

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7回 学自研学生委員会 議事録

2023年11月26日

文責：神奈川工科大学 内田

1. 概要

日時：2023年11月26日（日）13:00~15:00

場所：自動車技術会 第二会議室&zoom のハイブリッド開催

参加者：

現地参加

東京電機大学	野村
都立産業技術高専	小田, 塚本
理事	大蘆, 馬場, 保田
支援委員	山中
OP	中山

zoom 参加

神奈川工科大学	内田
筑波大学	西田
東京大学	鈴木
東京農業工業大学	吉田
横浜国立大学	小林
理事	伊藤, 岡部, 黒池, 鈴木

(大学名 50 音順・敬称略)

2. 配布資料

- ・第7回 学自研学生委員会 事前資料.pdf
- ・2023年度11月 第7回学自研委員会 会計資料.pdf
- ・学自研 部工会協同企画 11月資料

3. 【会計】会計についての報告

- ・前回委員会がオンライン開催であったため、先月の使用分は無し

<意見・質問>

特になし

4. 【広報】 Web の更新状況についての報告

- ・議事録のアップロードがうまくできないため、方法を模索中

<意見・質問>

特になし

5. 【FM 関東】 FM 関東の活動状況についての報告

- ・10月28日, 11月12日 試走会を実施
10月28日はモビリティリゾートもてぎ, 11月12日はJARI テストセンター低 μ 路で開催
大会で走行できなかったチームや課題のブラッシュアップを目的に開催
10月28日もてぎは6校, 11月12日 JARI は2校参加
11月12日は名古屋大学で行われた静的審査交流会と重なったことで参加校が少なかった
- ・SOLIDWORKS 講座を開催した
報告書は次回委員会で展開する予定
- ・12月2日 エコパ試走会
- ・12月9日 交流会を企画中

<意見・質問>

- ・学生フォーミュラのコース, 会場が変わる
次回の開催地は貸し切り料金がエコパよりも高額だが, こちらで出来ることは?
⇒来年以降も試走会はエコパで開催する方向
コースは新コースで設営できるのかは試走会ワーキングと相談していく
- ・北海道支部の方が困っている
EV で日本大会に参加したいが, 津軽海峡を越えて運べないらしい
(海峡を越えるには国際的なルールが適用される, 供給してもらった素のバッテリーなら運べるが,
加工するとアウト)
本州の方で協力してもらえるチームが無いか募集中とのこと

6. 【国際交流】 国際交流についての報告

- ・担当者不在のため次回報告
タイ派遣の応募者1名いたが, もう1名いると円滑に進めやすい
1月18日 タイ移動
19~21日大会に出席(19日プレゼンテーション)
22日部品メーカー・自動車メーカー見学予定
23日 帰国
- ・プレゼンのテーマはかなり自由
学Fの活動内容, 研究内容, 大学の紹介でも可

<意見・質問>

- ・ ICATYE に合わせてタイ・台湾の学生 2 名ずつ招待予定
3 月 4 日に来日, 9 日に帰国予定
滞在期間中のアテンドを学生にお願いしたい
去年はタイから学生が来ていすゞ, 日産のギャラリーを見学

7. 新企画について

サブワーキング 1

○部工会と連携した見学会

- ・ 9 月 20 日に部工会の方と打ち合わせ
- ・ 日立 Astemo 様が前向きに検討中
ひたちなか市の佐和工場で開催できれば現物を見せることが出来るかも
ひたちなかに行く場合, 上野からバスを出していただける
開催時期 2 月, 3 月の平日で祝日を予定
⇒ 2 月 12, 23, 3 月 20 日しか無い

<意見・質問>

- ・ 企業側はなるべく多くの方に参加してもらいたいはず リクルートも意識しているはず
参加人数何人ぐらいを希望しているのか?
- ・ 何を見学したいのか
東京で見学する前提でプラン組んでいたが, ひたちなかに行くとなると見学できるものが増える
日程含めてより具体的に検討してほしい
- ・ 東京では ADAS 関連で動いているところを見学するのは厳しかったが, ひたちなかであれば可能
かもしれない

○eVTOL 見学ツアー

- ・ 共有できるものが無いので次回報告

サブワーキング 2

○エンジン車, 電気自動車の比較試乗会

- ・ 理事の方 帯同は?
飯高さんがいらっしゃるので学自研内の理事は参加しない予定
もし参加する場合は連絡をいただく
- ・ 菓子折り コヤマドライビングスクールの時は 3000 円程度で持って行っている
領収証 公益社団法人自動車技術会関東支部 とかで宛名切ってもらって立て替える
⇒ 保田さんに宛名確認
インボイスの登録番号, 税率が乗っているか確認
飯高さんや社員の方に

- ・連絡先確認
- ・参加者情報 週明けに展開

<意見・質問>

- ・写真撮影の可否
⇒要確認

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

○グループ分け

1. 西田、小田、塚本、野原、渡部
2. 吉田、内田、花井、長尾
3. 野村、鈴木、大内、支

8. おおたオープンファクトリー見学報告

- ・大田区の町工場を公開して、実際に働いている職人の作業風景を見学したり話ができるイベント
- ・機能見学してきたので、報告書は次回委員会で展開

<意見・質問>

特になし

9. 委員長会議出席報告

- ・10月24日に自動車技術会(市ヶ谷)で開催された
北海道 東北 中部 関西 九州支部等 7名で会議開催
学Fメインではあるが、交通費がネックらしい
関東に来るとなると交通費が高く、来づらい状況
毎回開催地を変えることで参加しやすくなるかも

マイスタークラブ関連の講座が九州支部に無く、ICE⇒EVに参戦しにくい

関東支部でも一から手取り足取り教えるようなイベントは出来ていない

EVチームに聞いて交流はしている

見学してもらうことはでき、オンライン交流会なら参加できると思うので、連絡ほしい

関西支部 子供向けイベントの運営スタッフを行ったりしている

東北支部 関東支部と連携取っていききたい

ジャパンモビリティショー等のイベントの時に集まったりしたい

関西支部 SNS 等の運営を今年度廃止している

ビジネスチャットツール(Teams 等)があれば提案してもらえれば

<意見・質問>

・子供向けイベント 関東支部でもやっており、人手不足なのでうちでもやりたい

・他支部の活動で参考になるものは？

地域固有の問題がそれぞれ存在するので、なかなかサポートが難しい

・一回見学に行ってみると、そこから何か発見があって、新たな興味が湧いてくる

⇒見学系イベントは全国的に開催していきたい

・関西支部が SNS 廃止したが、企画の募集等考えると関東支部は廃止しない方が良いと思う

・X, Instagram, Facebook の使い方

それぞれの SNS に長所、短所があるが、1つのものしか使ってない人等もいるので、より多くの人に認知してもらうために併用していくべき

10. 諸連絡

・次回委員会は 12 月 23 日(土)に開催

場所はひとまず自動車技術会(市ヶ谷)で

・ジアトコが次年度の関東支部？学自研？の担当になる(今年度の日立オートモーティブテクノロジーの立ち位置)

学自研でどのような活動をしているのか見学していただくことがある

・ドライビングスクールやカートコースのイベントも続けてやっていきたい

以上