

8. 支部事業に係る事業

8・1 支部総会および支部事業報告

8・1・1 支部協議会

支部協議会：議長 河村 庄造（庶務理事） 他13名

支部協議会とは別に年次大会開催時（2019. 9. 10 秋田大学）において会長・支部長懇談会を開催。

会長による各支部訪問を強化することにより，第2回開催（通常12月）を取り止めた。

1. 代表会員定数の確認
2. フェロー候補者推薦
3. 日本機械学会賞，優秀製品賞推薦
4. 年次大会開催地について
5. 「機械の日・機械週間」事業について
6. 中間決算資料提出のお願い
7. 平成31年度科学研究費補助金（研究成果公開促進費）公募について
8. 2019年度「機械工学振興事業資金」助成について
9. 会長と支部役員との懇談会開催について

8・1・2 支部総会（付随行事は8・1・3～8・1・10参照）

支部総会	開催日	会場	会議事項	出席数他
北海道支部 第59期支部総会	2019. 3. 15	北海道大学	第59期事業・収支決算報告，第60期支部長および幹事の互選，第60期事業計画および予算案の承認，他	35名 （委任状4通）
東北支部 第54期支部総会	2019. 3. 12	東北大学工学部 青葉記念会館 4階401室	第54期事業報告，第54期会計報告，第55期役員当選者報告，その他	42名 （委任状26通）
北陸信越支部 第56期支部総会	2019. 3. 2	富山大学	第56期事業・収支決算報告，第57期商議員選挙結果報告，第57期事業計画案及び予算案審議，支部賞贈呈，その他	83名 （委任状13通）
関東支部 第25期支部総会	2019. 3. 18	千葉工業大学 津田沼キャンパス	第25期事業・会計報告，第26期商議員当選者発表，第26期支部長および役員任命，第26期事業計画・予算承認，関東支部賞受賞者表彰，学生員増強功労者表彰	169名 （委任状62通，上記出席者のうち25期商議員：出席48名）
東海支部 第68期支部総会	2019. 3. 7	岐阜大学工学部 100番教室	第67期事業報告，会計報告，会計監査報告，第68期支部事業計画案，支部収支予算，第68期支部役員当選者報告，その他	33名 （委任状63通）
関西支部 第94期定時総会	2019. 3. 11	立命館大学 びわこ・くさつ キャンパス	第94期事業報告，第95期商議員当選者発表，第95期幹事互選，支部規則の一部改定，第95期事業計画ならびに予算，関西支部賞表彰，学生員増強功労者表彰	67名 （委任状43通）
関西支部 第95期臨時総会	2019. 4. 9	大阪 科学技術センター	第95期幹事の件	81名 （委任状36通）
中国四国支部 第57期支部総会	2019. 3. 7	山口大学 工学部	第57期事業報告および会計報告，第58期支部長，副支部長，幹事の選出，新旧支部長挨拶，第58期事業計画および予算，支部賞贈呈，学生員増強功労者表彰	61名 （商議員の出席31名，委任状9通）
九州支部 第72期支部総会	2019. 3. 14	九州工業大学	第71期事業報告・会計報告，第71期会員状況報告，第72期商議員当選者発表，第72期支部役員互選結果発表，第72期事業計画，その他	59名 （委任状25通）

8・1・3 北海道支部第60期（2019年度）事業報告書

北海道支部長 花島 直彦〔室蘭工業大学〕，商議員 30名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 3. 12	2018年度シニア会 総会	北海道大学	2018年度活動・決算報告 2019年度活動計画・予算案の審議 他	9名
2019. 3. 7	第59期第12回幹事会	(メール審議)	総会資料である 支部，学生会，会員拡充，シニア会の事業報告 事業計画 決算及び予算の審議	12名
2019. 3. 15	第59期第13回幹事会	北海道大学	第59期総会準備，第60期への事業引継ぎ確認，他 懇話会設置，卒研発表会収支報告	10名
2019. 4. 12	第60期第1回幹事会	(メール審議)	「機械の日・機械週間」関連行事，協賛申請	12名
2019. 5. 14	第60期第2回幹事会	(メール審議)	第60期支部事業計画審議，次期代表会員	12名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 5. 27	第60期第3回幹事会	北海道大学	商議員候補者推薦準備, 他	9名
2019. 6. 7	第60期第4回幹事会	(メール審議)	懇話会設置申請, 特別講演会の協賛申請	12名
2019. 6. 21	第60期第5回幹事会	(メール審議)	特別講演会謝金の追加, 「機械の日・機械週間」の協賛	12名
2019. 7. 23	第60期第6回幹事会	(メール審議)	「機械の日・機械週間」の協賛申請	12名
2019. 8. 6	第60期第7回幹事会	(メール審議)	懇話会設置, 特別講演会の協賛申請	12名
2019. 8. 30	第60期第8回幹事会	(メール審議)	特別講演会の協賛申請	12名
2019. 9. 13	第60期第9回幹事会	北海道大学	メール審議を含む幹事会議事録の確認, 第60期支部事業報告, 事業計画の確認, 計画書の審議, 支部長の活動報告資料, 合同講演会関連, 学生会事業, フェロー推薦, 次年度事業計画ならびに予算概案	7名
2019. 9. 17	第60期第10回幹事会	(メール審議)	共催申請	12名
2019. 10. 1	第60期第11回幹事会	(メール審議)	特別講演会の協賛申請	12名
2019. 10. 25	第60期第12回幹事会	(メール審議)	特別講演会の協賛申請	12名
2019. 12. 10	第60期第13回幹事会	(メール審議)	特別講演会の協賛申請	12名
2019. 12. 17	第60期第14回幹事会	(メール審議)	後援申請	12名
2020. 1. 14	第60期第15回幹事会	(メール審議)	後援申請	12名
2020. 2. 11	第60期第16回幹事会	(メール審議)	北海道支部賞の審議, 共催申請1件, 協賛申請2件	12名
2020. 2. 28	第60期第17回幹事会	(メール審議)	2019年度事業報告・2020年度事業計画案等	12名
2019. 3. 15	第59期第2回商議員会	北海道大学	第59期事業・会計報告・第60期事業・会計計画案審議他	15名
2019. 3. 15	第60期第1回商議員会	北海道大学	第60期事業計画・会計予算案審議・幹事の選出他	20名
2019. 3. 12	2018年度第3回シニア会運営委員会	北海道大学	2018年度活動報告・決算報告ならびに次年度活動計画・予算案審議 シニア会総会準備など	13名
2019. 3. 27	2019年度第1回シニア会運営委員会	(メール審議)	2019年度シニア会活動計画・活動予算	14名
2019. 3. 15	特別講演会(総会付帯)	北海道大学	「SDGsの概要と金沢工業大学の取り組み」	29名
2019. 3. 23	特別講演会	北海道科学大学	「次世代ものづくり教育に向けた生産知識の再構成」 「冬道の歩き方」	11名
2019. 5. 23	特別講演会	北海道大学	ULTRASONIC FATIGUE TESTING : PRINCIPLE AND APPLICATIONS	30名
2019. 7. 2	特別講演会	北海道大学	「Study of keratin from Mongolian camel hair and goat cashmere for biocompatible materials」	21名
2019. 7. 4	特別講演会	北海道大学	「Complex Adaptive Cancer Immunotherapy」	18名
2019. 8. 29	特別講演会	北海道大学	「気泡と結晶を含むまぐまのレオロジーと破砕」	27名
2019. 11. 1	特別講演会	北海道大学	「The shape of flowing water」	42名
2019. 11. 29	特別講演会	北海道大学	「血液の流れにおけるミクロからマクロスケールの階層を繋ぐ赤血球懸濁液のレオロジー解析」	23名
2019. 12. 9	特別講演会	北海道大学	「粒子を含む流体における気泡上昇・破裂・空振励起の実験：玄武岩質の火山噴火への示唆」	22名
2019. 12. 24	特別講演会	北海道大学	「From Biology to Technology」	17名
2019. 7. 20	公開講座(シニア会)	室蘭工業大学	第7回「科学と技術に関する公開講座」	23名
2019. 10. 26	公開講座(シニア会)	室蘭工業大学	第8回「科学と技術に関する公開講座」	20名
2019. 10. 23	見学会(シニア会)	(株)日本製鋼所室蘭製作所 (株)永澤機械	施設内見学	8名
2019. 7. 21	機械の日・機械週間	函館市千代台陸上競技場	函館高専メカニズムフェスティバル	300名
2019. 7. 21 ～22	機械の日・機械週間	釧路工業高等専門学校	釧路工業高等専門学校「機械工学分野」オープンキャンパス工作体験	80名
2019. 7. 28	機械の日・機械週間	札幌市立大学 COCキャンパス	ロボットづくり講習会 WRO2019 札幌大会	選手23名 観客50名
2019. 7. 27 ～28	機械の日・機械週間	旭川工業高等専門学校	旭川高専体験入学2019 機械システム工学科	110名
2019. 8. 3	機械の日・機械週間	北見工業大学	おもしろ科学実験	554名
2019. 8. 3	機械の日・機械週間	室蘭工業大学	機械ロボット工学の紹介	173名
2019. 11. 2	機械の日・機械週間	特別史跡五稜郭跡	五稜郭ソーラーカー大会	3チーム 25名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 6. 15	流体工学懇話会	北海道大学	1.「ガスハイドレートの解離膨張特性を利用した発電システムの開発」 小原 伸哉 先生 (北見工業大学) 2.「計算工学 (熱流体シミュレーション) の学部授業について」大島 伸行 先生 (北海道大学) 3.「バイオリクターを目指した固液、固気流れについて」河合 秀樹 先生 (室蘭工業大学)	20名
2019. 7. 2	バイオメカニクス懇話会	北海道大学	1.「Study of keratin from Mongolian camel hair and goat cashmere for biocompatible materials」Prof. Ganbat Danaa, 2.「Engineering limbs: Helping amputees walk in Vietnam」Prof. Peter Lee	21名
2019. 7. 4	バイオメカニクス懇話会	北海道大学	1.「Complex Adaptive Cancer Immunotherapy」Prof. In-San Kim 2.「H-TRAIN: Hongreung Biomedical Cluster」Prof. Kuiwon Choi	18名
2019. 9. 7	北海道新エンジン懇話会	北海道科学大学 ニセコ山荘	1.「Diesel Combustion Research at New ACE Institute」内田 登 氏 (株式会社新エイシーイー) 2.「狙いの熱発生率形状を実現するための混合気形成に関する研究」 渡邊 一雅 氏 (株式会社新エイシーイー)	20名
2019. 10. 26	流体工学懇話会	森のゆ ホテル花神楽	1.「気液界面の熱流体物理とその応用」 小林 一道 先生 (北海道大学) 2.「高専における3Dプリンタを活用したモノづくりコンテストについて」 宇野 直嗣 先生 (旭川高専) 3.「自動車と空気力学」昔話あれこれ 中川 邦夫 先生 (元大阪工大)	12名
2019. 12. 24	バイオメカニクス懇話会	北海道大学	「From Biology to Technology」Dr. Aimee Sakes, Delft University of Technology, The Netherlands	18名

8・1・4 東北支部第55期 (2019年度) 事業報告書

支部長 厨川 常元 [東北大学], 商議員 40名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 5. 30	第55期第1回 幹事会	東北大学大学院工学研究科 機械・知能系2号館2階 研修室1 (213室)	第55期事業計画, 第55期予算について, シニア会 活動計画他	9名
2019. 9. 3	第55期第2回 幹事会	東北大学大学院工学研究科 機械・知能系2号館2階 研修室1 (213室)	2020年度代表会員と商議員推薦について, 機械の日 行事報告, 共催事業実施報告, シニア会報告 その他	8名
2020. 1. 24	第55期第3回 幹事会	東北大学大学院工学研究科 機械・知能系2号館2階 研修室1 (213室)	第55期事業報告, 次年度事業計画案と予算案の検討, シニア会報告, その他	7名
2019. 7. 3	庶務幹事会	東北大学大学院工学研究科 機械系2号館2階204室	東北支部運営に関する意見交換	6名
2019. 3. 12	第54期第2回 商議員会	東北大学工学部 青葉記念会館5階501室	第54期事業報告, 第54期会計報告, 第55期役員当 選人報告, その他	41名 (内委任状 23通)
2019. 3. 12	第55期第1回 商議員会	東北大学工学部 青葉記念会館5階501室	支部長及び幹事の選出, 第55期事業計画案の審議, 第55期予算案の審議, その他	41名 (内委任状 18通)
2019. 3. 12	第54期 総会・講演会	東北大学工学部 青葉記念会館	学術講演 82件 特別講演1件「ピコ精度加工と機能創成加工が 拓く高付加価値製造技術」	139名
2019. 7. 26	特別講演会	岩手 岩手大学理工学部	「浄水器の技術」1件	76名
2020. 1. 10	特別講演会	秋田 秋田大学手形キャンパス 理工学部3号館319室	日本鉄鋼協会東北支部 東北地区講演会および若手 研究者フォーラム (共催: 日本機械学会東北支部) 特別講演1件「高級鋼製造のための連続製造技術の 進歩と未来」, その他, 若手研究者フォーラム3件	52名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 10. 5	東北支部シニア会総会	宮城 東北大学工学部総合研究棟 (センタースクエア C10) 1階講義室2 (110室)	平成30年度活動報告および決算、運営委員会役員の 選任、令和元年度事業計画および予算について 記念講演1件「医療福祉分野における機械工学の 役割と今後の方向性」、交流会	30名
2020. 1. 30	東北支部・シニア会共催 見学会	宮城県 トヨタ自動車東日本株式会社 本社・宮城大衡工場	トヨタ東日本学園、組立工場(トリム含む)、ボデー 工場、結ギャラリーの見学、交流会	23名
2019. 7. 15	機械の日記念行事 広報活動	秋田 秋田県立大学 システム科学技術学部	オープンキャンパスにおける「機械の日」PR活動 ポスターおよびのぼりによる宣伝およびパンフ レット配布	20名
2019. 7. 20 ～21	機械の日記念行事 広報活動	青森 八戸工業高等専門学校 機械デザインコース	オープンキャンパスにおける「機械の日」PR活動 ポスターおよびのぼりによる宣伝およびパンフ レット配布	100名
2019. 7. 27	機械の日記念行事 広報活動	秋田 秋田工業高等専門学校 機械工学科	オープンキャンパスにおける「機械の日」PR活動 ポスターおよびのぼりによる宣伝およびパンフ レット配布	100名
2019. 7. 28 ～29	機械の日記念行事 広報活動	宮城 東北学院大学工学部 機械知能工学科	オープンキャンパスにおける「機械の日」PR活動 ポスターおよびのぼりによる宣伝およびパンフ レット配布	200名
2019. 7. 30 ～31	機械の日記念行事 広報活動	宮城 東北大学大学院工学研究科	オープンキャンパスにおける「機械の日」PR活動 ポスターおよびのぼりによる宣伝およびパンフ レット配布	4,000名
2019. 8. 1 ～9. 31	機械の日記念行事 広報活動	宮城 東北電力(株)関係機関 (電力 ビル1階グリーンプラザ等)	「機械の日」PR活動 ポスター・パンフレットの展示	45名
2019. 8. 2	機械の日記念行事 広報活動	山形 山形大学工学部 機械システム工学科	オープンキャンパスにおける「機械の日」PR活動 ポスターおよびのぼりによる宣伝およびパンフ レット配布	50名
2019. 8. 8 ～9	機械の日記念行事・ 支部共催行事 第19回夏休み 子ども科学キャンパス	宮城 東北大学大学院工学研究科 創造工学センター	仙台市内の小学校6年生が東北大学で2つの科学 実験を体験 主催：東北大学、仙台市教育委員会	182名
2019. 8. 3 ～4	機械の日記念行事 広報活動	福島 日本大学工学部 機械工学科	オープンキャンパスにおける「機械の日」PR活動 ポスターおよびのぼりによる宣伝およびパンフ レット配布	100名
2019. 8. 7	機械の日記念行事 広報活動	岩手 岩手大学理工学部 システム創成工学科	オープンキャンパスにおける「機械の日」PR活動 ポスターおよびのぼりによる宣伝およびパンフ レット配布	100名
2019. 8. 10	機械の日記念行事 広報活動	福島 福島大学 共生システム理工学類	「サイエンス屋台村 in こむこむ」での「機械の日」 PR活動 ポスターおよびのぼりによる宣伝およびパンフ レット配布	50名
2019. 8. 10	機械の日記念行事 広報活動	青森 弘前大学理工学部	オープンキャンパスにおける「機械の日」PR活動 ポスターおよびのぼりによる宣伝およびパンフ レット配布	200名
2019. 8. 24 ～25	機械の日記念行事 広報活動	岩手 一関工業高等専門学校 未来創造工学科機械知能系	オープンキャンパスにおける「機械の日」PR活動 ポスターおよびのぼりによる宣伝およびパンフ レット配布	200名
2019. 9. 28 ～29	機械の日記念行事 広報活動	福島 福島工業高等専門学校 機械工学科	オープンキャンパスにおける「機械の日」PR活動 ポスターおよびのぼりによる宣伝およびパンフ レット配布	700名
2019. 10. 15 ～16	機械の日記念行事 兼 支部共催行事 第14回秋休み 子ども科学キャンパス	宮城 東北大学大学院工学研究科 創造工学センター	仙台市内の小学校6年生が東北大学で2つの科学 実験を体験 主催：東北大学、仙台市教育委員会	176名
2019. 7. 14	東北支部後援事業	宮城 東北大学川内北キャンパス 講義棟、川内萩ホール他	学都「仙台・宮城」サイエンス・デイ2019 サイエンスデイ出展プログラム数：合計128プログラム 主催：特定非営利活動法人 natural science	10,658名
2019. 9. 12 ～13	支部協賛事業	新潟県 新潟第一ホテル	令和元年度技術講習会および見学会 講習3件 主催：(社)火力原子力発電技術協会東北支部	技術講習会 67名 見学会31名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 11. 7 ～ 8	支部協賛事業	青森県 八戸市 八戸プラザホテル 2階プラザホール	研究発表会および見学会 研究発表7件、見学先：航空自衛隊三沢基地、スパ ハウスろっかぼっか、六ヶ所原燃PRセンター、他 主催：(株)火力原子力発電技術協会東北支部	研究発表会 63名 見学会33名
2020. 2. 13 ～ 14	支部協賛事業	宮城 仙台市 ホテル法華クラブ 仙台1階ハーモニーホール	令和元年度技術講演会および見学会 講演4件 主催：(株)火力原子力発電技術協会東北支部	技術講習会 83名 見学会27名
2019. 6. 5	支部ニュース発行		支部長挨拶 2018年度贈賞報告	Web公開

