

神戸大学機械クラブ2019年度活動実績及び2020年度活動計画

2020年3月25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	2019年度活動実績	2020年度活動計画
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)フォーミュラ5位入賞、レスキューロボ 本選出場 ・メールアドレス登録状況 2030名/6374名(31.8%) ・理事・代表会報告と各資料の更新 11/09 機械クラブだより第16号掲載案内 11/21 {六甲祭協賛}、「若手研究者は今」講演会 1/24 第2回理事・代表会(報告) など 1/末 機械クラブだより第17号準備 ・同窓会開催支援:①連絡先の情報提供、②同窓会 開催報告記事のホームページへの掲載 M②+P②合同、M⑩+P⑩合同、M⑨クラス会報告 ・機械クラブサーバー変更 新 URL: http://www.ktcm-kobe.com/ 	<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) ・広報活動の充実 HPの改良と更新案内発行 ・メールアドレス登録の促進 2015年12月1594名(26%)→2017年12月1890名(30%) →2020年3月2030名(6374名中、31.8%) →2021年3月 33%以上を目標とする ・同窓会開催支援: <ul style="list-style-type: none"> ① 連絡先の情報提供 ② 同窓会の開催報告記事のホームページへの掲載 ・工学部 100周年記念行事への参画 ・機械クラブ活性化への方向付け
財務	<ul style="list-style-type: none"> ・年会費の納入者は昨年に続き500名を割、483名となった。12月にメールで年会費のお願いを2回行い、69名の方の協力があり、昨年比では増となった。 お願いメールは一斉配信しましたので既納の方々にはご迷惑をお掛けしました。 ・支出は母校支援、機械クラブだより、講演会、座談会等例年並みで、収入減分は繰越金で318千円を補った。 2020年への繰越金は995千円となった。 ・60歳以下の年会費納入者138名へ秋の機械クラブだより16号とKTC機関誌を機械クラブ費用で送付した。 	<ul style="list-style-type: none"> ・母校支援活動他、前年と同程度の活動ができるようにメールで年会費の納入をお願いしていく。 メールは一斉配信となるので既納の方には迷惑をおかけしますが、ご了承ください。 ・とくに50、60歳台の年会費納入者増を期待する。 ・本年からKTC交付金(昨年の機械系KTC入会者56名)X2500円=(140,000円)が収入となる。 KTCから入会勧誘への協力の要請に対応していく。 ・ゆうちょ銀行の手数料が大幅に値上げされたので、複数年分の納入を強くお願いし、経費削減に務める。
機関誌	<ul style="list-style-type: none"> ・機関誌89号(2019年9月発行) ・「機械クラブだより」第16号(2019年9月発行) 機械クラブHPに掲載済み ・機関誌90号および「機械クラブだより」第17号(2020年3月発行)の編集 	<ul style="list-style-type: none"> 下記原稿の編集 ・機関誌91号(2020年9月) ・「機械クラブだより」第18号(2020年9月) ・機関誌92号(2021年3月) ・「機械クラブだより」第19号(2021年3月)
講演会	<ul style="list-style-type: none"> ・「先輩は語る」4月24日(水) 8:50~9:50 講師:田代元氏(クボタ)[2014年修了,佐藤先生] 「コンバイン開発における機械系技術者の仕事」 同時開催:学生の国際活動報告 9:50~10:10 金子和暉, 温井悠平, 干場太一, 林 秀明, 森下喜一 ・「六甲祭協賛講演会」11月9日(土) 10:00~11:10 講師:今井陽介 教授 「体の中の流れの計算バイオメカニクス」 同時開催:学生の国際活動報告 11:10~11:15 中瀬博之 同時開催:学生フォーミュラ, レスキューロボ活動報告 11:15~11:45 ・「若手研究者は今」12月7日(土) 15:00~16:00 講師:西田勇 助教 「ものづくりのデジタル変革への取り組み」 	<ul style="list-style-type: none"> ・「先輩は語る」4月29日(水) 8:50~ 講師:西田勇氏(神戸大学)(予定) 同時開催:学生の国際活動報告 ・「六甲祭協賛講演会」11月7日(土) 10:00~ 講師:横小路泰義 教授(予定) 同時開催:学生フォーミュラ, レスキューロボ活動報告 ・「若手研究者は今」12月5日(土) 15:00~ 講師:寺本武司 助教(予定)

