

2019 年度機械クラブ活動計画及び 2019 年度活動実績

② - /

2019 年 12 月 7 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 年度活動計画	2019 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) ・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%) →2019年2月1959名(6289名中、31.1%) →2020 年3月 33%以上を目標とする ・同窓会開催支援: ① 連絡先の情報提供 ② 初回案内状発送の機械クラブ負担 ③ 同窓会の開催報告記事のホームページ掲載 	<ul style="list-style-type: none"> ・学生自主活動(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 本選に出場。 ・メールアドレス登録者数 2030 名(6374 名中、31.8%) ・総会報告と各資料の更新 4/22 平成 30 年度総会・記念講演会報告 5/11 2019 年度「先輩は語る」講演会報告 9/26 六甲祭協賛講演会(案内) ・同窓会開催支援 同窓会の開催報告記事のホームページへの掲載 M⑫東夷クラス会報告、M⑭クラス会報告 M⑳・P⑪還暦同窓会報告
財 務	<ul style="list-style-type: none"> ・繰越金を活用し、母校支援活動他、前年と同程度の活動予算とする。 ・KTCから勧誘への協力の要請に対応していく。 ・50から60歳台への会費納入のお願い方法を役員間で検討する。 注記) ・KTC交付金(入会者約 60 人)×2500 円=150000 円は今年では期待できない。来年からの支給になる見込み。 	<ul style="list-style-type: none"> ・令和元年の年会費納入者数は 439 名(残り 1 か月) 過去最低の数。昨年比でも△36 名 ・全員への KTC 機関紙、機械クラブだよりの送付直後の4月に会費納入のお願いのメールを配信したが、効果はほとんどなかった。 ・年に 4 回ある懇親会への参加者数が少ない。参加メンバーも固定化されている。 ・ゆうちょ銀行の手数料値上げがひどい。4月に大幅に上げて、10月にまた消費税分を上げた。 窓口 130→200→203、ATM 80→150→152 *財務状況は別紙参照方。
機関誌	<ul style="list-style-type: none"> 下記原稿の編集 ・機関誌 89 号(平成 31 年 9 月) ・「機械クラブだより」第 16 号(平成 31 年 9 月) ・機関誌 90 号(平成 32 年 3 月) ・「機械クラブだより」第 17 号(平成 32 年 3 月) 	<ul style="list-style-type: none"> ・「機械クラブだより」第 16号が機械クラブ HP に掲載された。 ・機関紙 89 号(2019 年 9 月)が発行された。
講演会	<ul style="list-style-type: none"> ・「先輩は語る」4月24日(水) 8:50～ 講師:田代 元 氏(クボタ)[2014 年修了、白瀬先生] 同時開催:学生の国際活動報告 ・「六甲祭協賛講演会」11月9日(土) 10:00～ 講師:今井 陽介 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7日(土) 15:00～ 講師:西田 勇 助教(予定) 	<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] 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」

部会	2019年度活動計画	2019年度活動実績
見学部会	<ul style="list-style-type: none"> ・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。現役の方の参加ができる、土曜日の開催も検討する。 	<p>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。</p>
会員親睦	<ul style="list-style-type: none"> ●第173回:4月12日(金):東条の森CC・宇城コース ●第174回:7月12日(金):東条の森CC:大蔵コース ●第175回:10月11日(金):東条の森CC:東条コース <p>★実績で説明の通り、改善されておりましたが、本年も同様の対策しか思いつきません。なにか名案はありませんか。</p> <p>★副部会長の方々のご協力も、引き続きよろしくお願いたします。</p>	<p>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</p> <p>☆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。</p>
座談会	<p>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)、工学部で開催予定。</p> <p>当該回生出席予定者:10数名</p> <p>・第5回「機械技術者生活を語る座談会」を2019年10月に開催予定。</p> <p>話題提供者:2~3名: 学生出席予定者:26名程度の予定。</p>	<p>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。</p> <p>・話題提供者:5名:堀⑮、常次⑰、漆崎⑱、中村⑳山田㉑、中瀬古㉒、出席者:12名、計18名</p> <p>第5回「機械技術者生活を語る座談会」を2019年10月5日(土)に開催。</p> <p>・話題提供者:2名:中野氏 M㉓、田中氏 M㉔</p> <p>・学生出席者:11研究室+2グループ各2名計26名</p>
クラブ精密	10月26日(土)ホームカミングデイ当日にクラブ精密第32回総会を実施の予定。	10月26日(土)第32回総会を実施。参加者6名。谷井氏表彰(特別功労賞)あり。第33回総会は別途計画策定の予定。
東京支部	<ul style="list-style-type: none"> ・東京支部懇親イベント開催(カクテル教室) 4月予定 ・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 ・第3回幹事会 12月予定 ・東京支部新年会 1月予定 	<ul style="list-style-type: none"> ・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(M㉕) 参加者:8名(平田会長も出席された) ・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) ・東京支部新年会 1月予定
理・代会	<ul style="list-style-type: none"> 第1回理事・代表会 6月8日(土)開催予定 第2回理事・代表会 12月7日(土)開催予定 	<ul style="list-style-type: none"> 第一回理事・代表会 6月8日(土)開催実施 第2回理事・代表会 12月7日(土)開催予定
総会	2020年3月25日(水)開催予定	2020年3月25日(水)開催予定