8・1・5 北陸信越支部第57期(2019年度)事業報告書

支部長 鞍谷 文保〔福井大学〕, 商議員 36名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 3. 2	総会幹事会	富山大学	前期引継事項、事業計画、予算、 支部への手続き、その他	14名
2019. 5. 31	第1回幹事会	金沢市勤労者プラザ	会務報告、支部協議会報告、事業計画進行状況、 行事計画、支部賞について、その他	10名
2019. 8. 9	第2回幹事会	金沢市勤労者プラザ	会務報告、事業経過報告、行事計画、次期役員候補者 の選出、支部ニュースレター発行計画、その他 懇親会	13名
2020. 2. 16	第3回幹事会	金沢市勤労者プラザ	第56期事業・収支決算案報告、第57期事業計画・ 予算案立案、第57期支部役員の互選について、 支部賞候補者案、その他	13名
2019. 3. 2	第58回商議員会	富山大学	第56期事業・収支決算報告、第57期商議員選挙結果 報告、第57期事業計画案及び予算案審議、支部賞 受賞者報告、その他	36名 (委任状13通)
2019. 10. 30	第1回支部賞選考委員会	書面付議	2019年度支部賞受賞候補者の選考	7名
2020. 2. 8	第2回支部賞選考委員会	金沢市勤労者プラザ	2019年度支部賞受賞候補者の選考	6名
2019. 3. 2	第56期総会講演会 交流会	富山大学	学術講演210件 特別講演1件 「富山湾の寄り回り波と干渉を用いた新型津波用 防波堤に関する研究」	357名 (交流会38名)
2019. 5. 17	特別講演会	石川県産業展示館	MEX金沢2019開催記念セミナー「オムロンが考える ロボット活用によるモノづくり革新」 講演1件	259名
2019. 8. 3	特別講演会・ ワークショップ	ITビジネスプラザ武蔵 (石川県)	特別講演会・ワークショップ「自分だけの領域に 挑め!～世界と繋がるものづくり～」 講演1件・ワークショップ1件	24名
2019. 11. 15	特別講演会	福井大学	特別講演会「航空エンジンの構造と開発試験および 適用材料の概要」 講演1件	200名
2019. 11. 19	特別講演会	新潟大学	特別講演会「住宅に関わるエネルギーと健康問題 について」 講演1件	30名
2019. 11. 22	特別講演会	金沢工業大学	特別講演会「富山県立大学でのポリマー系複合材料の 研究開発事例」 講演1件	50名
2019. 11. 29	特別講演会	長野工業高等専門学校	特別講演会「善光寺バレー研究成果報告会2019」 講演8件	51名
2019. 12. 11	特別講演会	長岡工業高等専門学校	特別講演会「人と調和・協働するための知能ロボット 技術」 講演1件	35名
2020. 1. 10	特別講演会	金沢大学	特別講演会「材料科学と地震学の融合を目指して」 講演4件	20名
2020. 1. 15	特別講演会	福井大学	特別講演会「網膜走査型レーザーアイウェア技術： 医療福祉応用からスマートグラスまで」 講演1件	31名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2020. 1. 16	特別講演会	新潟工科大学	特別講演会「人工心臓にみる医療機器開発の実際」 講演 1 件	27名
2019. 9. 10	講習会	富山県立大学	講習会「製品開発・技術開発・生産性向上のための品質工学」 講演 3 件	16名
2019. 6. 18	県運営委員会	長岡技術科学大学	新潟県運営委員会 次期役員の選出, 県行事計画, フェロー推薦, 支部賞推薦, その他	5名
2019. 6. 28	県運営委員会	長野工業高等専門学校	長野県運営委員会 次期役員の選出, 県行事計画, フェロー推薦, 支部賞推薦, その他	8名
2019. 7. 19	県運営委員会	福井大学	福井県運営委員会 次期役員の選出, 県行事計画, フェロー推薦, 支部賞推薦, その他	10名
2019. 7. 19	県運営委員会	金沢大学	石川県運営委員会 次期役員の選出, 県行事計画, フェロー推薦, 支部賞推薦, その他	9名
2019. 8. 10	県運営委員会	富山大学	富山県運営委員会 次期役員の選出, 県行事計画, フェロー推薦, 支部賞推薦, その他	7名

日本機械学会北陸信越支部シニア会
2019年度 事業実施状況

シニア会 委 員 長：原 利昭 シニア会 副委員長兼福井県幹事：岩井 善郎
シニア会 幹事兼富山県幹事：石田 哲義 シニア会 石 川 県 幹 事：沢田 学
シニア会 長 野 県 幹 事：大久保 政志 シニア会 新 潟 県 幹 事：近藤 俊美
シニア会 担 当 幹 事：下川 智嗣

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 3. 1	第48回卒業研究発表講演会 シニアアドバイザー活動	富山大学	優秀講演賞選考	5名
2019. 3. 2	第56期総会・講演会 シニアアドバイザー活動	富山大学	優秀講演賞選考	3名
2019. 3月	会員募集案内	郵送・インフォメーション メール	55歳以上の支部所属機械学会員へ入会案内送付 55歳, 60歳, 65歳の会員へは加えて郵送での案内 送付	63名
2019. 3. 1	第1回運営委員会	富山大学	前期引継事項, 2018年度活動報告, 2019年度活動 計画, その他	6名
2020. 1. 18	第2回運営委員会	八兆屋駅の蔵富山駅店	2019年度活動報告, 2020年度活動計画, 予算, 次年度役員候補者確認, その他	6名
2019. 3. 2	総会幹事会	富山大学	支部幹事会にてシニア会活動報告	5名
2019. 3. 19	技術アドバイザー活動	長野県内電源メーカー	新製品開発に関する技術相談	4名
2019. 4. 20	第8回テクノサロン	信州大学繊維学部	会員の相互理解・会員の活動発表	11名
2019. 7月	青少年のための科学の祭典 2019	信州大学理学部	ブース出展, ジュニア会友募集	85名
2019. 8月	長野県会員懇談会 兼 第9回テクノサロン	ホテル祥園	各県活動報告, 事業計画, 役員に関する打ち合わせ 会員の相互理解・会員の活動発表	12名
2019. 12月 ～ 2020. 3月	小中学生を対象とした ロボット製作教室とロボット 競技会の後援(計8回)	軽井沢中央公民館	ロボットの製作と改善・改良についての指導と補助 ジュニア会友募集	40名
2019. 12. 7	第10回テクノサロン	信州大学繊維学部	会員の相互理解・会員の活動発表	10名
2019. 7. 20	新潟県会員懇談会	安兵衛 本店	活動予定・報告	6名
2019. 9. 26 ～27	にいがたBIZEXPO	新潟市産業振興センター	ブース出展, 技術相談	15名
2019. 4～12月	市役所訪問, 小中学校への 科学技術知識普及, 技術相 談受付		市役所訪問, 小中学校への科学技術知識普及, 技術相談受付	15名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 9. 5	勉強会、懇談会	富山県民会館	出前県庁しごと談義：中小企業への技術支援策 活動報告、事業計画、役員	8名
2019. 12. 6	中小企業支援談義	中川ただあき事務所	談義『富山県内中小企業への技術支援について』	4名
2019. 8. 3	特別講演会・ワークショップ	ITビジネスプラザ武蔵	ママさん設計者がやさしく教える！カンタン操作 の3DCADを使ってデジタルものづくりの世界を 学ぼう（支部行事へ協賛）	24名
2019. 11. 20	石川県会員懇談会	金沢大学 駅前サテライトオフィス	各県活動報告、事業計画、役員、ミニ講演会	12名
2020. 1. 17	福井県会員懇談会	ジャルダン	各県活動報告、事業計画、役員	6名
2020. 1. 18	出前講義	ナカテック(株)	基礎工学についての出前講義	5名

8・1・6 関東支部第26期（2019年度）事業報告書

支部長 河合 理文〔(株)IHI 技師長〕, 商議員 167名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 3. 18	新旧合同支部運営会	千葉工業大学 津田沼キャンパス	第25期事業・会計報告、第26期事業計画・予算の件、 第26期支部長及び役員の件、第26期総会・講演会・ 第59回学生員卒業研究発表講演会開催日・会場の 件、2019年度本部諸委員推薦依頼の件、第26期ブ ロック会計担当・HP担当・機械の日担当委員ご連 絡のお願い、第26期ブロック委員・オブザーバー の件、幹事役割分担・申し送りの件、他	33名
2019. 4. 16	第1回支部運営会	日本機械学会会議室	第26期関東支部運営会名簿の件、各種会議開催報 告、第26期ブロック交付金及び学生会交付金の件、 第25期総会・講演会・第58回学生員卒業研究発表 講演会開催報告、第26期関東支部講習会開催の件、 年間スケジュールの件、事務処理マニュアルの件、 第26期方針検討の件、若手優秀講演フェロー賞・ 若手優秀講演賞選考の件、第26期総会・講演会・ 第59回学生員卒業研究発表講演会開催の件、「機械 の日」イベント企画委員会・イベント企画に関する件、 「機械の日」トートバッグの件、ブロック委員・オ ブザーバーの件、関東支部共催事業に関する件、 会長支部訪問の件、他	23名
2019. 7. 2	第2回支部運営会	日本機械学会会議室	各種会議開催報告、中間決算の件、2020年度機械 工学振興事業資金助成募集の件、科学研究費補助 金公募の件、第26期関東支部講習会開催報告、 2019年度「機械の日・機械週間」イベント一覧、 第26期関東支部賞募集の件、日本機械学会賞他推 薦依頼の件、商議員支部外転出について、ブロック オブザーバーの件、ブロック協賛事業に関する件、 各ブロック活動報告、ブロック委員の件、関東支 部共催事業に関する件、日本機械学会若手優秀講 演フェロー賞および関東支部若手優秀講演賞の選 考等に関する内規改定の件、2019年度フェロー候 補者推薦の件、次期代表会員・商議員選挙の件、 第26期総会講演会・第59回学生員卒業研究発表講 演会の概要について、関東支部規則の改定につい て、機械学会本部への意見・要望について（会長 との意見交換会）、他	18名
2019. 10. 9	第3回支部運営会	日本機械学会会議室	各種会議開催報告、2019年度「機械の日」関連イベ ント開催報告について、2019年度フェロー候補者 推薦報告、第26期関東支部賞募集の件、関東学生 会学生会交流ツアー開催報告、2020年度機械工学振 興事業資金助成募集の件、2019年度年次大会チュ ートリアル実施報告、各ブロック活動報告、関東支 部共催事業に関する件、商議員ブロック変更の件、 次期代表会員・商議員候補者の件、2020年度関東 支部部門代議員候補者選出依頼の件、第26期中間 事業報告・会計報告の件、第27期予算・事業計画 の件、関東支部本部予備費の使用について、第26 期総会・講演会・第59回学生員卒業研究発表講演 会の件、関東支部規則改定について、会員部会か らのアンケート調査ご協力をお願いの件、他	23名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 12. 20	第4回支部運営会	日本機械学会会議室	各種会議開催報告、会員部会からのアンケート回答報告、第26期総会・講演会・第59回学生員卒業研究発表講演会準備状況、関東学生会全体交流会開催報告、学生員委員会報告について、シニア会第1回交流会開催報告、シニア会第3回特別講演会開催報告、シニア会第26期見学会開催報告、第26期シニア会総会開催の件、関東支部共催事業ロボコンやまなし2019開催報告、年間インフォメーションメール配信報告、ブロック商議員減少について、次期代表会員・商議員当選者の件、各ブロック活動報告、関東支部共催事業に関する件、第26期関東支部賞の件、第27期事業計画・予算等に関する件、第26期事業報告書作成の件、第27期ニュースレター編集委員会の件、第27期事業企画委員会の件、第27期シニア会運営委員会の件、第27期総会・講演会開催の件、会員部会からの依頼事項の検討、千葉ブロック産学官シンポジウムの件、山梨講演会2019の件、他	22名
2020. 2. 19	第5回支部運営会	日本機械学会会議室	各種会議開催報告、2019年度フェロー賞選考結果、2020年度機械工学振興事業資金助成採択結果の件、第26期総会・講演会・第59回学生員卒業研究発表講演会準備状況、関東支部規則の改定について、各ブロック活動報告、関東支部共催事業に関する件、ブロック委員の件、第26期事業報告・第27期予算の件、第26期関東支部総会提出事業報告書・事業計画書案の件、第27期商議員の件、第27期ニュースレター編集委員会の件、第27期事業企画委員会の件、支部役員申し送り・引継ぎの件、千葉ブロック産学官シンポジウムの件、山梨講演会2019の件、他	18名
2019. 3. 1 ～ 2020. 2. 29	支部幹事会、委員会 (12回開催)	日本機械学会会議室等	支部運営に関する諸事項の審議	117名
2019. 7. 5. 2020. 1. 5	関東支部ニュースレター 「メカトップ関東」発行	日本機械学会誌付録として 発行	関東支部在籍会員に配布 2019年7月号(46号) 2020年1月号(47号)	発行部数 17,480部 16,395部
2019. 3. 18 ～ 19	第25期総会・講演会	千葉工業大学 津田沼キャンパス	特別講演1件、学術講演：214件(OS14テーマ、一般セッション)、展示(広告掲載2社、機器13社、カタログ展示1社)、懇親会	353名
2019. 6. 24	シニア会第26期第1回見学会	日本科学未来館、東京都立 産業技術研究センター	見学会、懇親会	18名
2019. 6. 28	関東支部第6回講習会	日本機械学会会議室	「変わる！これからの機械工学」シリーズ 「ビッグデータ・IoT・AIと機械工学」講演5件	58名
2019. 8. 23	シニア会第26期第1回交流会	東京理科大学 森戸記念館	講演2件、交流会	34名
2019. 10. 8	シニア会第3回特別講演会	東京理科大学 森戸記念館	講演2件、懇親会	48名
2019. 12. 5	シニア会第26期第2回見学会	ムソー工業(株) (株)北嶋製製作所	見学会、懇親会	16名
2020. 1. 15	シニア会第26期総会	東京理科大学 森戸記念館	第26期活動報告・第27期活動計画案、講演1件、懇親会	42名

1. 東京ブロック ブロック長 藤野 賢一郎 [東芝デジタルソリューションズ(株)]

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 3. 17	第1回ブロック運営会	千葉工業大学 津田沼キャンパス	第25期、第26期引継ぎ	8名
2019. 6. 4	第2回ブロック運営会	(一財)電力中央研究所 大手町地区	第1回商議員会の準備	7名
2019. 6. 4	第1回商議員会	(一財)電力中央研究所 大手町地区	前期事業・会計報告と承認、今期事業計画・予算案の審議と承認、その他	14名
2020. 1. 22	第3回ブロック運営会	(一財)電力中央研究所 大手町地区	第2回商議員会の準備	7名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2020. 1. 22	第2回商議員会	(一財)電力中央研究所 大手町地区	今期の事業・会計報告と承認, 来期の事業計画・ 予算案の審議と承認, 今後のイベント案の検討, その他	12名
2019. 6. 14	イブニングセミナー	東京理科大学 森戸記念館	Hondaにおけるジェットエンジン開発への挑戦	48名
2019. 8. 1 ~2	機械の日イベント	日本科学未来館	小中学生のための夏休みメカ教室	110名
2019. 10. 18	イブニングセミナー	工学院大学 新宿校舎	どこまでわかったのか? 宇宙と生命の起源. 第2の地球はあるのか?	17名
2019. 11. 27	見学会	東芝未来科学館	科学技術今昔物語 一見て, 聞いて, 体験して一 (からくり人形からIOTまで)	10名
2019. 12. 13	イブニングセミナー	工学院大学 新宿校舎	宇宙観測を発展させた大型望遠鏡の最新技術	15名

2. 神奈川ブロック ブロック長 村田 良美 [明治大学 准教授]