部 会	2019 年度活動実績	2020 年度活動計画
見学会	10月12日(土)PM4～大阪府茨木市のヤマトホールディングス 関西ゲートウェイの見学会を企画。大学関係7名含む計25名の応募頂いた(募集30名)が、台風19号が接近した為、10月9日中止と判断、関係者に連絡した。(親睦会も中止)。土曜日に設定したが、期待に反し、現役メンバーの応募はほぼ無かった。	・従来通り9月～10月 開催予定。 親睦会も同時開催予定。 ・見学先を検討中。2019年度の企画(土曜日開催)では期待に反し、現役の方の参加増なかったが、2020年度も見学先は関西ゲートウェイを本命に検討予定。
会員親睦	第173回(4/12)東条の森CC・宇城コース:参加者 7名 第174回(7/12)東条の森CC:大蔵コース:参加者 8名 第175回(10/11)東条の森CC:東条コース:参加者10名 ☆特別会員(先生)の参加に向けアプローチ中。 ☆65歳前後のOB参加の呼びかけ などで R2年度の参加者数増に期待する。	第176回: 4月10日(金):東条の森CC・宇城コース 第177回: 7月10日(金):東条の森CC:大蔵コース 第178回:10月9日(金):東条の森 CC:東条コース 下記展開中 ★特別会員(先生方)への声掛け ★副部会長、年度代表者の意識向上を図る。 当面目標:12名超!
座談会	・第7回基幹座談会「学生時代と社会人生活を語る座談会」を2019年5月18日(土)、工学部で開催。 「実業界における諸体験に基づく機械工学の応用経験」に関して参加者全員で意見を交換。出席者:6名 ・第5回「機械技術者生活を語る座談会」を2019年10月5日(土)、工学部で開催。 話題提供者:M⑳中野直和氏/M㉔田中守氏 学生出席者:26名が聴講・懇談。	・第8回基幹座談会「学生時代と社会人生活を語る座談会」を2020年5月中旬、工学部で開催予定。 当該回生出席予定者:10数名 ・第6回「機械技術者生活を語る座談会」を2020年10月に開催予定。 話題提供者:2~3名: 学生出席予定者:26名程度の予定。
クラブ精密	クラブ精密第32回例会 2019年10月26日(土)開催 参加者会員2名、会友6名、計6名 機械クラブ名誉会長谷井昭雄氏(PⅡ)の『第3回神戸大学特別工学功労賞』受賞のお祝い会を実施。 ※KTC 機関紙 No.90 P35、P82 に詳報掲載	クラブ精密第33回例会を開催する。 開催計画は機械クラブ総会を目処に決定する。
東京支部	・東京支部懇親イベント(カクテル教室) 4月13日(土)予定も、定員割れのため延期 ・第1回幹事会 6月5日(水) ・第2回幹事会 7月4日(木) ・東京支部総会・講演会 7月25日(木) 講演会講師:林公裕准教授(M㉔) 参加者:8名(平田会長出席) ・KTC 東京支部総会 10月24日(木) 参加者:4名 ・東京支部見学会 11月12日(火) 機械クラブ主管で防衛装備庁技術シンポジウム 見学、懇親会を実施 ・第3回幹事会 11月27日(水) ・第4回幹事会 1月20日(月)	・第1回幹事会 4月予定 ・第2回幹事会 6月予定 ・東京支部総会 7月予定 神戸大学の先生による講演会を企画する ・東京支部見学会 9月予定 ・KTC 東京支部総会 10月予定 機械クラブが幹事クラブとして運営する ・第3回幹事会 12月予定 ・東京支部新年会 1月予定
理・代会	第1回理事・代表会 6月9日(土)開催 第2回理事・代表会 12月7日(土)開催	第1回理事・代表会 6月6日(土)開催予定 第2回理事・代表会 12月5日(土)開催予定
総会	2020年3月25日(水)を中止し書面総会にて開催	2021年3月25日(木)開催予定

その他

1. 会計監査 2020年1月26日実施
2. 卒業生 8007名、会員数 6289名、物故者数 1718名、
昨年の総会以降逝去された方 12名