

・2024 年度活動計画と実績

2024 年 6 月 1 日

- 【基本方針】
1. 同窓会活動の積極的推進
 2. 母校・KTC との連携強化
 3. 組織の若返り・活性化活動の展開

部 会	2024 年度活動計画	2024 年度活動実績
総務・HP	<ul style="list-style-type: none"> ・学生自主活動支援(フォーミュラ/レスキューロボ) ・メールアドレス登録の促進(生涯メール推奨) ・年度ごとの研究室代表の登録促進及びクラス会代表調整支援 各クラス会の開催支援 ① 連絡先の情報提供 ② 同窓会の開催報告のホームページへの掲載、 ③ 同期会の思い出、教官の思い出のホームページへの掲載 ・ホームページの改良 	<ul style="list-style-type: none"> ・5 月 8 日に FORTEK フォーミュラ/六甲おろしレスキューロボ活動に例年同等の支援を実施した ・学年度代表の登録活動実施 ・HP の改良や近年利用度の高い Remote 会議やハイブリッド会議システムの改良検討
財 務	<ul style="list-style-type: none"> ・機械クラブだより別冊の年会費納入者名簿の作成。26 号は 2024 年の中間報告 27 号は 2024 年の結果報告 年会費納入者名簿の電子化の検討 納入者にお礼メールとアンケート検討 お礼メールで名簿の省略または電子化アンケート内容募集 	<ul style="list-style-type: none"> 年会費納入者名簿の電子化の検討 生涯メールアドレスによる googledrive の機械クラブ共有フォルダに電子ファイル保存。QR コードでアクセス可能。機械クラブだより別冊は、振込用紙と QR コードを印刷。
機関誌	<ul style="list-style-type: none"> 下記原稿の発行を計画 ・機関誌 99 号(2024 年 9 月) ・「機械クラブだより」第 26 号(2024 年 9 月) ・機関誌 100 号(2025 年 3 月) ・「機械クラブだより」第 27 号(2025 年 3 月) 	<ul style="list-style-type: none"> 下記の原稿を執筆中(〆切 6 月 28 日) ・機関誌 99 号, 単位クラブ報告 2023 年度新入会員歓迎会, 総会記念講演会, 2023 年度機械クラブ総会の内容にて執筆 ・「機械クラブだより」第 26 号 機械クラブ会長挨拶, 機械工学専攻の近況, 2024 年度第 1 回理事会・代表会, 「先輩は語る」講演会, 機械クラブゴルフ同好会コンペの内容にて執筆
講演会	<ul style="list-style-type: none"> ・「先輩は語る」5 月 8 日(水) 8:50~(日程確定) 「初年次セミナー」の 1 コマとして開催 講師:未定 同時開催:学生の国際活動報告 百年記念館 六甲ホールで開催 ・「機械工学先進研究」10 月 or 11 月 ホームカミングデイ あるいは 六甲祭協賛講演会に合わせて開催。 講師:未定 ・「若手研究者は今」 12 月 7 日の第 2 回理事・代表会にあわせて開催 講師:未定 	<ul style="list-style-type: none"> ・「先輩は語る」5 月 8 日(水) 8:50~10:25 「初年次セミナー」の 1 コマとして開催 会場:百年記念館 六甲ホール 講師: 荒川哲矢(JFE スチール(株), M^④) 題目:とある機械エンジニアが鉄鋼業界で歩いた足跡 同時開催:学生の国際活動報告 ・「機械工学先進研究」11 月 9 日 六甲祭に合わせて開催。講師未定 ・「若手研究者は今」12 月 7 日 第 2 回理事・代表会にあわせて開催 講師:未定

部会	2024 年度活動計画	2024 年度活動実績
見学会	例年通り、9 月頃の開催を予定。昨年実績も勘案し、平日開催で見学先、募集人数等詳細を検討する。7 月頃案内発行を目指す。親睦会も再開する方向で検討する。	見学先は、昨年の総会で記念講演を行っていただいた OMRON(株)宮田副社長にお願いし、同社草津工場に決定。先方担当者と詳細打ち合わせ中で、9 月の平日開催、30 名規模 まで決定。詳細内容や親睦会場等を今後決定し、7 月頃案内発行を目指す。
会員親睦	活動活性化と機会創出のため東条の森 CC にて 3 回追加のゴルフ場で 1 回の年 4 回のゴルフコンペ計画 また 梅雨期と酷暑期を避けた日程に変更する。 入賞の機会を増加させるためハンデ改正し上限を 36 から 54 に変更する。 会員増強の為に年間ポイント制の導入検討する。 4/12 第 188 回宇城コース 6/7 第 189 回大蔵コース 9/13 第 190 回東条コース 11/8 第 191 回検討中	年度第一回目の第 188 回親睦ゴルフ 4 月 12 日に宇城コースで開催 15 名の参加
座談会	2024 年度も 2023 年度同様、下記予定で計画。 ・第 10 回基幹座談会：6～8 月 (対面+Zoom)ハイブリッド方式で、話題提供者を元に意見交換する形式で開催 出席予定：約 20 名 ・第 7 回機械技術者生活を語る座談会：12 月 7 日 話題提供者を元に学生を囲んだ形式で開催 出席予定：(学生)約 25 名、(会員・教員)約 15 名 計 40 名 ・2 回とも親睦会開催予定	2024 年度の座談会の計画について、部会委員とメールで、話題提供者と話題について意見交換実施 ・第 10 回基幹座談会：6 月 29 日(土)開催予定 話題：国際液化水素サプライチェーン構築への取組」、 話題提供者：M32 井上氏(川崎重工(株)) 例年同様対面+Zoom のハイブリッド方式とし、現在案内文を発行し、参加者を募っています。 ・第 8 回機械技術者生活を語る座談会は、12 月 7 日に企画しており、日程とテーマを調整中である。 例年通り学生を対象に会員を含めて参加者 40 名程度と予定
クラブ精密	クラブ精密は、休会中とする	クラブ精密は、休会中とする
東京支部	・コロナが明けてほぼ 1 年となる 2024 年度は、コロナ前の活動レベルになるべく戻すことを目標に、幹事会の複数回開催と支部総会の開催を確実に行う。 ・KTCM 東京支部見学会については、KTC 東京支部との共催も含めて検討するが、募集範囲を拡大してより多くの参加者を目指す。	
理・代会	第 1 回理事・代表会 6 月 1 日(土) 予定 第 2 回理事・代表会 12 月 7 日(土) 予定	本日 開催
総会	2025 年 3 月 25 日(火) 予定	

その他

卒業生 8,560 名 現存会員数 6,669 名 物故者 1,891 名

メールアドレス登録車数 2,271 名 (34.1%)

(2024/2/5 時点)