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 3. 12	第1回幹事会	神奈川県立 産業技術総合研究所	名簿確認, 役割分担, 神奈川フォーラムの意見交換	21名
2019. 6. 13	第2回幹事会	神奈川県立 産業技術総合研究所	事業企画進捗報告, 産官学交流会の意見交換	22名
2019. 7. 19	第3回幹事会	神奈川県立 産業技術総合研究所	事業企画進捗報告, 産官学交流会の意見交換	20名
2019. 9. 20	第1回表彰委員会	明治大学 生田キャンパス	神奈川ブロック表彰のスケジュールの確認と技術賞 および功績賞候補の推薦	4名
2019. 10. 23 ~30	第4回幹事会	メール審議	事業実施報告, 事業企画進捗報告	29名
2019. 11. 29	第5回幹事会および 運営委員会	(株)IHI 横浜事業所	事業実施報告, 事業企画進捗報告	20名
2020. 1. 9	第6回幹事会	神奈川県立 産業技術総合研究所	事業実施報告, 来期活動に向けての検討	15名
2019. 7. 19	第24回神奈川フォーラム	神奈川県立 産業技術総合研究所	「付加価値を生む加工技術の動向」講演6件	43名
2019. 7. 24	小中高生のための見学会	NTTドコモR&Dセンター, 油壺マリンパーク	NTTドコモR&Dセンターと油壺マリンパークバック ヤードの見学	43名
2019. 7. 27	小中学生工作教室 (神奈川産総研会場)	神奈川県立 産業技術総合研究所	スターリングエンジンの製作	38名
2019. 7. 30	小中学生工作教室 (関東学院大会会場)	関東学院大学	スターリングエンジンの製作	16名
2019. 8. 3	小中学生工作教室 (川崎産業振興会館会場)	川崎市産業振興会館	スターリングエンジンの製作	37名
2019. 11. 29	神奈川ブロック総会	(株)IHI 横浜事業所	事業報告	56名
2019. 11. 29	第30回神奈川産官学交流会	(株)IHI 横浜事業所	「未来に向けたCO2回収・利用技術を神奈川から」 講演6件	56名
2019. 12. 12	企業見学会	日本精工(株) 藤沢工場	コア技術研究開発センターの見学と講演, 講演3件	32名
2020. 2. 6	テクニカルショウヨコハマ2020	パシフィコ横浜 展示ホール	「付加価値を生む加工技術の動向」講演3件	100名

3. 埼玉ブロック ブロック長 飯塚 浩二郎 [芝浦工業大学 教授]

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 4. 27	第1回ブロック運営会	大宮ソニックシティ	今期の活動計画・予算計画の確認, 商議員の紹介と 役割の確認, 幹事とブロック委員の指名など	10名
2019. 7. 27	第2回ブロック運営会	大宮ソニックシティ	今期の事業の確認, 各事業の担当の確認など	7名
2019. 12. 7	第3回ブロック運営会	大宮ソニックシティ	今期の事業の経過報告とこれからの予定の確認, 来期の商議員と事業の確認など	8名
2019. 7. 14	川越まつり 山車ロボット コンテスト (講習会)	東洋大学 川越キャンパス	主に高校生(中高一貫校の中学生も可)を対象と したロボットコンテストであり, 地元の伝統文化で ある「川越まつり」(2016年12月にユネスコの文化 遺産に認定された)の山車(だし)をロボットで 模倣するという, ユニークなロボットコンテスト	20名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 8. 18	工学・科学技術と親しむ会 第17回謎解きエンジニアリング ラボ「水素大好きモンスターから水素ステーションを守れ！」	埼玉工業大学	頭を使って楽しく考えながら“水素エネルギー”や“地球に優しい発電や取組み（クールチョイス）”についての体験学習	75名
2019. 8. 25	若田名誉館長杯 キャリア・ シュートロボット大会2019	さいたま市 青少年宇宙科学館	小中学生対象のピンポン球をゴール内に運んで点数を競うロボットコンテスト. 配布されるロボットキットをベースに自由な改造が認められている. 学会より特別賞の審査・賞状授与	126名
2019. 10. 26, 27	マンガンカー工作・レース 大会 (事前講習会) (本番レース)	ものづくり大学	地域の小学生を対象として、アルカリマンガン電池をエネルギー源とする模型自動車を基本的な部品のみを提供し自由に製作してもらい、その後のタイムトライアルレースによって競い合う大会	事前講習会 60名 本番レース 147名
2019. 11. 24	川越まつり 山車ロボット コンテスト (コンテスト)	ウェスタ川越	主に高校生 (中高一貫校の中学生も可) を対象としたロボットコンテストであり、地元の伝統文化である「川越まつり」(2016年12月にユネスコの文化遺産に認定された) の山車 (だし) をロボットで模擬するという、ユニークなロボットコンテスト	39名
2019. 12. 6	工場見学会：理化学研究所	理化学研究所	和光事業所の仁科加速器研究センター RIBF棟 展示室・情報システム本部、および光子工学研究センター技術基盤支援チームの見学会を実施	22名
2019. 12. 12	イブニングセミナー	大宮ソニックシティ	「320km/h 走行を実現した新幹線の高速化コア技術の開発」という題目に、東日本旅客鉄道(株)2名のエンジニアによる講習会を実施	38名

4. 千葉ブロック ブロック長 久保田 正広 [日本大学 教授]

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 5. 8	千葉ブロック第1回運営会	日本大学	今期の活動計画, 担当役員, 関東支部運営会報告など	23名
2019. 7. 10	千葉ブロック第2回運営会	東京理科大学	技術賞, 見学会などの検討, 関東支部運営会報告など	18名
2019. 10. 15	千葉ブロック第3回運営会	千葉工業大学	産学官交流会, 事業計画の検討, 関東支部運営会報告など	17名
2020. 1. 24	千葉ブロック第4回運営会	千葉大学	決算, 来期事業計画の検討, 関東支部運営会報告など	13名
2019. 8. 1	中高生のための機械工学講座	千葉工業大学	体験学習2テーマ	28名
2019. 8. 3 ~ 4	オープラボ「明日の機械 技術は大学から」	日本大学	体験学習, 模擬授業, パネルによる研究室紹介	205名
2019. 8. 9	オープラボ「明日の機械 技術は大学から」	千葉大学	研究室見学, 学習内容紹介, 進路相談	402名
2019. 8. 10	オープラボ「明日の機械 技術は大学から」	東京理科大学	ポスター形式による研究紹介, 模擬実験, 研究室公開	666名
2019. 8. 24 ~ 25	機械工学科1日体験入学	木更津工業専門学校	体験学習8テーマ	112名
2019. 8. 30	機械工学夏期セミナー	千葉工業大学	「転がり軸受の基礎」と「転がり軸受基礎の基礎」	53名
2019. 9. 13	企業見学会	竹中工務店, 滝沢本店	竹中工務店, 滝沢本店の見学	28名
2019. 10. 30	産学官シンポジウム	三井ガーデンホテル千葉	基調講演	88名
2019. 11. 3	風力発電コンペ WINCOM2019	日本大学	風力発電の性能, アイデアのコンペ	150名
2019. 11. 14	先端技術フォーラムちば	ホテルプラザ菜の花	加工技術に関する講演会	30名
2020. 2. 10	学生向け見学会	J F E スチール (株)	工場見学	44名

5. 茨城ブロック ブロック長 河井 昌道 [筑波大学 教授]

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 6. 5	第1回 茨城ブロック運営委員会	(株)日立製作所	ブロック運営委員役割分担確認, 各行事の予定確認, 開催報告, 進捗状況確認, 審議, 事務処理マニュアル確認等	14名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 8. 5	第2回 茨城ブロック運営委員会	㈱日立製作所	ブロック行事の開催報告、進捗状況確認、フェロー候補者・次期商議員・代表会員・次期ブロック長候補者推薦、ブロック賞（貢献賞、学生貢献賞）審議等	15名
2019. 8. 22	第3回 茨城ブロック運営委員会	茨城大学工学部 日立キャンパス	2019年度第27回茨城講演会優秀講演発表賞受賞者審議	17名
2019. 11. 12	第4回 茨城ブロック運営委員会	㈱日立製作所	ブロック行事の開催報告、進捗状況確認、茨城講演会優秀講演者選考方法・次期予算審議等	11名
2020. 2. 7	第5回 茨城ブロック運営委員会	㈱日立製作所	ブロック行事の開催報告、進捗状況確認、予算収支確認、次期（27期）引き継ぎ事項確認等	13名
2019. 3. 6	ものづくり教室(春)	茨城県立北茨城特別支援学校	小学生対象のものづくり体験を通じた科学・工学の啓蒙「ピタゴラスコースを作ってブラシ君を走らせよう！」	21名
2019. 7. 23	第71回見学会	㈱日立インダストリアルプロダクツ 土浦事業所	圧縮機、ポンプ、ファン・ブロウ、ロジスティクスシステム、試験装置の生産ライン等の見学	20名
2019. 7. 26	第14回学生のための なるほど技術者講演会	茨城大学教育学部 水戸キャンパス	機械工学関連業務・技術開発・心構え等に関する講演会（大学生や高専生対象）、講演3件	112名
2019. 8. 1	第15回学生のための なるほど技術者講演会	茨城大学工学部 日立キャンパス	機械工学関連業務・技術開発・心構え等に関する講演会（大学生や高専生対象）、講演3件	101名
2019. 8. 20	ものづくり教室(夏)	茨城大学工学部 日立キャンパス	小学生親子を対象としたGコードによるプログラム作成とレーザ加工機によるストラップ製作	29名
2019. 8. 21 ～22	サイエンスセミナー 「中学生のための特別講演会」	㈱日立製作所	中学生を対象とした科学技術に関する実験・見学4件	15名
2019. 8. 22	第27回茨城講演会	茨城大学工学部 日立キャンパス	機械・精密工学研究・技術者による学術講演（124件）、特別講演（1件）、優秀講演賞ならびに当該年度茨城ブロック賞（貢献賞、学生貢献賞）の表彰	221名
2019. 8. 23	「機械の日」茨城高専おもしろ科学セミナー 2019	茨城工業高等専門学校	ものづくり体験や物理化学実験を通じた科学・工学の啓蒙事業、小中学生対象10講座開設	277名
2019. 8. 23	「機械の日」第14回ものづくり体験・理科工作教室	茨城大学工学部 日立キャンパス	小学生（高学年）対象のものづくり体験・理科工作教室、2テーマ：1）電子ピアノを作ろう：2）ドライアイスの不思議	29名
2019. 11. 5	第22回学生のための講演会	筑波大学 筑波キャンパス	若手エンジニアによる技術者の活躍の現状と後輩へのアドバイス等の講演、特別講演1件、依頼講演4件	30名
2019. 11. 24	つくば・おもしろ体験教室 ／宇宙「メカ」の世界	宇宙航空研究開発機構 筑波宇宙センター	小学生対象の3部構成：（見学）筑波宇宙センター展示館見学、（講義）宇宙「メカ」の世界、（工作）形状記憶合金でメカをつくる	38名
2019. 12. 2	ものづくり教室(冬)	茨城県立北茨城特別支援学校	オリジナルマジックハンドとネームプレートの製作	18名
2019. 12. 11	第72回見学会	日本原子力研究開発機構 大洗研究所	固体廃棄物減容処理施設（大洗町）の見学、技術者との意見交換	14名
2020. 1. 17	第9回女性技術者のための懇話会	日立建機(株) 土浦工場	機械工学分野において活躍している女性の積極的な情報発信とネットワークの充実化・拡大、講演1件	12名

6. 栃木ブロック ブロック長 横田 和隆〔宇都宮大学 教授〕

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 8. 1	第1回栃木ブロック運営会	メール審議	2019年度（第26期）ブロック行事、2020年度（第27期）ブロック体制、その他	12名
2019. 10. 1	第2回栃木ブロック運営会	メール審議	栃木ブロック研究交流会、その他	12名
2019. 7. 20	「機械の日」イベント	足利大学 大前キャンパス	波から電気をつくろう講座	20名
2019. 8. 3	「機械の日」イベント	栃木県子ども総合科学館	夏休み工作教室「風に向かって走る車を作ろう」	13名
2019. 8. 3	「機械の日」イベント	栃木県子ども総合科学館	夏休み工作教室「カップホバーを作ろう」	12名
2019. 9. 21	「機械の日」イベント	宇都宮大学 陽東キャンパス体育館	アイデアカーフェスタ2019	83名

7. 群馬ブロック ブロック長 林 偉民〔群馬大学 教授〕

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 5. 16	第1回ブロック幹事会	群馬大学 理工学部	第26期ブロック事業計画	5名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 5. 22	第1回ブロック運営会	群馬大学 理工学部	第25期事業・収支決算報告, 第26期事業計画・予算・年間計画など	12名
2019. 10. 1	第2回ブロック運営会	群馬大学 理工学部	第26期中間報告, ブロック総企画など	16名
2019. 12. 6	第3回ブロック運営会	群馬大学 理工学部	ブロック賞選考, 各行事報告, 第27期事業計画および予算	10名
2019. 7. 15	「機械の日行事」 第8回1日体験機械教室 機械の学校	群馬大学 理工学部	高校生を対象として, 大学施設・実験設備を使って, 機械工学の面白さを体験する	167名
2019. 8. 10 ～13	第15回こども体験教室 群馬ちびっこ大学	ヤマダ電機 LABII LIFE SELECT 高崎 LABI GATE	小中学生参加型科学体験教室	6,565名
2019. 8. 26, 9. 14, 9. 21	第5回機械の学校 in 高専	群馬工業高等専門学校	小中学生参加型科学体験教室	28名
2019. 9. 28	「機械の日行事」 第26回メカメカフェア2019	スマーク伊勢崎	小中高生向け参加型科学展	1,016名
2019. 12. 6	ブロック総会	群馬大学 理工学部	各種報告, ブロック賞表彰	102名
2019. 12. 6	特別講演会	群馬大学 理工学部	特別講演	102名
2019. 12. 6	群馬ブロック研究交流会	群馬大学 理工学部	学生, および, 若手研究者間の交流・研究発表	102名
2019. 12. 6	若手技術者技術交流会	群馬大学 理工学部	若手技術者による研究等発表	102名

8. 山梨ブロック ブロック長 近藤 英一 [山梨大学 教授]

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 4. 18	ブロック運営会議	山梨大学	ブロック行事進捗状況確認など	21名
2019. 7. 10	ブロック運営会議	山梨大学	ブロック行事進捗状況確認など	15名
2020. 1. 9	ブロック運営会議	山梨大学	次年度計画など	17名
2019. 8. 19	「機械の日」イベント	山梨大学	ロボットを組み立ててパソコンで操縦しよう	6名
2019. 9. 21	山梨大学ものづくり出張授業	山梨県立吉田高等学校	出前講義	30名
2019. 10. 22	山梨講演会	山梨大学	OS54, 一般講演25, 特別講演1, 精密工学会共催	(中止)
2019. 10. 25	工場見学	日本電産サンキョー(株)	見学とオルゴール製作体験	13名
2019. 11. 9	ロボコンやまなし	アイメッセ山梨	ロボットコンテスト (参加チーム数: 148チーム, 参加者数: 334)	4,900名
2019. 12. 3	メカパイロット	山梨県立富士河口湖高等学校	出前講義	39名
2019. 12. 13	イブニング研究会	山梨大学	講演「いまこそプラモデル」	40名

