

● 幹事報告 網谷徹己幹事

幹事報告をご覧ください。

● 11月14日にさいたま市文化センターにて、地区大会があります。

● 11月4日に例会終了後、指名委員会があります。

● 11月4日18:00より、シャン・ドゥ・ソレイユにて、アート&グルメの会があります。17:00までに入館で、東京都美術館で開催されているゴッホ展の鑑賞もあります。



● 出席報告 渡部行光委員

本日分 10月21日
 会員数 98名
 会場参加 36名
 Zoom参加 12名
 MAKE-UP 1名
 出席率 52.13%



● 本日の行事
 ● 結婚記念祝



岡村睦美会員、本庄久子会員、早船雅文会長、中村大祐会員

岡村睦美会員より、24日に開催されるクラシックカーラリーのお知らせがありました。



● ニコニコ資金報告 高柳雅章委員長

前日までの累計 512,000円
 本日の計(23件) 29,000円
 本日までの累計 541,000円



① 卓話

・本日の卓話をさせていただきます。 木内賢治会員
 ・木内さん、三島さん、卓話お願い致します。

早船雅文会長

・木内さん米山カウンセラーお疲れ様です。卓話よろしくお祈いします。 網谷徹己幹事

・楽しみにしています。 田中徳兵衛会員

・木内さん三島さん卓話楽しみです。 佐野良雄会員

・卓話楽しみにしています。 小川長四郎会員

・木内さん三島さん卓話よろしくお祈いします。

新井秀雄会員、佐藤進会員、渡部行光会員、森絹子会員、増井千恵子会員、下館貴子会員、小倉克徳会員

② 結婚記念祝

・結婚祝いありがとうございます。45年になります。 岡村睦美会員

・結婚記念祝ありがとうございました。もう約60年になります。 本庄久子会員

・結婚記念祝ありがとうございます。今、やっと8年目です。 中村大祐会員

・皆様おめでとございます。 田中徳兵衛会員

③ その他

・よろしく！ 北村透会員

・11月27日にカモツアー行いますのでご参加下さい。 田中徳兵衛会員

・ショパンコンクール、2位の反田さん 4位の小林さん おめでとうございます。 柳澤昭子会員

・川口ゴルフ部コンペも何事もなく絶好なゴルフ日と楽しくプレーが出来ました。次回は1月に予定しております。よろしくお願い致します。

朝日恵子会員

・寒くなりましたね、卓話よろしくお祈いします。

渡辺成子会員

・今週の土曜日のイイナフェスご都合つけば是非お越しください。 篠田元一会員

卓話

三島吉晴会員

「自動車産業の動向について」



【プロフィール】

- 出身：鳥取県 居住地：新座市 家族：妻と老犬
- 明治大学政経学部 平成元年卒 探検部・競馬研究サークル(血統) 揚子鉄
- 平成元年 埼玉銀行ひばりヶ丘支店 入社 ⇒飯沼支店 ⇒浦和営業部 ⇒ふじみ野支店(新設)



5 自動車産業および自動車部品産業 まとめ

自動車産業の方向性	自動車部品産業への影響
<ul style="list-style-type: none"> 環境規制強化に伴う自動車産業への期待 (CO2削減等) SDGsの浸透による調達方針の明確化 CSR調達、ESG投資の高まり サプライチェーン全体の取り締まりを強化 	<ul style="list-style-type: none"> 部品構成の変化 <ul style="list-style-type: none"> モーター、バッテリー等の需要拡大 軽量素材の需要増加 動力源の多様化 EV普及に伴う部品品数の減少 系列の弱まり(ピラミッド構造変化) <ul style="list-style-type: none"> 新技術・サービス出現による系列の弱まり 競争環境の激化 供給先の変化 調達側からの評価・監査の増加 <ul style="list-style-type: none"> 調達ガイドライン等の遵守 適合宣言書等の提出 サプライヤーのヒアリング体制強化 人権・労働・環境・腐敗防止の強化 <ul style="list-style-type: none"> 各種社会課題への対応 SDGsに対する取組強化

水素社会実現に向けた日本政府のロードマップ

2050年カーボンニュートラル実現に向け、ガソリンやLNGと同程度のコストを実現し水素を再生エネルギーと並ぶ新たなエネルギーの選択肢とすることを目標とする



○ 2040年の心配事

- 自動車産業の雇用550万人は守れるか。 ⇒部品は2/3 単純計算で180万人が影響。
- 電力は賤えるのか。 ⇒国内6,000万台がEV化されると完全に電力不足。これを賄うためには原発10基 火力発電20基の増設が必要
- レアアースは枯渇しないか。 ⇒電池の材料は鉱物資源(リチウム・コバルト・ニッケルなど) リチウム(年間生産量3.5万トン)はオーストラリア・チリ・アルゼンチンで90% コバルト(年間生産量12万トン)はコンゴで55% コバルトはEV1台で9kg使用
- 廃棄物は大丈夫か。 ⇒廃棄電池が新たな環境問題となりえる。リビルド、リユース電池の開発が必要 ⇒中国ではすでに車の墓場、放置車両が問題化

● SDGsの概要

- SDGsとは、世界全体の経済、社会及び環境の三側面から先進国と開発途上国が共に取り組むべき国際社会全体の普遍的な目標として2015年9月に国連で採択されたものです
- 2030年をターゲットとして「誰一人取り残さない」社会を作ることと理念として掲げ、17のゴール(目標)を設定しています ~ SDGsの加速 2019年9月NY国連気候変動サミットでゲレタさん(当時16歳)の演説



木内賢治会員

奉仕プロジェクト委員長 米山カウンセラー

米山奨学生のロンジさんの米山カウンセラーとしてお話をして下さいました。内容については次号にて掲載致します。

