料.pdf
- ・第2回 学自研学生委員会 事前資料.docx
- ・サブワーキング化のフロー.pdf

3. 【会計】会計についての報告

- ・委員会がオンライン開催のため、支出無し
- ・これから対面で委員会を開催することになるため、交通費申請フォーマットを記入して花井さん

にメールで送信してほしい。

<意見・質問>

特になし

4. 【広報】 Web の更新状況についての報告

- ・日本自動車部品工業会からメール

引継ぎについての確認, 企画開催についてこちらで話が進んでいるのかの確認でメールが来た

<意見・質問>

- ・四輪研修の報告書は HP にアップされているのか?
→まだ引継ぎが十分でないので確認

5. 【FM 関東】 FM 関東の活動状況についての報告

- ・フォーミュラチームに講習会の案内を展開した
SOLIDWORKS 講習会(6/24)

教室は無料で使用できるが, お弁当代を学自研の予算から捻出したい

- ・F-SAE チャレンジ講座基礎編の案内
- ・企画書

関東チームを対象に試走会を富士スピードウェイで開催予定

<意見・質問>

- ・費用に関しては心配しなくてよい
- ・企画開催時に学自研委員がスタッフとして手伝うこともある
- ・FM 関東の企画を学自研委員にも参加できるようにするのか?
→例えば SOLIDWORKS はフォーミュラやってなくても役に立つので参加可にする
人が集まらなかつたら学自研で展開してもよいかも

6. 【国際交流】 国際交流についての報告

- ・学生委員が決まってないため, 無し

<意見・質問>

特になし

7. 新企画について

- ・コロナ前にどんな企画を行ってきたのか紹介する
- ・サブワーキング化について

企画の担当者が 1,2 名だと負担大なので, 4,5 人のグループを作って委員会とは別に集まって企画運営を行っていく

○やってみたい企画

- ・四輪研修(引き続き)
- ・日産本社ギャラリーで新型車試乗
- ・ガソリン車と電動車の比較
- ・部品メーカーの見学
- ・メーカーの偉い人から話を聞く
- ・静的交流会のような懇親会, 見学
- ・勉強会の開催
- ・完成車メーカーの工場見学
- ・EV のカットモデル見学, EV 試乗
- ・人と車のテクノロジー展
- ・ジャパンモビリティショー

↓まとめる

- | | |
|---------------------------|----|
| 1. 工場見学 | 野村 |
| 2. 講演会 | 西田 |
| 3. 交流会 | 全員 |
| 4. 試乗会 | 吉田 |
| 5. イベント参加(ジャパンモビリティショーとか) | 西田 |
| 6. 体験型イベントの主催 | 吉田 |

○グループ分け

- ・西田、小田、塚本、野原、渡部
- ・吉田、内田、花井、長尾
- ・野村、鈴木、大内、支

<意見・質問>

- ・サブワーキングのグループ分けは企画前? 企画決定後?

→企画決定後にグループ分けした方がよさそう

様々な学部, 学年の方がいるのでバランスよく分けたい

M2 がメインで動くと来年度分からなくなるので, B4, M1 を M2 でサポートする形にしたい

- ・各グループで次回委員会までに企画を練る、草案レベルで OK(企画書を参考に)

それを委員会でブラッシュアップ わかるとこまで OK

自分がやりたいことをとにかく上げていく

8. 未決定の役員について

- ・委員長(1): 野村

毎月開催される学自研委員会のセッティング, 1 年間に 2 回本部に支部報(活動報告)の提出, 委員長会議への参加(今年度は 10 月)

雑務が入ってくることもある

- ・副委員長(2) : 鈴木, 未定

主に委員長の補佐, 学自研・FM 関東の連携

- ・書記(2) : 内田, 未定

学自研委員会の議事録作成, 広報への展開, 自技会行事のポスター(PowerPoint ベースで可)作成

- ・会計(2) : 花井, 未定

対面での学自研委員会時に交通費計上, 学自研の予算管理()

- ・広報(2) : 小田, 塚本(2 人で 1 人枠),

ウェブサイトに学自研委員会の議事録掲載, イベントの告知, Twitter, Instagram の更新, 自技会行事のポスター(PowerPoint ベースで可)作成(書記と協力), OneDrive の管理

- ・国際交流(2) : 野村(兼任, 仮), 未定

SAE との関係性の維持, 英語によるコミュニケーション力の向上が目的

タイ, 台湾の学生との交流企画の運営(オンラインでの料理教室や交流会等)

台湾はすでに進んでいる

<意見・質問>

特になし

9. 諸連絡

- ・次回委員会は開催日・開催地が決まり次第展開
- ・委員会の参加者リストを事務局に提出してほしい(フォーム有)

10. 理事から

○これまでどんなことをやっていたか

- ・1945 年ごろから自動車技術会があった

それまではは車よりも航空機中心だったが, 戦後は自動車産業に力を入れた

自動車の評価を学生に任せる動きが経済産業省主導で行われた

- ・自技会に加入している人は学自研のメンバーになっている

学生が立案したものを大人がブラッシュアップ

学自研の卒業生が学生に近い立場からアドバイス

OP 主体でバーベキュー

見学会(東京貨物ターミナル, 海上自衛隊のガスタービン説明会, 航空自衛隊の戦闘機先端技術紹介)

北海道支部と、JR 北海道の見学・試乗会

関東支部のイベントがHPで紹介されているので見てほしい

以上