8・1・7 東海支部第68期(2019年度) 事業報告書 東海支部長 柳田 秀記 [豊橋技術科学大学 機械工学系], 商議員 78名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 3. 1	新旧合同幹事会	AP 名古屋 名駅 Kルーム	第67期事業報告, 収支決算書, 会計監査報告, 次期 申し送り事項説明 第68期事業計画, 収支予算書説明, 事業企画 (その他)	34名
2019. 4. 5	第1回幹事会	AP 名古屋 名駅 Jルーム	行事報告, 事業企画, フェロー賞の件 (その他)	24名
2019. 5. 17	第2回幹事会	AP 名古屋 名駅 Oルーム	事業企画, 年次大会の件 (その他)	19名
2019. 6. 21	第3回幹事会	貸会議室 イールーム名古屋駅前A	支部協議会報告, 事業企画, 代表会員・商議員選 挙の件, フェロー推薦の件 (その他)	23名
2019. 7. 26	第4回幹事会	貸会議室 イールーム名古屋駅前A	行事報告, 事業企画, 次期役員候補者推薦 (その他)	20名
2019. 9. 6	第5回幹事会	貸会議室 イールーム名古屋駅前A	行事報告, 会員部会報告 (その他)	23名
2019. 10. 18	第6回幹事会	貸会議室 イールーム名古屋駅前A	会長・支部長懇談会報告, 事業企画 (その他)	20名
2019. 11. 15	第7回幹事会	貸会議室 イールーム名古屋駅前A	行事報告, 事業企画, 第69期総会・講演会の件 (その他)	18名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2020. 1. 17	第8回幹事会	AP名古屋 名駅Jルーム	行事報告, 事業企画, 役員選挙結果の件 (その他)	22名
2020. 2. 15	第9回幹事会	AP名古屋 名駅Oルーム	行事報告, 第68期事業報告, 会計報告 (その他)	23名
2020. 2. 15	新旧合同商議員会	AP名古屋 名駅Lルーム	第69期役員選出の件, 第68期事業報告, 会計報告, 第69期総会の件 (その他)	55名
2019. 3. 7 ～8	第68期総会・講演会	岐阜大学 工学部	【学術講演】157件 【特別講演】3件 講演1: 生命科学の扉を開く! 生命科学分析機器の紹介と展望 岐阜大学 科学研究基盤センター ゲノム研究分野 准教授 須賀晴久 先生 講演2: 地域連携スマート金型技術研究センター・ 関連研究の紹介 (実習教育, 3Dプリンターなど) 岐阜大学 同センター・工学部機械工学科 教授 山下 実 センター長 准教授 吉田佳典 副センター長 准教授 新川真人 副センター長 講演3: 地方創生エネルギーシステム研究センター・ 関連研究の紹介 岐阜大学 同センター・工学部機械工学科 教授 板谷義紀 センター長 【特別企画】岐阜大学施設見学 ・科学研究基盤センター ・地域連携スマート金型技術研究センター ・地方創生エネルギーシステム研究センター 【懇親会】会場: 岐阜大第2食堂	262名 75名
2019. 5. 22	第163回見学会	中部電力(株)西名古屋火力発電所, 東海旅客鉄道(株)リニア・鉄道館	一西名古屋火力発電所 & リニア・鉄道館見学一	40名 22名
2019. 5. 22～24, 5. 29～31, 6. 19～21, 7. 3～5, 7. 17～19	演習講座 (化学工学会東海支部と共催)	名古屋市工業研究所 第4会議室(第1クールおよび第3～5クール) 第2会議室(第2クール)	第43回 基礎化学工学演習講座	136名
2019. 7. 16	第140回講習会	名古屋大学 シンポジオンホール	「科学英語の書き方とプレゼンテーション」 講演3件	65名
2019. 8. 2	小・中学生のためのものづくり体験教室	トヨタ産業技術記念館	「風に向かって走る不思議なウインドカー!」 講演と工作	49名
2019. 8. 30, 9. 2, 12, 13, 17, 24, 26, 27	講習会 (精密工学会東海支部と共催)	(株)青山製作所可児工場 豊田工業大学 愛知工業大学 名古屋大学 名古屋工業大学	「ものづくり実践講座シリーズ」 全8講座	19名
2019. 10. 8	第141回講習会	名城大学 名古屋ドーム前キャンパス	「科学英語によるプレゼンテーションの実践」 講演3件	53名
2019. 10. 29, 30	第8回機械工学基礎講座	名古屋市中小企業振興会館 (吹上ホール) 第三会議室	「機械設計」 全6講座	35名
2019. 10. 31	見学会・特別講演会 [共催] (精密工学会東海支部と共催)	村田機械株式会社 犬山事業所	村田機械株式会社 犬山事業所	17名
2019. 11. 15	演習講座 [共催] (化学工学会東海支部主催と共催)	ウインクあいち会議室	第6回 初歩からの化学工学数学演習講座 ～データ整理手法とディープラーニングの基礎～	34名
2019. 11. 28	第164回見学会	スズキ株式会社 湖西工場	スズキ株式会社 湖西工場	34名
2019. 12. 3, 4	演習講座 (化学工学会東海支部と共催)	名古屋市工業研究所	第53回 化学工学の進歩講習会 「最新情報技術活用によるプロセス産業スマート化—AI, IoT, MIの基礎から最前線まで—」	95名
2019. 12. 5	第142回講習会	名古屋大学	基礎科目に立脚し最新の工学技術を学ぶ講習会 『自動運転の最前線 ～基礎から実例まで～』 講演3件, フリーディスカッション	42名
	支部ニュースレターNo. 29			

日本機械学会東海支部シニア会
2019年度 事業実施状況

シニア会 会長：田中 皓一
シニア会 庶務幹事：高木 和彦
シニア会 監事：仕明 真人（アイシン精機(株)）
シニア会 副会長：湯川 晃宏
シニア会 顧問：斎藤 昭則
シニア会 担当幹事：鈴木 義一（アイシン精機(株)）

開催月日	行事・企画等	開催場所	参加者
2019年6月15日(土)	交流会 兼 第1回運営委員会	刈谷市総合文化センター	出席者27名 (運営会議14名)
8月2日(金)	「機械の日」関連支部事業の支援 〔小・中学生のためのものづくり 体験教室〕技術指導	トヨタ産業技術記念館	指導員8名 (小中学生：49名)
10月29日(火), 30日(水)	機械工学基礎講座	名古屋市中小企業振興会館 第三会議室	講師3名 (受講者：35名)
11月20日(水)	見学会 兼 第2回運営委員会	あいち航空ミュージアム	出席者17名 (運営会議11名)
2020年1月18日(土)	通常総会・講演会・懇親会	刈谷市総合文化センター	出席者30名 (運営会議13名)

8・1・8 関西支部第95期(2019年度)事業報告書

関西支部長 伊藤 宏幸 [ダイキン工業], 商議員 115名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 3. 11	旧新幹事会	立命館大学	会務引継ぎ, 講習会・見学会等企画, メカボケーション, 関西学生会, シニア会, その他	32名
2019. 3. 11	新幹事会	立命館大学	本部, 支部関連委員の件, 役員会日程の件, 第95期 会務運営方針・事業計画案審議の件, 予算案の件	22名
2019. 4. 2	第1回企画幹事会	大阪科学技術センター	企画幹事会の役割確認, 第95期行事企画の検討, 第94期定時総会講演会フェロー賞受賞者の選考	14名
2019. 4. 9	第1回幹事会	大阪科学技術センター	講習会・見学会・機械の日記念行事等企画, メカ ボケーション, 関西学生会, シニア会, 支部広報, 予算案, 商議員会に提出する議案, その他	18名
2019. 5. 21	第2回幹事会 (企画幹事会含む)	大阪科学技術センター	講習会・見学会・特別フォーラム等企画, 第20回 秋季技術交流フォーラム企画募集, メカボケーショ ン, 関西学生会, シニア会, 支部広報, その他	20名
2019. 6. 11	第3回幹事会 (企画幹事会含む)	大阪科学技術センター	講習会・見学会・ステップアップセミナー等企画, 第95 期定時総会講演会講演募集, メカボケーション, 関西 学生会, シニア会, 支部広報, 関西支部賞募集, 次期 代表会員・商議員候補者推薦依頼の件, その他	21名
2019. 7. 9	第4回幹事会 (企画幹事会含む)	大阪科学技術センター	講習会・見学会・ステップアップセミナー等企画, 定時総会関連行事, メカボケーション, 関西学生会, シニア会, 支部広報, 来期フェロー推薦の件, 次 期代表会員・商議員候補者推薦依頼の件, その他	21名
2019. 9. 3	第5回幹事会	大阪科学技術センター	講習会企画, 定時総会関連行事, メカボケーション, 関西学生会, シニア会, 支部広報, 商議員会に提 出する議案, その他	19名
2019. 10. 8	第6回幹事会 (企画幹事会含む)	大阪科学技術センター	来期事業計画, 定時総会関連行事, メカボケーショ ン, 関西学生会, シニア会, 支部広報, 来期部門 代議員推薦依頼の件, その他	19名
2019. 11. 12	第7回幹事会 (企画幹事会含む)	大阪科学技術センター	講習会・見学会等企画, 定時総会関連行事, メカ ボケーション, 関西学生会, シニア会, 支部広報, 来期予算書提出の件, その他	21名
2019. 12. 10	第8回幹事会 (企画幹事会含む)	大阪科学技術センター	講習会・見学会等企画, 定時総会関連行事, 関西 学生会, シニア会, 関西支部賞選考, 支部広報, その他	21名
2020. 1. 7	第9回幹事会 (企画幹事会含む)	大阪科学技術センター	講習会・見学会等企画, 定時総会関連行事, メカボ ケーション, 関西学生会, シニア会, 支部広報, 支 部長特別表彰の選考, その他	20名
2020. 2. 4	第10回幹事会 (企画幹事会含む)	大阪科学技術センター	講習会・見学会・特別フォーラム等企画, 総会関連行 事, メカボケーション, 関西学生会, シニア会, 懇話 会設置延長申請, 支部広報, その他	19名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2020. 2. 18	第11回幹事会	大阪科学技術センター	講習会・見学会・特別フォーラム等企画, 総会関連行事, メカボケーション, 関西学生会, シニア会, 商議員会・定時総会に提出する議案の件, その他	18名
2019. 4. 9	第1回商議員会	大阪科学技術センター	第95期行事予定の件, 第95期予算の件, 関西学生会の件, シニア会の件, その他	92名 (委任状36通)
2019. 9. 3	第2回商議員会	大阪科学技術センター	第95期上半期行事報告の件, 関西学生会, シニア会上半期行事報告の件, その他	73名 (委任状27通)
2020. 2. 18	旧新商議員会	大阪科学技術センター	会務報告承認の件, 次期役員予選の件, 関西支部賞承認の件, その他	132名 (委任状59通)
2019. 4. 9	第1回専門部会	大阪科学技術センター	部会行事企画, 話題提供(講演)	66名
2019. 9. 3	サロン de 関西支部	大阪科学技術センター	名古屋大学卓越大学院「未来エレクトロニクス創成加速DII協働大学院プログラム」の取り組み	50名
2020. 2. 18	第2回専門部会	大阪科学技術センター	部会行事企画, 話題提供(講演)	82名
2019. 3. 11 ～ 12	第94期定時総会講演会	立命館大学	研究発表(一般・オーガナイズド方式併設)講演188件, 特別講演2件, 基調講演4件, 関西支部賞受賞記念講演2件 計196件	367名
2019. 10. 19	第20回 秋季技術交流フォーラム	大阪市立大学	特別講演1件, 基調講演16件, フォーラム13件	133名
2019. 5. 28 ～ 29	第361回講習会	大阪科学技術センター	構造・強度設計における数値シミュレーションの基礎と応用	104名
2019. 7. 30 ～ 31	第362回講習会	大阪科学技術センター	実務者のための騒音防止技術(展示, 簡易実習付き)	52名
2019. 10. 24 ～ 25	第363回講習会	大阪科学技術センター	応力計測の基礎とその応用(デモンストレーション付き)	70名
2019. 11. 21 ～ 22	第364回講習会	大阪科学技術センター	実務者のための流体解析技術の基礎と応用(各種シミュレーション技術の適用事例紹介付き)	70名
2019. 12. 5 ～ 6	第365回講習会	大阪科学技術センター	機械加工技術の基礎理論と最新動向～基礎理論, IoT, モニタリング, 3D造形, レーザー加工～	44名
2020. 1. 27 ～ 28	第366回講習会	大阪科学技術センター	実務者のための振動基礎と制振・制御技術	42名
2019. 11. 29	ステップアップ・セミナー 2019	大阪科学技術センター	自動車関連技術開発の新展開	95名
2019. 8. 3	「機械の日・機械週間」 記念行事	中之島会館	青少年のための講演会「夢を実感する」	154名
2019. 9. 20	特別フォーラム	大阪科学技術センター	Society5.0がめざす新しい社会	78名
2019. 3. 13	第94期定時総会見学会	滋賀県米原市	鉄道総合技術研究所 風洞技術センター	20名
2019. 9. 27	第647回見学会	大阪府枚方市	コマツ 大阪工場・生産技術開発センタ	50名
2019. 3. 11	メカボケーション活動	立命館大学	メカボケーション学生研究発表会 (ポスター発表53件)	
2019. 6. 8	メカボケーション活動	近畿大学	関西学生会との意見交換会	121名
2019. 11. 20	メカボケーション活動		技術情報誌2020発刊(冊子・インターネット版)	
2019. 12. 7	メカボケーション活動	近畿大学	学生のための企業技術発表会	750名
2020. 2. 18	メカボケーション活動	大阪科学技術センター	就職に関する企業と学校の交流会	189名
2020. 3. 11	メカボケーション活動	同志社大学	メカボケーション学生研究発表会	新型コロナウイルス対応により発表会を中止
2019. 8 上旬	その他		2019年度関西支部賞募集	

関西支部シニア会第14期(2019年度)活動報告

会 長 藤田 勝久 (大阪市立大学客員教授 元三菱重工)
 副会長 古池 治孝 (振動診断研究所(VDI) 元川崎重工)
 幹 事 溝口 孝遠 (元神戸製鋼所 元コベルコ建機)
 委員数 11名 会員数 218名

1. 第13期総会(2019. 3. 4) 大阪科学技術センター 会員33名出席
 議事: 活動報告と会計報告, 役員選出, 運営方針, 活動計画・予算説明等

特別講演会

「歩き方からわかること 一人認識から健康長寿まで」

大阪大学 理事 副学長 八木康史氏

2. 運営委員会：藤田会長、古池副会長、溝口幹事、運営委員11名、中部監事、友田・秋吉支部担当幹事

2019年4月～2020年2月 計6回開催 場所：関西支部事務局会議室および大阪科学技術センター 601会議室

主要議題：関西支部や教育機関に対する協力・支援、学生会との交流、企業に対する支援、理科工作教室、会員交流活動、技術伝承、会員増強など

3. 支援活動

(1) 「親と子の理科工作教室」の開催

- ・2019年度は、24名のシニア会員と学生会の協力を得て、一般教室は23会場・42教室で実施し513名が参加、大阪市理科特別授業は9小学校で実施し546名が参加した。いずれの教室でも子供達の関心は高く、保護者及び会場側からも高い評価を得た。
- ・開催地は京都市、大阪市、神戸市、西宮市、堺市、箕面市、池田市、高槻市、摂津市、交野市、八幡市、津市であった。
- ・ジュニア会友向けの教室は、7月13日に小中学生向けの一般教室と合同で京都鉄道博物館において運営委員による「自然に学ぶ500系新幹線」と題する講演が実施された。両教室併せて小中学生25名、保護者・大人単独参加を含めると総計60名に達し、1テーマとしては最多の参加者数であった。講演にはブラジルAIUEテレビ番組製作会社による取材があり、近々放映される予定である。又、初めての試みとして講演後に館内の自由見学を行なった。
- ・2020年度の「機械の日」イベント行事が大阪で開催されることになり、本部より理科工作教室に協力要請があり、目下本部及び関西支部と実施内容を調整中である。

(2) 大学・高専など教育機関への支援

- ・2019年度は12月末現在で、大阪産業大学に3科目2名、龍谷大学に1科目1名の非常勤講師を推薦し、採用されている。
- ・来年度分に関しては、大阪市立大学から1科目1名の推薦依頼が来ている。

(3) 学生会への支援

- ① 2018年度関西学生会卒業研究発表講演会（2019.3）：シニア会員17名がコメンテータとして参加した。
- ② シニア会と学生会との交流会（2019.10.6）：
 - ・大阪産業大学 梅田サテライトキャンパスにて開催し、シニア会より9名、関西学生会担当幹事長と学生20名が参加した。
 - ・テーマ「シニア会と学生会との討論会 一技術立国の担い手として」
 - ・基調講演「企業から広い世界へ ～企業で全うできなくとも充実した人生を送れますよ～」シニア会副会長 古池治孝氏
 - ・シニア会員 3名からの自己紹介および提言
 - ・学生からの提言 神戸大学大学院 田中君、関西大学大学院 下町君
 - ・グループ別討議 シニア会員と学生とを交えた4グループに分かれて討議を行った
- ④ 企業に対する技術・経営支援
 - ① 機械学会本部の人材育成・活躍支援委員会に委員として城野運営委員が出席し、同委員会の目的などについて意見交換した。
 - ② 企業内技術者教育に関しては、2019年度は、材力・強度分野で1社に対して継続実施している。また、2018年度に振動・騒音分野で教育実施したD社から、「金属疲労」に関する教育の要望があり、9月から6回にわたって実施した。来年度も継続して6回の講義を実施する。
2018年度に振動の基礎知識の教育を実施したC社より、振動関連の新たな基礎教育の要請があり、9月から12月に8回の教育を実施した。
 - ③ NPO法人KIR（京都イノベーション・リソース）が実施している高齢者を雇用する企業を起業する人を支援する事業をシニア会員に紹介し、1件の問い合わせがあった。
 - ④ 大阪科学技術センターが運営する「技術系人材キャリアステージ創造事業」をシニア会員に紹介し、1名の応募を得た。
 - ⑤ ATAC主催の第13回OB活用組織全国会議に藤田会長が出席し、情報と意見の交換を行った。
 - ⑥ 機械技術者として必要な機械工学の基礎概念を学ぶための基礎技術講座を2020年度に講習会形式で開設することをシニア会から関西支部に提案する件に関しては、先ず材力・強度分野での基礎概念とは何かの議論が行われた。振動・音響、熱・流体、機械加工などの分野についても検討することとなった。