備考; 1. 卒業生 8007名、会員数 6285名、物故者数 1722名

総会以降の亡くなられた方 4名

2. インターネット @kobe-u.com 終了に伴う、機械クラブメール並びにホームページをさくらインターネットに変更、機械クラブの独自ドメイン@ktcm-kobe.com を取得。 E-mail: ktcm@ktcm-kobe.com, ホームページは <https://www.ktcm-kobe.com> となります。

検討事項

1. 機械クラブ平田会長の任期 平成30年4月～2020年3月、もう1期2年の延長の必要あり。
2. 工学部100周年記念行事への参画の件

2019年11月30日

伊藤 隆裕

2019年度第2回理事・代表会

学生の課外活動についての現状報告

▶ ロボット研究会「六甲おろし」

- 成績
 - ・ 6月30日に岡山にて行われた予選において16チーム中7位(5ポイント獲得)であったが、幸いにも8月10日、11日の神戸本選に出場出来た。本選では機体がうまく動作せず、ゼロ点に終わった。
- 活動状況
 - ・ 少ないメンバーながら技術的に趣向を凝らし、来年に向けて頑張っている。
 - ・ チーム運営がうまくいっていなかったようだが、2019年始めにプロジェクターを導入したことで、メンバー全員で情報共有・議論をすることが出来るようになったとのこと。

▶ 学生フォーミュラチーム「FORTEK」

- 成績
 - ・ 8月末に行われた大会において90校中、総合5位を獲得。書類審査においては毎年ながら安定した点数を獲得出来ている。走行競技においては、過去の基本設計を引き継ぎ、速さを求めたマシンで良い点数を残すことが出来た。
- 活動状況
 - ・ 学部3回生を中心に、4回生以降は在学OBとしてサポート。1学年あたり10人程度の部員で精力的に活動中。
 - ・ 人を乗せて最高時速80km程度が出来ることから、信頼性・安全性を重視した設計力とトラブル時の対応力、継続可能なチームとしての活動方針と確実な情報管理が期待される。

2019年9月20日作成
2019年12月7日通知
神大機械クラブ総務部会

インターネットプロバイダーのサービス中止と変更についてのお知らせ

現在機械クラブが利用させていただいている kobe-u.com (kobe university community) は今年の8月20日に解散を決定し、インターネットのサービスを2020年1月20日に停止する通知が来ました。

機械クラブでは、ホームページとメールアドレスを利用させていただいてログインしたが、新規に登録するプロバイダーと専用のドメインアドレスの取得が必要となり、KTC の紹介で、KTC 自身も使っておられるさくらインターネットに新規加入をすることにしました。すでに登録も済み、会員の皆様への周知と運用スタートを残すのみとなっています。

従来のインターネット : kobe-u.com (Kobe university community)

ホームページアドレス : <https://home.kobe-u.com/ktcm/>

e-mail アドレス : ktcm@kobe-u.com

今後のインターネット : さくらインターネット (<https://www.sakura.ne.jp/>)

ホームページアドレス : <https://www.ktcm-kobe.com>

e-mail アドレス : ktcm@ktcm-kobe.com

(今後の予定：要相談)

- ① 11月末を目途にインターネット関連のアドレスの切り替え作業を進める。
- ② 12月7日(土)の第2回理事・代表会で正式切り替えの公表
- ③ ktcm@kobe-u.com からの切り替えは2020年1月27日をもって自然に停止となる予定です。

以上ご連絡申し上げます。