

= 活動報告 =

各種会議の概要

正副会長・常任理事合同会議

- ◇日 時 8月5日(金) 16:00～18:30
- ◇場 所 湯村常磐ホテル
- ◇出席者 常任理事10名(会長、副会長、支部長会正副会長、事務局理事)
- ◇協議事項
 - 1) 「車ふれあい祭り2016」開催について
(イベント開催概要の検討)
 - 2) 第21回山梨県自動車整備技能競技大会開催について
(競技大会開催概要の検討)
 - 3) その他

AMS山梨青年部の活動について

正副部長会議

- ◇日 時 8月26日(金) 19:30～22:00
- ◇場 所 甲府市 なおはる
- ◇出席者 金子部長、小林副部長、藤田副部長、望月副部長、臼井監事、須田代表
- ◇審議内容
 - ・各委員会の審議内容について
(各委員会審議事項に報告と確認)

青年部活動 ～富士山環境美化クリーン作戦 2016 へ参加～

AMS山梨青年部では、共同活動及び情報交換の機会として、8月6日(土)に開催された「富士山環境美化クリーン作戦」に各支部青年部員等90名が参加しました。

今年度も富士山5合目周辺・山中湖畔を中心に、各種団体・企業等から約2,000名が参加し、早朝より晴天に恵まれました。

当青年部も富士山5合目から6合目への登山道沿いに約1時間半の清掃活動を実施しました。



点検整備推進運動について

第24回 竜南エコフェスタへ参加しました（甲府西支部）

自動車ユーザーとのコミュニケーションを深めつつ、自動車の適切な点検・整備の実施促進についての知識と理解を広め、自動車の保守管理意識の高揚を図るため、また、子ども110番のお店のPRとして、8月27日（土）疾測量（株）駐車場（甲斐市篠原）において開催された標記イベントに参加しました。

甲府西支部の皆様お疲れさまでした。



第21回山梨県自動車整備技能競技大会第1回監督・選手説明会報告

第21回山梨県自動車整備技能競技大会に参加される監督・選手に競技内容等の説明会を行いました。

日時 8月25日（木） 18:30～20:30

場所 振興会 大講堂

参加者 全18支部より監督・選手53名

事務局 [教育委員会] 清水教育委員長、内藤教育副委員長、深澤委員、渡辺教委、別府委員、
小林委員、望月委員、ネッツ甲斐小林トレーナー、
[事務局] 斉木専務、石原常務、山下部長、組澤課長、坂本係員、依田係員

説明事項

- ・ 大会概要説明及び競技内容について事務局より説明
- ・ 電子データ及びスキャンツール貸出と各講習についての案内
- ・ ゼッケン番号の抽選（ゼッケン1番が当日選手宣誓）
- ・ 質疑応答
 - Q) パソコン資料が別にあるが別紙にした意味は？
A) 写真等が小さいので別にした。内容は変わらない。
 - Q) 工具一覧は前回と同様か？
A) ほぼ同じだが、一部変更がある。
 - Q) 作業スペースに基礎作業の部分が無いが、どこに設けるか？
A) 作業机右側に設置する。
 - Q) 定格とはなにか？

- Q) トランスミッションのオイル漏れは省略だが、エンジンは省略でないのは
下から点検は良いが、上からは点検するのか？
A) 上からは確認。
- Q) 1年定期点検、日常点検項目以外の故障については？
A) お客様のご用命事項として提示する。
- Q) 点検ハーネスを使用する場合、電源は別に用意されるのか？
A) 競技車両のバッテリーを利用。
- Q) 講習日について3日間参加出来ない場合もある。追加講習はあるか？
A) 追加日も含め以下の通りとする。
- Q) 審査員が選手に対して行う指導が問題。
設問の部品設定が不十分。
A) 設問設定の写真資料を使うなどレベリングを十分に行う努力をする。
設定部品は、全部品事前設定し十分に確認したうえで交換した。
今回も同様に行う。
- Q) フェンダーカバーの代わりに養生フィルムを先に貼っておけないか？
消火器が必要工具に含まれていたが、持ち込まなくてはいけないか？
今回手搬入のため、出来るだけ荷物は少なく出来ないか？
A) 消火器を含め、検討し次回の説明会にて回答。

出場選手に対する各種講習会を開催します。

項 目	講 習 日	時 間	会 場
スキャンツール 取扱講習	10月 2日 (日)	16:00～19:00	振興会 実習場
	10月 3日 (月)	18:00～21:00	
故障探究講習 (エンジン)	10月 4日 (火)	18:00～21:00	
	10月 6日 (木)	18:00～21:00	
故障探究講習 (シャシ・ボディ)	10月 5日 (水)	18:00～21:00	
	10月 11日 (火)	18:00～21:00	

(いずれかご都合の良い日にご参加ください)

新機構新技術講習（トヨタ編）の報告

8月8日（月）午後より標記講習会を山梨トヨペット
から講師を迎え実施しました。

トヨタ・セーフティー・センス、FCVミライ
の構造について学科、実習を行いました。