4. 会員交流活動

(1) 情報交流サロン

- ① 第35回 5月27日(月) 21名参加。
 - ・「19世紀日本の国際環境と製鉄の技術革新」元大阪産業大学 出水力氏
 - ・「数値データからの言葉で表現された知識の抽出」日立造船、大阪府立大学名誉教授 馬野元秀氏
- ② 第36回 8月23日(金) 32名参加。
 - ・「日本の“生産技術”はこうして生まれた？～戦時期航空機エンジン生産の展開～」元神戸大学 前田裕子氏
 - ・「ヘリコプターの駆動系統について」元川崎重工 田岡鉄男氏
- ③ 第37回 12月18日(水) 27名参加。
 - ・「新聞輸転機ウェブ搬送における流体潤滑問題について」和歌山高専名誉教授 谷口邁氏
 - ・「産学連携を通しての工学技術教育」元神戸高専、吉本技術士設計事務所 吉本隆光氏
 - ・シニアの知恵・経験などを活かした個々人の機械技術史のようなものをまとめてはどうかとの提案があり、検討することとなった。
- (2) 特徴ある技術を有する企業見学会
 - ・第18回 5月9日(木) 音羽電機工業(株)雷テクノロジーの見学。 29名参加
 - ・第19回 10月31日(木) IMV(株)本社工場の見学。 20名参加
- (3) 機械・産業遺産ツアー
 - ・第20回 11月26日(火) (株)モリサワ。 21名参加
- (4) 研修キャラバン
 - ・第13回 7月17日(水) 関西電力(株)大飯発電所見学。 28名参加

5. 技術伝承

情報交流サロンや学生会との交流会などにおける講演を精査し、今期はシニア会のホームページに資料2編「ヘリコプターの駆動系統について」と「新聞輪転機ウェブ搬送における流体潤滑」の掲載を検討中である。

6. 会員数推移

2019年2月時点の会員数221名に対し、退会12名、入会9名があり、218名となった。

7. その他

運営委員の円滑な交代・若返りを進めるため、幹事を複数とし代表幹事を置く旨の規約改正を総会に諮ることとなった。

8・1・9 中国四国支部第58期(2019年度)事業報告書

中国四国支部長 佐藤 一教 [三菱日立パワーシステムズ(株)], 商議員 44名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 4. 20	第1回幹事会	RCC文化センター	行事報告, 行事予定, 支部賞募集について, 機械の日について, 来期事業計画, 学生会の件, 支部活動の活性化について, その他	16名
2019. 6. 15	第2回幹事会	広島大学工学部 ほかWeb会場 (7会場)	行事予定, 来期事業計画, 来期役員について, 商議員会議題について, 支部活動活性化に向けて, Web会議を終えての感想, その他	14名
2019. 8. 31	第3回幹事会	岡山国際交流センター	行事報告, 行事予定, 代表会員・商議員候補者推薦, フェロー候補者推薦, その他	17名
2019. 12. 21	第4回幹事会	RCC文化センター	行事報告, 来期事業計画, 支部賞について, 代表会員・商議員選挙当選者報告, シニア会について, 学生会について, その他	16名
2020. 1. 25	第5回幹事会	RCC文化センター	行事報告, 研究会報告, 事業計画, 商議員会議題について, その他	14名
2019. 3. 7	第1回商議員会	山口大学工学部(常盤キャンパス) D41講義室	第58期支部長, 副支部長, 幹事の選出, その他	34名
2019. 6. 15	第2回商議員会	広島大学工学部 ほかWeb会場 (7会場)	事業計画, 支部賞募集について, 第59期代表会員・商議員候補者推薦と役員の選出方法について, その他	28名
2020. 1. 25	第3回商議員会	RCC文化センター	第58期事業報告, 会計報告, 第59期事業計画, 予算案, 代表会員・商議員当選者報告, 支部賞受賞者報告, シニア会について, その他	27名
2019. 7. 1	会長と支部役員との懇談会	RCC文化センター		7名
2019. 12. 8	支部賞選考委員会	RCC文化センター		5名
2019. 3. 6 ~ 7	第57期総会・講演会	山口大学工学部 (常盤キャンパス)		
2019. 3. 6	懇親会	山口大学工学部(常盤キャンパス) 生協食堂		66名
2019. 3. 7	学術講演会	山口大学工学部(常盤キャンパス) 講義室	講演件数192件(内, 3件中止, 含, 産官学連携特別セッション講演件数19件)	351名
2019. 3. 7	支部賞受賞者講演	山口大学工学部(常盤キャンパス) D11講義室	題数: 3件	70名
2019. 9. 30	特別講演会	島根大学総合理工学部 3号館 多目的ホール	数値シミュレーション技術の活用によるロケット開発 題数: 1件	82名
2019. 11. 7	特別講演会	徳島大学 理工学部 共通講義棟 K202号室	動脈壁の力学応答解明を目指したマルチスケール・バイオメカニクス 題数: 1件	41名
2019. 12. 6	特別講演会	高知工科大学 香美キャンパス A棟 A113教室	航空機用エンジン事業と関連技術 題数: 1件	65名
2019. 11. 25	第131回講習会	岡山理科大学 50周年記念館 3階会議室	工業用材料の基礎と応用 講師: 3名	30名
	VS研究会 MD&T研究会 LIBS研究会 非ニュートン流体力学研究会		(主査 日野順市) (主査 藤井正浩) (主査 出口祥啓) (主査 保田和則)	
2019. 3. 6	シニア会第5期総会	山口大学工学部(常盤キャンパス) D11講義室	第4期活動実績報告・決算, 会長・役員を選出, 第5期会長挨拶, 第5期事業計画・予算, その他	13名
2019. 3. 6	シニア会第1回運営委員会	山口大学工学部(常盤キャンパス) D11講義室	行事計画	13名
2019. 3. 6	シニア会特別講演会	山口大学工学部(常盤キャンパス) D11講義室	脳科学に基づく感性イノベーションとモノづくり～感性・知覚の可視化のモデル化とその社会実装～ 題数: 1件	60名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 3. 6	シニア会同好会	山口大学工学部(常盤キャンパス) D11講義室	同好会「振動・音響」と「材料・加工」合同	8名
2019. 7. 19	シニア会 令和元年度企業見学会	株式会社三井E&Sマシナリー		15名
2019. 11. 16	シニア会運営委員会	RCC文化センター	決定事項のご連絡と確認, 総会準備, その他	8名
2019. 11. 16	シニア会技術交流会	RCC文化センター	同好会「振動・音響」と「材料・加工」合同	6名
2019. 11. 16	シニア会第5回講演会	RCC文化センター	30年後(2050年)のモビリティ社会に必要なもの—自動運転技術は高齢社会変革の鍵となるのか?— 題数: 1件	15名
	以下、「機械の日・機械週間」 関連行事		オープンキャンパスでは、(職を立て)ポスターを 掲示しパンフレットを配布. 機械の日の説明を各 地区において実施	
2019. 7. 19		株式会社三井E&Sマシナリー	シニア会令和元年度企業見学会	15名
2019. 7. 20		鳥取大学大学院工学研究科 機械宇宙工学専攻(信頼性・ 設計工学研究室, 熱エネル ギー工学研究室, 機械力学・ メカトロニクス研究室, 複雑系数理工学研究室)	鳥取大学オープンキャンパス 『安全・安心な社会を支えるもの造り・ひと創り!』 機械物理系学科研究室見学会	89名
2019. 7. 20		鳥取大学工学部ものづくり 教育実践センター 実習工場	鳥大ものづくり教室2019夏	30名
2019. 7. 28 ~ 29		高知工科大学 香美キャンパス	高知工科大学 オープンキャンパス 航空工学体 験授業(講義+風洞体験)	110名
2019. 8. 1		鳥根大学 松江キャンパス	機械系研究室の見学会 (於 鳥根大学オープンキャンパス)	40名
2019. 8. 3 ~ 4		山陽小野田市立山口東京 理科大学	山陽小野田市立山口東京理科大学オープンキャンパス 機械工学科 模擬講義/研究・実験体験コーナー	2,125名
2019. 8. 9		山口大学工学部 (常盤キャンパス)	機械工学科って何?体験型研究室ツアー (山口大学オープンキャンパス)	300名
2019. 8. 10 ~ 11		岡山大学工学部 (津島キャンパス)	機械システム系学科 学科紹介・体験講義・研究室 見学(岡山大学オープンキャンパス)	1,057名
2019. 8. 20 ~ 21		広島大学工学部 第一類	第一類(機械システム工学系)研究内容の一部公開 (広島大学オープンキャンパス)	551名
2019. 8. 24 ~ 25		国立研究開発法人 水産研 究・教育機構 水産大学校	海洋機械工学科研究室見学ツアー	87名

8・1・10 九州支部第72期(2019年度)事業報告書

支部長 石瀬 史朗 [三菱日立パワーシステムズ株式会社 地域統括], 商議員 60名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 3. 14	第1回幹事会	九州工業大学	会務引継, 支部規則各規定確認, 行事予定, 地区事業	21名
2019. 4. 9	第2回幹事会	エイムアテイン博多駅前 貸会議室	フェロー賞, 事業計画, 予算案, 行事予定, 支部 フォーラム, 沖縄講演会, 支部賞他	11名
2019. 7. 12	第3回幹事会	エイムアテイン博多駅前 貸会議室	地区長会, 支部フォーラム, 機械の日関連行事, 「おもしろメカニカルワールド」, フェロー推薦, 次期代表会員・商議員推薦, 次期幹事候補推薦, 九州学生交流会, 沖縄講演会他	11名
2019. 9. 13	第4回幹事会	メール会議	代表会員・商議員推薦, フェロー推薦, シニア会, 第73期総会講演会	13名
2019. 11. 5	第5回幹事会	エイムアテイン博多駅前 貸会議室	沖縄講演会, 次期代表会員・商議員推薦, 次期幹事 候補推薦, 次期予算案・事業計画, 学生会, 支部賞, 部門代議員推薦	12名
2020. 2. 5	第6回幹事会	エイムアテイン博多駅前 貸会議室	第72期事業報告・会計報告, 支部賞, 第51回卒業研 究発表講演会, 第73期総会・商議員会, 行事予定他	13名
2019. 4. 13	第1回地区長会	エイムアテイン博多駅前 貸会議室	地区役員, 予算・活動, 行事予定, 「おもしろメカ ニカルワールド」「機械の日」シニア会, 支部講演会, 支部賞他	10名
2019. 10. 18	第2回地区長会	メール会議	「おもしろメカニカルワールド」地区事業報告	9名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2020. 2. 6	第3回地区長会	エイムアテイン博多駅東貸会議室	事業・会計報告, 支部講演会, シニア会	10名
2019. 1. 12	宮崎地区第1回役員会 (繰り上げ開催)	宮崎大学工学部	第72期宮崎地区役員選出, 事業計画(案), 予算(案)の検討	10名
2019. 3. 19	沖縄講演会実行委員会 キックオフ		九州支部沖縄講演会(11月)の打ち合わせ	5名
2019. 4. 22	熊本地区第1回役員会	メール会議	役員選出・事業計画案の検討	7名
2019. 4. 26	福岡西地区第1回役員会	メール会議	地区役員選出・事業計画・予算申請について	9名
2019. 5. 10	佐賀地区第1回役員会	メール会議	地区役員選出・事業計画案の検討	6名
2019. 5. 10	宮崎地区第2回役員会	メール会議	事業計画・予算決定, 学生への支援について	9名
2019. 5. 10	沖縄地区第1回役員会	琉球大学工学部	地区役員選出	8名
2019. 5. 10	沖縄講演会実行委員会	琉球大学工学部	九州支部沖縄講演会(11月)の打ち合わせ	8名
2019. 5. 13	大分地区第1回役員会	大分大学理工学部	地区役員決定, 地区事業計画案の検討, 地区会員増強について検討	17名
2019. 5. 14	長崎地区第1回役員会	長崎大学工学部	役員選出, 事業計画案・予算の検討	7名
2019. 5. 24	沖縄地区第2回役員会	メール会議	予算案および事業案について	7名
2019. 5. 28	福岡西地区第2回役員会	メール会議	事業計画・予算申請について	9名
2019. 5. 28	鹿児島地区第1回役員会	鹿児島大学工学部	地区事業計画等	8名
2019. 6. 7	福岡西地区第3回役員会	メール会議	事業計画・予算申請について	9名
2019. 6. 26	佐賀地区第2回役員会	佐賀大学理工学部	機械の日関連事業, 見学会の実施計画	5名
2019. 7. 8	沖縄地区第3回役員会	琉球大学工学部	予算を伴う事業計画の打ち合わせ 2019年沖縄講演大会の打ち合わせ	7名
2019. 7. 9	宮崎地区第3回役員会	メール会議	次期商議員候補者・代表会員候補者推薦	9名
2019. 8. 30	沖縄講演会 実行委員会	琉球大学工学部	九州支部沖縄講演会(11月)のプログラム編成	8名
2019. 10. 15	長崎地区第2回役員会	メール会議	予算執行状況, 地区事業中間報告	8名
2020. 1. 7	沖縄地区第4回役員会	メール会議	2019年度事業報告, 決算報告, 沖縄地区事業の経過報告と予算等について	7名
2020. 1. 11	宮崎地区第4回役員会	宮崎大学工学部	事業報告, 決算報告他	10名
2020. 1. 14	熊本地区活性化会議	メール会議	地区活性化イベントに関する打ち合わせ	3名
2020. 1. 22	佐賀地区第3回役員会	メール会議	事業報告・会計報告案, 次期地区長について	6名
2020. 1. 29	鹿児島地区第2回役員会	鹿児島大学工学部	地区事業計画等	
2020. 2. 19	長崎地区第3回役員会	長崎大学工学部	次期役員候補, 次期事業, 事業報告書案, および決算案の検討	7名
2020. 1. 14	福岡西地区第4回役員会	メール会議	地区事業報告・会計報告について	9名
2020. 2. 12	大分地区第2回役員会	大分大学理工学部	事業報告・会計報告, 次期活動方針の検討	10名
2020. 2. 27	鹿児島地区第3回役員会	鹿児島大学工学部	地区事業計画等	
2019. 3. 14	第72期商議員会	九州工業大学	第71期事業報告・会計報告, 第72期商議員当選者発表, 第72期支部役員互選, 行事予定, 他	38名 (委任状25通)
2019. 3. 14	第72期総会講演会 学術講演	九州工業大学	講演件数139件 特別講演: 1件 演題: 「ロボットがもたらすビジネスの革新」 講師: 安川電機 下池正一郎	279名
2019. 3. 8	第11回 宮崎地区学生研究発表会	宮崎大学工学部	宮崎地区(宮崎大学・都城高専)第11回学生研究発表会	30名
2019. 11. 16	沖縄講演会	琉球大学工学部	講演件数84件 特別講演: 1件 特別講演 「海底に沈んだ蒙古襲来 ―水中考古学の挑戦―」 講師: 琉球大学 池田 榮史	177名
2019. 11. 20	佐賀地区講演会 「機械系技術者の教育・育成について」	佐賀大学理工学部	演題1 「佐賀大学理工学部機械システム工学科での技術者の教育・育成について」 講師: 佐賀大学 石田賢治 演題2 「企業での技術者の教育・育成について」 講師: 株式会社IHI 片山卓 講師: 株式会社名村造船所 堤駿	115名
2019. 3. 5	学生と若手技術者との交流会	鹿児島大学工学部	大学生・高専生対象 ・特別講演および若手技術者によるパネルディスカッション, 懇親会	112名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 5. 14, 7. 23	機械工学キャリアデザイン 特別講演会	鹿児島大学工学部	大学生・高専生対象 ・キャリアデザイン特別講演会	98名 98名
2019. 5. 28	機械システム工学科 公開講座	第一工業大学	一般対象 ・自動車開発の現在・未来	17名
2019. 6. 9, 7. 7, 7. 21, 8. 25, 9. 29, 2020. 1. 26	【機械工学体験会】 ものづくりを体験しよう	第一工業大学	高校生対象 ・三次元CADによる自動車設計体験 ・ロボットのプログラミング体験(迷路走破) ・自動車整備体験・参加者への学科紹介	3名 3名 4名 12名 6名 6名
2019. 7. 13	機械システム工学科 公開講座	第一工業大学	一般対象 ・ロボットとAIの現在・未来	14名
2019. 7. 13	琉球大学 オープンキャンパス	琉球大学工学部	琉球大学オープンキャンパス 工学部工学科 機械工学コースとエネルギー環境工 学コースの研究室紹介	174名
2019. 7. 20	長崎大学 オープンキャンパス	長崎大学工学部	学会紹介, 機械工学の紹介	150名
2019. 7. 21	機械の日行事 佐世保高専公開講座	佐世保工業高等専門学校	R1年度 機械工学科公開講座 「ものづくり・メカの世界」体験ツアー	40名
2019. 7. 21, 8. 4, 9. 16	長崎総合科学大学 オープンキャンパス	長崎総合科学大学	機械工学コースの紹介・学会紹介	101名 124名 101名
2019. 7. 27	沖縄高専 オープンキャンパス	沖縄工業高等専門学校	中学生対象の沖縄高専機械システム工学科説明会 研究室内の紹介	120名
2019. 7. 27	機械の日行事 機械モノづくり体験教室	沖縄工業高等専門学校	沖縄高専夢工場と機械系実験室を利用して体験 授業を行う。併せて、機械学会の活動を受講生や保 護者に対して紹介	60名
2019. 8. 3	福岡大学 オープンキャンパス	福岡大学	機械工学の紹介, 実験室見学, 実験体験, 模擬講義	100名
2019. 8. 4	機械の日行事 ものづくりを通して機械の 世界を体験しよう	鹿児島工業高等専門学校	中学生対象 ・ペットボトルロケットの製作など	66名
2019. 8. 9	機械の日行事 「ものづく りと機械工学」	大分大学理工学部	「ロボットの動作体験, CAD, 切削加工の実演」	300名
2019. 8. 17	機械の日行事 令和元年度科学技術理解増 進事業「九州大学で機械を 学ぼう！」	九州大学伊都キャンパス	九州大学伊都キャンパスの機械系施設の見学および 発電実験授業 地球環境問題と機械工学の関係を 紹介	36名
2019. 8. 19	機械の日行事 「ソーラーカーを作ろう」	久留米工業高等専門学校	久留米高専公開講座 中学生向け公開講座	15名
2019. 8. 20, 21	機械の日行事 「3D-CAD基礎講座」	久留米工業高等専門学校 機械工学科	久留米高専公開講座 社会人を対象	18名
2019. 8. 23	機械の日行事 機械の日 ロボットプログ ラミング体験	鹿児島大学工学部	小学生5, 6年生(18名まで)対象 ・鹿児島大学情報基盤センターにおいて, マイン ドストームEV3を利用し, ロボットプログラミ ング体験を行う	6名
2019. 8. 24	長崎大学 移動オープンキャンパス	福岡県立城南高等学校	学会紹介, 機械工学の紹介	151名
2019. 8. 24	沖縄高専サマースクール	沖縄工業高等専門学校	機械システム工学科「機械をつくるカイを」	40名
2019. 8. 28, 29	久留米工業高等専門学校 一日体験入学	久留米工業高等専門学校	機械工学科の紹介, 模擬講義 ものづくり工場見学	560名
2019. 9. 14	機械の日行事 九州大学大学院工学研究院 機械工学部門 公開講座	JR博多シティ会議室	九州大学大学院工学研究院公開講座 「未来を担う機械工学」 機械工学分野先端技術紹介・4件の講演	33名
2019. 9. 14	機械システム工学科 公開講座	第一工業大学	一般対象 テクノロジで進化する医療・福祉	9名
2019. 9. 21	機械システム工学科 ワークショップ	第一工業大学	一般対象 ・3次元CAD入門—コンピュータで3次元モデル をつくる—	2名
2019. 10. 26, 27	機械の日行事	日本文理大学	地方発 親子で体験!メカワールド2019	550名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 11. 28	機械の日行事 「3D-CAD/CAE(材力)講座」	久留米工業高等専門学校 機械工学科	久留米高専公開講座 社会人を対象	8名
2019. 11. 23	機械の日行事 ちびっ子エンジニアリング 体験教室	琉球大学工学部	身近な機械を体験しよう	36名
2019. 12. 11	機械の日行事 「3D-CAD/CAE(熱流体) 講座」	久留米工業高等専門学校 機械工学科	久留米高専公開講座 「3D-CAD/CAE(材力)講座」受講者対象	1名 (1名欠席)
2020. 1. 27 ～ 31	機械の日行事 沖縄ものづくり技術展	沖縄県工業技術センター	ものづくり技術展見学	448名
2019. 8. 21 ～ 23	機械の日行事	宮崎大学工学部	機械系工業高校生のための宮崎大学での授業体験	5名
2019. 10. 10	ものづくり体験	長崎大学工学部	長崎地区ジュニア会友向けイベント 「『メカライフの世界』展」バックヤード見学	1名
2019. 10. 26	機械システム工学科 公開講座	第一工業大学	知ってトクする自動車の豆知識	8名
2019. 11. 2	【機械工学体験会】 結楓祭(学園祭)	第一工業大学	小・中・高・一般対象 ・生体計測体験(あなたの反射神経を測定しよう) ・機械システム工学科による展示	4名
2020. 2. 29	卒業研究発表会の講演支援 事業	長崎大学 佐世保工業高等専門学校 長崎総合科学大学	学会紹介、講演会紹介と九州学生会第51回学生員 卒業研究発表講演会発表等支援	9名
2019. 8. 3, 8. 10	おもしろメカニカルワールド (シニア会活性化事業)	長崎大学工学部	子供と親のものづくり教室 「飛行機を作ってみみんなで飛ばそう！」	131名 129名
2019. 8. 17, 18	機械の日行事 おもしろメカニカルワールド	都城工業高等専門学校	「おもしろメカニカルワールド ～ロボコン教室～」	39名
2019. 8. 23	機械の日行事 おもしろメカニカルワールド	熊本高等専門学校	「3D-CADでモデリングを体験してみよう！」	23名
2019. 11. 2	機械の日行事 おもしろメカニカルワールド	熊本大学工学部	「親子で楽しむロケットとラジコン」	180名
2019. 3. 18	大分地区第1回学生員増強 のための説明会	日本文理大学工学部	学会会活動および入会案内説明	36名
2019. 4. 1	大分地区第2回学生員増強 のための説明会	大分大学理工学部	4年進級生対象の学会会活動および入会案内説明	40名
2019. 4. 4	佐賀地区学生への 日本機械学会の説明会	佐賀大学大学院	学会活動および入会案内の説明 畠山賞、三浦賞の説明	93名
2019. 4. 2, 3	長崎地区学生員増強のための 説明会	長崎総合科学大学	学会活動の紹介および入会案内	20名 56名
2019. 4. 3, 4. 19	長崎地区学生員増強のための 説明会	長崎大学工学部	学会活動の紹介および入会案内	80名 50名
2019. 4. 3	長崎地区学生員増強のための 説明会	佐世保工業高等専門学校	学会活動の紹介および入会案内	37名
2019. 4. 5	大分地区第3回区学生員増強の ための説明会	大分大学理工学部	大学院進学者対象の学会活動および入会案内説明	23名
2019. 4. 8	大分地区第4回区学生員増強の ための説明会	大分大学理工学部	学部新入生対象の学会活動および入会案内説明	42名
2019. 12. 10	大分地区第5回区学生員増強の ための説明会	大分大学理工学部	学会活動および入会手続説明	17名
2019. 12. 18	宮崎地区学生員増強のための 説明会	都城工業高等専門学校	高専生向けの学会紹介	42名
2019. 8. 5	福岡西地区ものづくり見学会 (福岡大学)	日之出水道機器 佐賀工場, 第一精工 小郡工場	一般工場見学、機械学会の紹介と入会案内	31名
2019. 8. 7	機械の日行事 長崎地区第1回工場見学会	三菱重工業長崎造船所 香焼造船工場・タービン工場・ 史料館	「三菱重工グループCSR活動」一般工場見学会	118名
2019. 9. 17	長崎地区第3回工場見学会	長崎総合科学大学	一般工場見学	34名
2019. 9. 20	福岡東地区見学会	九州シンクロトロン光研究 センター、九州地方整備局 九州技術事務	先端計測設備、およびインフラを支える機械技術を 結集した建設機械の見学	24名

開催日	会議・行事名	会場 (見学先)	会議事項 (行事の場合はテーマ・講演件数)	出席数他
2019. 10. 1	福岡西地区見学会 (九州大学)	九州大学	ラボツアー, 機械学会の紹介と入会案内	160名
2019. 10. 31	長崎地区第2回工場見学会	佐世保工業高等専門学校	一般工場見学	46名
2019. 12. 18	宮崎地区見学会 (都城高専)	宮崎日機装 ウイント	企業見学	42名
2019. 12. 20	佐賀地区工場見学会	九州トリシマ	工場見学, 機械学会の紹介, 日本機械学会への入会 勧誘	22名
2019. 12. 21	福岡モーターショー2020 見学会	福岡マリンメッセ	次世代自動車見学, 参加校学生座談会	26名

8・2 日本機械学会学生会

8・2・1 北海道学生会（会員校 8校）

学生会担当幹事	池田 慎一（苫小牧工業高等専門学校）
委員長校	苫小牧工業高等専門学校（委員長：小川 聖，副委員長：船木 優大）
幹事校	上半期：北見工業大学，釧路工業高等専門学校 下半期：北海道大学，旭川工業高等専門学校
運営委員会	第47期 第2回運営委員会（2019年3月2日，北見工業大学） 第48期 第1回運営委員会（2019年5月27日～，メール会議） 主要議題：平成30年度事業報告，令和元年度事業計画 平成30年度取支決算，令和元年度予算案 令和元年度 全道学生親睦会 令和元年度 学生員卒業研究発表講演会 その他
総会	第47期 下半期総会（2019年3月，北見工業大学） 第48期 上半期総会（2019年8月，千歳アルカディア・プラザ）
会員校名	北海道大学，室蘭工業大学，北見工業大学，北海道科学大学，旭川工業高等専門学校， 釧路工業高等専門学校，苫小牧工業高等専門学校，函館工業高等専門学校
備考	本年度の第2回運営委員会，下半期総会（2020年3月）ならびに2020年3月の事業は次期に繰り越す。

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2019. 3. 2	運営活動	北見工大	平成30年度第48期第2回運営委員会 (平成30年度事業報告，平成31年度第48期事業計画ほか)	25名
2019. 3. 2	運営活動	北見工大	平成30年度第48期下半期総会	50名
2019. 3. 2	卒業研究発表講演会	北見工大	第48回学生員卒業研究発表講演会（第48期事業）	200名
2019. 3. 2	特別講演	北見工大	「情報機械技術によるカーリング支援研究の現状」 北見工業大学 冬季スポーツ科学研究推進センター センター長 榊井 文人氏	100名
2019. 3. 2	交流活動	北見工大	学生会発表に伴う親睦会（第48期事業）	150名
2019. 4. 21	会員拡充	釧路高専	機械工学分野 2年生対象イベントにおける会員拡充PR	37名
2019. 5. 15	会員拡充	苫小牧高専	機械系女子学生親睦会	8名
2019. 5. 27	運営活動	各校 (メール会議)	第1回運営委員会	22名
2019. 6	広報活動	北科大	新入生への入会勧誘およびウインドカーコンテスト (ものづくり体験)の実施	約85名
2019. 8. 19	交流活動	千歳アルカディア	全道学生親睦会	17名
2019. 8. 19	運営活動	千歳アルカディア	上半期総会	17名
2019. 8. 19	特別講演	千歳アルカディア	「学生と教員の間でいま思うこと」 東京工業大学 工学院 機械系 中川 佑貴氏	17名
2019. 8. 19	交流活動	光生アルミ北海道(株)	光生アルミ北海道株式会社工場見学	17名
2019. 7	会員拡充	旭川高専	学内向け学会入会案内ポスター制作	約5名
2019. 7. 30	会員拡充	北大	工場見学	121名
2019. 10	広報活動	旭川高専	高専祭における学会PR	約100名
2019. 10	会員拡充	苫小牧高専	高専祭（機械系展示）における学会PR	約200名
2019. 10	広報活動	釧路高専	高専祭（機械工学分野展）における学会PR	約30名
2019. 10. 31	会員拡充	北見工大	学内PR活動	110名
2019. 11. 1	会員拡充	室蘭工大	工場見学および施設見学	40名

8・2・2 東北学生会（会員校 16校）

担当幹事	村田 裕幸（弘前大学） 井上 健司（山形大学）
委員長校	弘前大学（連絡顧問教員：鳥飼 宏之）
総会	日本機械学会東北学生会 令和元年度（第48期）定期総会 日 時：2019年3月5日（水） 12:00～12:50 会 場：秋田工業高等専門学校 科学技術教育棟 テクノコミュニテイ 議 題：1) 平成30年度事業報告 2) 平成30年度会計報告 3) 次期委員長校選出（弘前大学） 4) 令和元年度メカライフの世界展 5) その他

- 会員校会 日本機械学会東北学生会 令和元年度（第49期）会員校会議（E-mail会議）
 日 時：2019年9月24日（水）～10月1日（火）
 議 題：1. 令和元年度 事業計画について
- 1.1 東北学生会事業計画
 - 1.2 地区事業計画
 - 1.3 「メカライフの世界」展について
 - 1.3.1 今年度の「メカライフの世界」展について
 八戸工業高等専門学校、一関工業高等専門学校の2校が採択。
 支部補助金50,000円を各校へ支給。
 - 1.3.2 来年度の「メカライフの世界」展の補助について
 一関工業高等専門学校の1校から申請
 - 1.4 学生会委員長選出と委員長校会・学生交流会への派遣
 弘前大学大学院理工学研究科知能機械システムコース1年 長内 慧多 君
 - 1.5 「電子コンパス」について
 - 1.6 「地区事業報告」について（次頁を参照）
 - 1.7 総会・卒業研究発表講演会の日程について
 東北学生会 第50回学生会卒業研究発表講演会および定期総会
 U R L http://www.mech.hirosaki-u.ac.jp/~fujiwax/jsme_tohoku_gakusei/
 開催日 2020年3月6日（金）
 会 場 弘前大学（青森県弘前市文京町3）
2. 本年度予算について
- 2.1 地区事業費配分案について
 均等配分額（7,000円）+ 学生員数配分額（1,200円×人数）
 - 2.2 旅費について 昨年度同様学生員のみへ支給。
3. その他（特になし）
- 会員校 八戸工業大学、八戸工業高等専門学校、弘前大学、岩手大学、一関工業高等専門学校、秋田大学、秋田県立大学、
 秋田工業高等専門学校、東北大学、東北学院大学、仙台高等専門学校、山形大学、鶴岡工業高等専門学校、福島大学、
 日本大学、福島工業高等専門学校

開催日	行 事 名 称	会 場	内 容	参加人数
2019. 4. 4 ～ 5	学生会説明会	八戸工業大学	1年～4年生に対して、学生会の紹介	約200人
2019. 10. 12 ～ 13	学園祭での展示	八戸工業大学	研究室の展示、自動車工学センターの施設公開 台風のため、13日は中止	約100名
2019. 12. 6	懇談会	八戸市内	学生会員と教員の懇談会	6名
2019. 4. 25	学生会の説明会	八戸高専	学会への入会勧誘	40名
2019. 9. 7	メカnoワールド体験塾 Aコース	八戸高専	中学生を対象とした機械システムデザインコース公開講座	24名
2019. 7. 20 ～ 21	メカライフの世界展 1	八戸高専	中学生一日体験入学における機械システムデザインコース 公開	300名
2019. 11. 2	メカnoワールド体験塾 Bコース	八戸高専	中学生を対象とした機械システムデザインコース公開 講座	24名
2019. 10. 26 ～ 27	メカライフの世界展 2	八戸高専	高専祭における機械システムデザインコース研究室公開	200名
2020. 2月初旬	歓送会	八戸高専	卒業生歓送会	200名
2019. 7月	研究室対抗 ソフトボール大会	弘前大学	機械系研究室の親睦をはかるための研究室対抗のソフト ボール大会	88名
2019. 8. 10	オープンキャンパス (機械の日PR)	弘前大学	中・高生向けの学科紹介と研究室公開と機械科学科の 学生を対象とした研究室紹介	1,847名
2019. 10月, 11月	研究室見学, 工場見学 および学生・教員懇談会	弘前大学	3年生を対象とした研究室紹介, 工場見学, 研究室配属 に向けた懇談会	101名
2019. 10. 27	楽しい科学・サイエンスへの 招待 (総合文化祭企画)	弘前大学	一般向けの研究室公開	528名
2019. 5. 15, 11. 11	機械女子会	弘前大学	機械系女子による女子会を開催し, 学年を越えた交流を 経て, 機械系のエンジニアへの興味を喚起するイベント (年3回開催)	45名
2019. 12. 21 ～ 22	女子高生 工学系キャリアサポート	弘前大学	女子高校生に研究体験の学習機会を提供し, 工学系進学 への興味を喚起するイベント	30名
2020. 2. 10 ～ 14	卒業研究発表会, 修士論文発表会	弘前大学	卒業研究の成果発表および修士論文研究の成果発表会	140名
2019. 4. 8	日本機械学会入会案内	岩手大学理工学部	新入生に対して, 学会への入会勧誘	86名

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2019. 7. 5	スポーツ交流会	盛岡市マッハランド	学部2年生と教職員によるボウリング大会および入会の勧誘	43名
2019. 7. 30	大学院修士2年生による中間発表会	岩手大学理工学部	大学院修士2年生による中間発表会	64名
2019. 8. 7	オープンキャンパス+機械の日PR「機械科学を知ろう! ~メカニカルサイエンス&エンジニアリングの世界~」	岩手大学理工学部	研究室公開と機械の日PRブースの設置	2,131名
2020. 2. 14	修士論文公聴会	岩手大学理工学部	修士論文公聴会	60名(見込)
2020. 2. 19	卒業研究発表会	岩手大学理工学部	卒業研究発表会	100名(見込)
2020. 3. 23	懇親会	岩手大学理工学部	卒業・修了記念祝賀会	120名(見込)
2019. 7. 27	オープンキャンパス+機械の日PR	秋田大学理工学研究科	オープンキャンパス(研究室公開と機械の日PRブースの設置)と“機械の日”に関連した内容での一般者を対象とした講義	180名
2019. 11月中旬	懇談会	秋田大学理工学研究科	学生会員と教員の懇談会	70名
2020. 2月上旬	卒業研究発表会	秋田大学理工学研究科	B4, M2の研究発表会	160名
2019. 8. 24 ~ 25	オープンキャンパス(「機械の日」PR)	一関高専	中学生向けオープンキャンパスにおいて記念グッズ等の配付	200名
2019. 9. 24 ~ 25	メカライフの世界展1	一関高専	授業と卒業研究で開発した機械・ロボットの実演と体験(オープンキャンパス, 機械・知能系公開)	170名
2019. 11. 2 ~ 3	メカライフの世界展2	一関高専	授業と卒業研究で開発した機械・ロボットの実演と体験(高専祭, 機械・知能系公開)	300名
2020. 2. 6 ~ 7	専攻科特別研究発表会	一関高専	専攻科生産工学専攻機械系特別研究発表会	60名
2020. 2. 28	卒業研究発表会	一関高専	機械工学科卒業研究発表会	100名
2019. 4. 5, 8	ガイダンス	秋田県立大学	各学年のガイダンス時に機械学会の紹介	280名
2019. 4. 12	1年生工場見学	秋田県産業技術センター	1年生対象で県内の機械系施設を見学	69名
2019. 7. 11	工場見学	TDK株式会社	主に1年生対象で県内の機械系工場・施設を見学	69名
2019. 7. 15	オープンキャンパス(機械の日PR)	秋田県立大学	研究室紹介, 模擬講義	445名
2020. 2月中旬	3年生工場見学	秋田精工株式会社	主に3年生対象で県内の機械系工場・施設を見学	30名(見込)
2020. 2月中旬	卒業研究発表会	秋田県立大学	卒業研究の成果報告	100名(見込)
2019. 7. 27	オープンキャンパス	秋田高専	中学生1, 2, 3年生対象のオープンキャンパス	開催・295人
2019. 10. 27	体験入学(進学ガイダンス)	秋田高専	中学生の一日体験入学	開催・104人
2019. 11月	発表会	秋田高専	5年生の卒業研究中間発表	開催・80人
2020. 2月	発表会	秋田高専	専攻科2年の特別研究発表会	60人程度
2020. 2月	発表会	秋田高専	5年生の卒業研究発表会	50人程度
2020. 2月	ポスターセッション	秋田高専	専攻科1年の特別研究セッション	50人程度
2019. 7. 30 ~ 31	オープンキャンパス(機械の日PR)	東北大学	高校生・父兄への機械系研究室の見学と機械の日PR	3,460名
2019. 8. 17	ペットボトルロケット	仙台市立大野田小学校	小学生とペットボトルロケットの作製とコンペ	81名
2019. 11月	航空機材料に関する講演会	東北大学	企業から講師を呼んでの講演会	60名程度
2019. 4. 1	新入生ガイダンス	東北学院大学	新入生への機械学会の紹介	120名
2019. 6. 22, 7. 28, 10. 20	オープンキャンパス	東北学院大学	高校生・市民への展示紹介実演	350名
2020. 2. 7 ~ 8	卒業研究発表会	東北学院大学	卒業研究の発表会	150名(見込)
2019. 7. 27 ~ 28	メカライフの世界	仙台高専	オープンキャンパス	150名
2019. 10. 26 ~ 27	メカライフの世界	仙台高専	学校説明会	150名
2020. 2月	自作スターリングエンジン走行会	仙台高専	自作したスターリングエンジンの走行会	47名
2019. 7. 6 ~ 7	機械システム工学科研究室親睦会	山形大学	研究室対抗フットサル大会	100名

開催日	行 事 名 称	会 場	内 容	参加人数
2019. 8. 2	機械の日報活動	山形大学	機構模型の展示および体験学習	60名
2020. 2. 15 ～ 2	修士論文公聴会, 卒業研究発表会	山形大学	修士論文審査会, 卒業研究発表会	150名(見込)
2019. 7. 20	中学生1日体験入学	鶴岡高専	オープンキャンパス(中学3年生の体験入学)	102名
2019. 12. 16	機械系女子会	鶴岡高専	機械系女子のキャリアに関する情報交換会	17名
2020. 2. 4 ～ 5	研究発表会	鶴岡高専	5年生の卒業研究発表会	60名程度
2020. 2月中旬	研究発表会	鶴岡高専	専攻科2年生研究発表会	10名程度
2019. 8. 11	オープンキャンパス	福島大学	研究室公開(CAD実習含む)	100名
2019. 9. 20	科学技術セミナー	杉妻会館(福島市)	外部講師による学術セミナー	30名
2020. 2. 17	卒業研究発表会	福島大学	卒業研究内容の発表	60名(見込)
2020. 3. 6	東北学生会定期総会および 卒業研究発表講演会	弘前大学理工学部	東北学生会総会への参加	4名(見込)
2019. 7. 15	オープンキャンパス (保護者向け大学見学会)	日本大学	高校生・市民への展示紹介実演	250名
2019. 8. 3 ～ 4	オープンキャンパス& 「機械の日」	日本大学	高校生・市民への展示紹介実演	2,072名
2019. 9. 1	(受験生の為の) オープン キャンパス	日本大学	高校生・市民への展示紹介実演	437名
2019. 10. 26	ミニオープンキャンパス	日本大学	高校生・市民への展示紹介実演	台風19号の 水害で中止
2019. 12. 7	学術研究報告会	日本大学	研究発表会	160名
2020. 2. 6	卒業研究発表会	日本大学	卒業研究・修士研究の発表会	150名(見込)
2020. 2. 13	修士論文発表会及び院生会	日本大学	卒業研究・修士研究の発表会	100名(見込)
2019. 9. 28 ～ 29	体験入学	福島高専	中学生の学校案内	700名
2020. 2. 20	講演会	福島高専	機械工学科の学術講演会	130名
2020. 2. 26	卒業研究発表会	福島高専	卒業研究発表会	130名

8・2・3 北陸信越学生会(会員校 17校)

学生会幹事	倉橋 貴彦(長岡技術科学大学)
学生会副幹事	河村 隆(信州大学繊維学部)
委員長校	長岡技術科学大学(学生委員長:吉原 健太)
幹事校	信州大学工学部, 長岡技術科学大学, 富山高等専門学校, 金沢工業大学, 福井大学
総会	総会(北陸信越支部第49回学生員卒業研究発表講演会) 日時:2020年3月7日 会場:長岡技術科学大学
幹事校会	第1回幹事校会 2019年7月20日 会場:長岡技術科学大学 主要審議事項: 1) 令和元年度学生員自己紹介 2) 平成30年度事業報告と決算報告 3) 令和元年度事業計画 4) 平成30年度メカライフの世界展の実施報告 5) 令和元年度メカライフの世界展の計画 6) 令和2年度メカライフの世界展の担当校について 7) 第49回学生員卒業研究発表講演会について 8) 令和元年度予算案 9) 令和2年度委員長校および各県幹事校について 10) 学生員の増強策(魅力ある学生会づくり)について 11) 交流会
メカライフの世界展	長野工業高等専門学校(7/20), 新潟大学(8/8, 8/9), 福井大学(8/9), 富山大学(9/23), 石川工業高等専門学校(11/2, 11/3)
会員校名	長野県:信州大学工学部, 信州大学繊維学部, 長野工業高等専門学校 新潟県:新潟大学, 長岡技術科学大学, 新潟工科大学, 長岡工業高等専門学校 富山県:富山大学, 富山県立大学, 富山高等専門学校 石川県:金沢大学, 金沢工業大学, 石川工業高等専門学校, 金沢工業高等専門学校 福井県:福井大学, 福井工業大学, 福井工業高等専門学校

開催日	行 事 名 称	会 場	内 容	参加人数
2019. 3. 1	幹事校会	富山大学 五福キャンパス	講演会運営打ち合わせ等	30名
2019. 3. 1	第48回 学生員卒業研究発表講演会	富山大学 五福キャンパス	ポスター講演件数：150件	250名
2019. 3. 1	学生会総会	富山大学 五福キャンパス	事業報告, 事業計画	30名
2019. 7. 20	幹事校会	長岡技術科学大学	事業・決算報告, 事業・予算計画等	28名
2019. 7. 20	メカライフの世界展	長野工業高等専門学校	ロボットに触れてみよう!	150名
2019. 8. 8 ～ 9	メカライフの世界展	新潟大学	ものづくり体験コーナー (ソーラーカーの製作)	68名
2019. 8. 9	メカライフの世界展	福井大学	エンジンの構造, 仕組み, 動き	53名
2019. 9. 29	メカライフの世界展	富山大学	富山大学学生フォーミュラ&ロボコンプロジェクトの実験と体験コーナー	300名
2019. 11. 2 ～ 3	メカライフの世界展	石川工業高等専門学校	ロボットやバギー車の操縦体験, 軽量滑空機の製作体験!	300名

8・2・4 関東学生会 (会員校 44校)

学生会担当幹事 山本 義暢 (山梨大学), 高橋 直也 (東京電機大学)

学生会委員長 中村 浩太郎 (早稲田大学)

学生会幹事 磯谷 浩孝 (早稲田大学)

学生会ブロック長 東京ブロック：金森 公平 (中央大学) 神奈川ブロック：竹村 郁水 (慶應義塾大学)

埼玉ブロック：櫻井 洸大 (日本工業大学) 千 葉ブロック：秋本 康平 (東京理科大学)

茨城ブロック：鮎貝 崇広 (筑波大学) 栃 木ブロック：原 悠樹 (足利大学)

群馬ブロック：南波 城 (群馬大学) 山 梨ブロック：高橋 慶伍 (山梨大学)

委員長校 早稲田大学

幹事校 中央大学, 慶應義塾大学, 日本工業大学, 東京理科大学, 筑波大学, 足利大学, 群馬大学, 山梨大学, 以上8校

総会 2019年3月18日(月) 会場：千葉工業大学 津田沼キャンパス

会合 会員校会1回 (2019年6月1日(土) / 日本機械学会会議室), 2018年度総会1回

主要審議事項

- 1) 予算・事業計画の立案, 検討
- 2) 役員選出
- 3) 会員増強の件
- 4) 関東学生会広報誌「JSME-dia」No. 121～123号編集発行の件
- 5) その他

会員校名 青山学院大学, 足利大学, 茨城大学, 茨城工業高等専門学校, 宇都宮大学, 小山工業高等専門学校, 神奈川大学, 神奈川工科大学, 関東学院大学, 木更津工業高等専門学校, 群馬大学, 慶應義塾大学, 工学院大学, 埼玉大学, 芝浦工業大学, 首都大学東京, 上智大学, 湘南工科大学, 成蹊大学, 玉川大学, 千葉大学, 千葉工業大学, 中央大学, 筑波大学, 電気通信大学, 東海大学, 東京大学, 東京工業大学, 東京工業高等専門学校, 東京電機大学 (東京), 東京電機大学 (埼玉), 東京都市大学, 東京農工大学, 東京理科大学 (東京), 東京理科大学 (千葉), 日本大学 (東京), 日本大学 (千葉), 日本工業大学, 法政大学, 明治大学, 明星大学, 山梨大学, 横浜国立大学, 早稲田大学

開催日	行 事 名 称	会 場	内 容	参加人数
2019. 3. 18	第58回学生員 卒業研究発表講演会	千葉工業大学 津田沼キャンパス	発表件数：303件	465名
2019. 6. 1	会員校会	日本機械学会会議室	上記記載のほか, 2018年・2019年度委員長校・幹事校による学校・研究室紹介	52名
2019. 6. 6	第1回幹事校会	日本機械学会会議室	学生交流ツアー企画, 全体交流会企画, 他	9名
2019. 6. 22	第2回幹事校会	早稲田大学 西早稲田キャンパス	学生交流ツアー企画, 全体交流会企画, シニア会との交流について, SNSについて, 他	11名
2019. 7. 4	第3回幹事校会	東京電機大学 東京千住キャンパス	学生交流ツアー企画, 全体交流会企画, シニア会との交流について, SNSについて, 他	10名
2019. 7. 13	第4回幹事校会	東京電機大学 東京千住キャンパス	学生交流ツアー企画, 全体交流会企画, 他	7名
2019. 7. 30	第5回幹事校会	東京電機大学 東京千住キャンパス	学生交流ツアー企画, 全体交流会企画, シニア会からの回答について, 他	5名
2019. 8. 3	第6回幹事校会	ホテル横浜 キャメロットジャパン	学生交流ツアー企画, 全体交流会企画, 関東学生会の活動・企画に対する意見や希望など, 他	14名
2019. 9. 3	第7回幹事校会	東京電機大学 東京千住キャンパス	学生交流ツアー企画, 全体交流会企画, 他	6名

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2019.10.2	第8回幹事校会	東京電機大学 東京千住キャンパス	全体交流会企画、学生員卒業研究発表会の件、今年度幹事校会の振り返り、他	6名
2019.10.7	第9回幹事校会	(株)JERA 川崎火力発電所	今年度幹事校会の振り返り、他	5名
2019.8.3 ～4	学生交流ツアー	海上自衛隊サマーフェスタ、横須賀米軍基地よこすかフレンドシップデー、東芝未来科学館、日本郵船歴史博物館、帆船日本丸	交流ツアー、見学会、懇親会	14名
2019.10.7	全体交流会	(株)JERA 川崎火力発電所	見学会	22名
2019.7.19	JSME-dia No.120発行	担当：足利大学	原稿の作成及び編集	1,200部
2019.10.17	JSME-dia No.121発行	担当：日本大学	原稿の作成及び編集	1,200部
2020.2.4	JSME-dia No.122発行	担当：青山学院大学	原稿の作成及び編集	1,200部

1. 東京ブロック

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2019.6.14	イブニングセミナー	東京理科大学 森戸記念館	Hondaにおけるジェットエンジン開発への挑戦	10名
2019.8.1 ～2	機械の日イベント	日本科学未来館	小中学生のための夏休みメカ教室	110名

2. 神奈川ブロック

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2019.9.13	学生会企画 「(株)日産の見学および若手技術者と機械系学生の交流会」	日産自動車(株) 追浜工場	追浜工場の見学と若手技術者から学生に向けての講演および懇親会、講演3件	29名

3. 埼玉ブロック

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2019.12.11	埼玉ブロック 学生会イベント	芝浦工業大学 大宮キャンパス	機械に関わる分野のひとつとして、「宇宙」と「ロボット」をメインに技術やミッションの運用などを学びながら半年間活動した内容の報告会および教員（機械学会員含む）との議論	29名

4. 千葉ブロック

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2019.8.1	中高生のための 機械工学講座	千葉工業大学	体験学習2テーマ	28名
2019.8.3 ～4	オープンラボ 「明日の機械技術は大学から」	日本大学	体験学習、模擬授業、パネルによる研究室紹介	205名
2019.8.9	オープンラボ 「明日の機械技術は大学から」	千葉大学	研究室見学、学習内容紹介、進路相談	402名
2019.8.10	オープンラボ 「明日の機械技術は大学から」	東京理科大学	ポスター形式による研究紹介、模擬実験、研究室公開	666名
2019.8.30	機械工学夏期セミナー	千葉工業大学	「転がり軸受の基礎」と「転がり軸受基礎の基礎」	53名
2020.2.10	学生向け見学会	JFEスチール(株)	工場見学	44名

5. 茨城ブロック

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2019.7.26	第14回 学生のための なるほど技術者講演会	茨城大学教育学部 水戸キャンパス	機械工学関連業務・技術開発・心構え等に関する講演会(大学生や高専生対象)、講演3件	112名
2019.8.1	第15回 学生のための なるほど技術者講演会	茨城大学工学部 日立キャンパス	機械工学関連業務・技術開発・心構え等に関する講演会(大学生や高専生対象)、講演3件	101名

6. 栃木ブロック

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2019.10.26	栃木ブロック研究交流会	帝京大学 宇都宮キャンパス	ポスター発表	27名

7. 群馬ブロック

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2019.10.19 ～20	「メカライフの世界」展 「わくわくどきどき、 メカニカル！2019」	群馬大学 理工学部	小中高生向け参加型科学展	1,627名
2019.11.23	学生工場見学会	(株)SUBARU	学生向け見学会	14名

8. 山梨ブロック

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2019.11.3	子供プログラミング教室	山梨大学	「スクラッチ」基礎講座	20名

8・2・5 東海学生会（会員校 17校）

学生会担当幹事 中村 匡徳（名古屋工業大学）
 委員長校 名古屋工業大学（委員長：福井 渉，幹事：伊藤 愛）
 幹事校 岐阜工業高等専門学校，鈴鹿工業高等専門学校，豊橋技術科学大学，沼津工業高等専門学校，名城大学
 運営委員総会 2019年7月27日（土），2019年12月26日（木），2020年2月22日（土）
 顧問会 2019年7月27日（土），2020年2月14日（金）
 主要議題
 1）平成30年度事業実施報告および収支決算
 2）2019年度事業計画案および収支予算の立案・審議
 3）平成30年度「メカライフの世界」展の実施報告
 4）2019年度「メカライフの世界」展の実施計画
 5）2019年度東海学生会ニュースレターの内容審議
 6）第51回卒業研究発表講演会について
 7）2020年度の事業計画案の審議
 8）2020年度ニュースレターの発行企画
 9）その他

会員校名 愛知工科大学，愛知工業大学，岐阜工業高等専門学校，岐阜大学，静岡大学，静岡理科大学，鈴鹿工業高等専門学校，大同大学，中部大学，豊田工業高等専門学校，豊田工業大学，豊橋技術科学大学，名古屋工業大学，名古屋大学，沼津工業高等専門学校，三重大学，名城大学（計17校）

開催日	行事名称	担当・会場	内容	参加人数
2019.3.2	平成30年度 第2回顧問会	名古屋会議室 名古屋駅前店	平成30年度事業報告（暫定），67期収支決算報告（暫定），平成31年度実施方針・担当分担など審議，メカライフ世界展申請状況の説明，卒業研究発表会の案内，他	12名
2019.3.6	第50回 卒業研究発表講演会	岐阜大学	卒業研究講演 「メカナビ東海」フォーラム「こんなエンジニアになって欲しい！」あなたのキャリア形成をお手伝いします—中堅企業ならではの醍醐味とは？— (1) 駿河エンジニアリング株式会社 大芝 一也 氏 (2) 株式会社 ヴイテック 今奈良 俊紀 氏	講演件数 151件
2019.7.27	2019年度 第1回顧問会	名古屋工業大学	平成30年度事業実施報告および収支決算，2019年度委員長・幹事校および事業計画・予算案などの確認，幹事校担当校の交代，他	12名
2019.10.11	2019年度 第2回顧問会	メール審議	第51回卒業研究発表講演会実施案，優秀発表者表彰制度の変更	会員校 17名
2020.2.14	2019年度 第3回顧問会	メール審議	2019年度事業報告（暫定），68期収支決算報告（暫定），2020年度実施方針・担当分担など審議，卒業研究発表会の案内，他	会員校 17名
2019.7.27	2019年度 第1回運営委員総会・ 幹事校会	名古屋工業大学	平成30年度事業実施報告および収支決算，2019年度委員長・幹事校および事業計画・予算案などの確認，幹事校担当校の交代，他	10名
2019.12.26	2019年度 第2回運営委員総会・ 幹事校会	愛知工業大学 自由ヶ丘キャンパス	2019年度事業中間報告，2019年度委員長校会会議報告，第51回卒業研究発表講演会申込状況報告等他	11名

開催日	行 事 名 称	担当・会場	内 容	参加人数
2020. 2. 22	2019年度 第3回運営委員総会・ 幹事校会	名古屋工業大学	2019年度事業報告, 68期収支決算報告, 卒業研究発表 講演会の案内他	10名
2019. 12. 10	第223回講演会	名古屋工業大学	「ゲノム科学で定義する新種モズク類の発見」 西辻 光希氏 (沖縄科学技術大学院大学)	24名
2020. 2. 21	第224回講演会	静岡理科大学	「やらまいか (just do it!) をスタンフォード大学で研究 する」見崎 大悟氏 (工学院大学)	31名
2019. 12. 6	第225回講演会	豊田工業高等専門学校	「バーチャルリアリティとそのリハビリテーションへの 応用」坂口 正道氏 (名古屋工業大学)	約35名
2019. 11. 19	第226回講演会	三重大学	「先輩OB から学ぶエンジニアとしての将来像」 永島 信由氏 (住友電装株式会社), 多原 幸宏氏 (オー クマ株式会社), 西 博昭氏 (Blaser Swissslube Japan Co. Ltd.)	約60名
2019. 9. 26	第1回見学会	岐阜大学	株式会社デンソー 善明製作所 (愛知県西尾市善明町一本松100)	21名
2019. 6. 2	メカライフの世界展	大同大学	プラスト加工でキーホルダーなどオリジナルグッズを 作ろう	約40名
2019. 7. 28, 8. 18, 9. 8	メカライフの世界展	静岡理工科大学	車椅子誘導ロボットの展示・走行・体験会	1,063名
2019. 8. 3	メカライフの世界展	岐阜工業高等専門学校	五感で理解 機械工学	899名
2019. 8. 10	メカライフの世界展	三重大学	機械工学の最先端を知ろう!	608名
2019. 10. 5 ～ 6	メカライフの世界展	豊田工業高等専門学校	実習教育の成果物の展示と有志による自作ロボットの 公開・講演	1240名
2019. 10. 12	メカライフの世界展	豊橋技術科学大学	ロボットの展示・操縦者・ロボコンの世界をのぞいて みよう!	台風のため 中止
2019. 11. 9 ～ 10	メカライフの世界展	鈴鹿工業高等専門学校	ロボット化について考える創造工学展	538名
2019. 11. 2 ～ 3	メカライフの世界展	沼津工業高等専門学校	コンピュータを用いて機械を動かしてみよう!	約200名
2019. 12. 26	第7回研究交流会	愛知工業大学	研究交流会 (メカナビ東海企業参加)	46名
2019. 8	東海学生会ニュースレター No. 25発行	編集: 名古屋工業大学	学生会担当幹事・委員長挨拶, 前度の卒業研究発表 講演会, 畠山杯スポーツ (ボーリング) 大会・講演会・ 見学会報告, 行事計画, メカライフの世界展案内, 運営委員・顧問名簿	Web配信

8・2・6 関西学生会 (会員校 24校)

- ・担当幹事 浅野 等 (神戸大学), 山口 智実 (関西大学), 大津 広敬 (龍谷大学), 和田 義孝 (近畿大学)
- ・2019年度 (2019年4月～2020年3月)
 - 委員長校: 神戸大学 (工) 委員長 乳原 励
 - 副委員長校: 同志社大学, 大阪大学 (基礎工)
 - 書記校: 大阪産業大学 会計校: 大阪市立大学
 - 幹事校: 大阪大学 (工), 大阪大学 (基礎工), 大阪工業大学, 大阪産業大学, 大阪市立大学, 大阪府立大学, 関西大学, 京都大学,
近畿大学, 神戸大学 (工), 同志社大学, 兵庫県立大学, 龍谷大学
- ・総 会
 - 2019年度上半期 2019年4月20日 会場: 神戸大学六甲台キャンパス 57名出席
 - 2019年度下半期 2019年10月12日 台風19号による暴風警報発令により中止
 - 次期幹事校および役員校についてメール審議を行い, 全運営委員の賛成により決定した。
- ・運営委員会
 - 2019年4月～2020年3月 計7回開催 会場: 幹事校等
 - 第5回運営委員会は下半期総会と同日に開催予定であったが, 台風19号により中止した。

○主要議題

- (1) 各種行事予定 (「メカライフの世界」展, 講演会, 見学会, その他) について
- (2) 機関誌「春秋」第51号 発行, 編集の件
- (3) 2019年度年次大会「学生委員長会」「学生交流会」の件
2019年9月10日 会場: 秋田大学 関西学生会委員長参加
- (4) 関西学生会主催見学会の件
- (5) 関西支部シニア会との交流会の件
- (6) 親と子の理科工作教室 (関西支部シニア会主催行事に協力) の件
2019年7月, 8月に計4回, 学生会より延べ11名が運営補助として参加
- (7) 2019年度「メカライフの世界」展の件
- (8) メカボケーション「学生のための企業技術発表会」(支部主催行事に協力) の件
2019年12月7日 会場: 近畿大学 出展企業112社, 学生504名 (22校) 参加

(9) 卒業研究発表講演会・特別講演に関する件

- ・メカボケーション企業との交流会 ―インターンシップ編― 2019年6月9日 会場：近畿大学 121名参加
- ・講演会（運営委員会と同時開催） 第171回（2019年7月13日） 会場：大阪市立大学 講師：加藤 健司 教授（大阪市立大学）
第172回（2019年9月21日） 会場：大阪産業大学 講師：土井 正好 教授（大阪産業大学）
- ・見学会 2019年9月5日 ㈱クボタ 堺製造所 18名参加
- ・シニア会と学生会との討論会 目指すべき技術者とは（技術立国の担い手として）
2019年10月6日 会場：大阪産業大学 梅田サテライトキャンパス 31名参加（内関西学生会23名）
- ・「メカライフの世界」展 2019年11月16日・17日 会場：バンドー神戸青少年科学館
2日間で961名（16日 531名，17日 430名）の来場
- ・卒業研究発表講演会 2020年3月10日 会場：同志社大学 京田辺キャンパス
発表予定件数 356件
特別講演：「自動運転ベンチャーの挑戦」 二宮 芳樹 氏（名古屋大学特任教授，㈱ティアフォー 取締役）
- ・関西学生会会員校（24校） 大阪大学，大阪工業大学，大阪産業大学，大阪市立大学，大阪電気通信大学，大阪府立大学，関西大学，
京都大学，京都工芸繊維大学，近畿大学，神戸大学，滋賀県立大学，摂南大学，同志社大学，兵庫県立大学，
立命館大学，龍谷大学，和歌山大学，明石工業高等専門学校，大阪府立大学工業高等専門学校，
神戸市立工業高等専門学校，奈良工業高等専門学校，舞鶴工業高等専門学校，和歌山工業高等専門学校

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2019. 3. 9	第8回運営委員会	立命館大学	卒業研究発表講演会前日準備	73名
2019. 3. 10	2018年度 卒業研究発表講演会	立命館大学	卒業研究発表講演，特別講演，懇親会 特別講演「ロケットの将来と一般大衆の宇宙旅行」 稲谷芳文 氏（JAXA宇宙科学研究所）	発表400件
2019. 3. 10	学生会顧問と支部幹事の 意見交換会	立命館大学		関西学生会 から2名
2019. 4. 20	第1回運営委員会	神戸大学	事業報告，事業計画，上半期総会議案確認等	55名
2019. 4. 20	2019年度上半期総会	神戸大学	2018年度下半期事業報告 2019年度上半期事業計画，幹事校承認，懇親会	57名
2019. 6. 8	第2回運営委員会	近畿大学	「メカライフの世界」展企画，担当検討等	45名
2019. 6. 8	メカボケーション協賛企業 と関西学生会との交流会 ―インターンシップ編―	近畿大学	関西学生会の活動紹介，メカボケーション企業による インターンシップ説明会，懇談会（支部開催行事に協力）	121名
2019. 7. 13	第3回運営委員会	大阪市立大学	「メカライフの世界」展企画，担当決定，スケジュール 作成等	40名
2019. 7. 13	第171回講演会	大阪市立大学	「波力発電の現状と未来」加藤 健司 氏（大阪市大）	33名
2019. 7. 27	親と子の理科工作教室	堺伝統産業会館	シニア会行事に運営協力	関西学生会 から2名
2019. 8. 11	親と子の理科工作教室	大阪市平野区民センター	シニア会行事に運営協力	関西学生会 から2名
2019. 8. 17	親と子の理科工作教室	ソフィア堺	シニア会行事に運営協力	関西学生会 から1名
2019. 8. 17	親と子の理科工作教室	バンドー神戸 青少年科学館	シニア会行事に運営協力	関西学生会 から6名
2019. 9. 5	第241回見学会	㈱クボタ 堺製造所	㈱クボタ 堺製造所 （製造ラインの見学と「自動運転農機の講演」）	学生16名， 引率2名
2019. 9. 10	JSME年次大会	秋田大学	学生会委員長会，「学生交流会」	委員長， 学生会幹事長
2019. 9. 21	第4回運営委員会	大阪産業大学	「メカライフの世界」展企画，役員改選準備等	36名
2019. 9. 21	第172回講演会	大阪産業大学	「船乗り，航空，公務員，そして教員へ，カメレオン親父の 半生（反省）」土井 正好 氏（大阪産業大）	29名
2019. 10. 6	シニア会と学生会との 交流会	大阪産業大学 梅田サテライトキャンパス	シニア会と学生会の討論会	シニア会8名 学生会22名 教員1名
2019. 10. 12	第5回運営委員会	神戸大学	役員改選，「メカライフの世界」展準備，卒業研究発表 講演会企画，下半期総会議案確認等	台風19号襲来 により中止
2019. 10. 12	2019年度下半期総会	神戸大学	2019年度上半期事業報告 2019年度下半期事業計画，役員改選，懇親会	台風19号襲来 により中止
2019. 11. 15	「メカライフの世界」展準備	バンドー神戸 青少年科学館	「メカライフの世界」展前日準備	45名
2019. 11. 16	第6回運営委員会	バンドー神戸 青少年科学館	「メカライフの世界」展当日準備 初日実績確認と反省	75名
2019. 11. 16 ～17	「メカライフの世界」展	バンドー神戸 青少年科学館	小中学生に対して，物理現象の実演やロボットをはじめ とする先端技術の紹介，工作教室等の提供	来場者961名 スタッフ164名

開催日	行 事 名 称	会 場	内 容	参加人数
2019. 11. 30	第7回運営委員会	同志社大学	卒業研究発表講演会準備、機関誌「春秋」の編集準備	51名
2019. 12. 7	学生のための 企業技術発表会	近畿大学	メカボケーション協賛企業による技術発表会 (支部開催行事に協力)	出展企業112社 学生504名 (22校)
2020. 3. 9	第8回運営委員会	同志社大学	卒業研究発表講演会前日準備	新型コロナ ウイルス対応 により中止
2020. 3. 10	2019年度 卒業研究発表講演会	同志社大学	卒業研究発表講演、懇親会 特別講演「自動運転ベンチャーの挑戦」 名古屋大学未来社会創造機構 特任教授 二宮芳樹氏	新型コロナ ウイルス対応 により講演会 を中止
2020. 3. 10	学生会顧問と支部幹事の 意見交換会	同志社大学		新型コロナ ウイルス対応 により中止

8・2・7 中国四国学生会（会員校 26校）

担当幹事 茨木 創一（広島大学）
 委員長校 平成31年度 広島大学
 幹事校 岡山理科大学、山口大学、鳥取大学、愛媛大学、徳島大学
 総 会 平成31年度 2019年3月6日（水）会場 山口大学
 幹事校会 1回開催

主要議事事項

- 1) 平成30年度事業報告および決算報告
- 2) 平成31年度委員長校ならびに幹事校の選出
- 3) 平成31年度事業計画および予算案
- 4) その他

会員校名 岡山大学、岡山理科大学、香川高等専門学校、津山工業高等専門学校、徳島文理大学、近畿大学、呉工業高等専門学校、
 広島工業大学、広島国際学院大学、広島大学、宇部工業高等専門学校、大島商船高等専門学校、水産大学校、
 徳山工業高等専門学校、山口大学、鳥根大学、鳥取大学、松江工業高等専門学校、米子工業高等専門学校、愛媛大学、
 新居浜工業高等専門学校、弓削商船高等専門学校、阿南工業高等専門学校、徳島大学、高知工科大学、
 高知工業高等専門学校

開催日	行 事 名 称	会 場	内 容	参加人数等
2019. 3. 6	平成31年度幹事校会	山口大学 工学部 D41講義室	事業および会計報告、委員長校ならびに幹事校の選出、 事業計画および予算案、その他	6校
2019. 3. 6	平成31年度定例総会	山口大学 工学部 D41講義室	事業および会計報告、委員長校ならびに幹事校の選出、 事業計画および予算案、その他	21校（内、 委任状9校）
2019. 3. 6	第49回学生員卒業研究 発表講演会	山口大学 工学部 （常盤キャンパス）	発表件数191件	324名
2019. 5. 13	鳥大メカジョ連絡会	鳥取大学工学部機械 ゼミナール（1）室	上級生（JSME学生員）による「学生生活の送り方」講座、 研究紹介	24名
2019. 7. 6、 8. 4、 8. 30	「メカライフの世界」展	呉工業高等専門学校 機械工学科棟3階 M3教室	呉高専ミニロボコン（講習会） （本大会） （入賞者に表彰盾授与）	30名 100名
2019. 7. 27	「メカライフの世界」展	国富コミュニティー センター（出雲市）	松江工業高等専門学校 企画 作って学ぼう“飛ぶ”のしくみ	47名
2019. 8. 6 2019. 11. 16		生馬公民館（松江市） 津田小学校（松江市）	ークイズ大会&ペーパーグライダー工作教室ー	48名 41名
2019. 7. 30 2019. 10. 26	「メカライフの世界」展	松江工業高等専門学校 三刀屋文化体育館 アスパル	松江工業高等専門学校 企画 連射のできるゴム鉄砲を作ろう！ ～みんなの知らない工作機械とレーザー加工体験～	51名 13名
2019. 8. 4 2019. 11. 2	「メカライフの世界」展	呉工業高等専門学校	縦渦により回転する不思議なミニ風車の製作と実験 （第1回学校見学会） （第2回学校見学会）	1,154名 228名
2019. 11. 16		広島産業会館 東展示場	（広島県からくりくふう展）	2,000名
2019. 8. 24	「メカライフの世界」展	香川高等専門学校 高松キャンパス	アルコールランプで動くエンジンを作ってみよう	80名
2019. 10. 12 ～ 13	「メカライフの世界」展	水産大学校	水産大学校学園祭（海燕祭）における研究室公開 「海洋・水産に関わる機械工学」	71名

8・2・8 九州学生会（会員校 26校）

- 会員校数 26校 27組織
 担当幹事 熊本大学 大学院先端科学研究部 准教授 小糸 康志
 委員長校 上期／熊本大学 下期／熊本大学
 幹事校 上期／佐賀大学 下期／九州大学
 総会 日時：2019年3月1日 於：佐賀大学
 幹事校会 4回
- 第1回幹事校会 2019年6月20日開催 於：熊本大学工学部
 主要審議事項：
 - ・2019年度九州学生会事業計画および予算について
 - ・2019年度九州学生交流会参加募集要項について
 - ・第51回卒業研究発表講演会について
 - ・2019年度九州学生会地区事業の採択について
 - ・九州学生会担当校について
 - ・その他
 - 第2回幹事校会 2019年11月6日開催 於：熊本大学工学部
 主要審議事項：
 - ・第51回卒業研究発表講演会について
 - 第3回幹事校会 2020年1月27日開催 於：熊本大学工学部
 主要審議事項：
 - ・第51回卒業研究発表講演会について
 - 第4回幹事校会 2020年3月2日開催予定 於：熊本大学工学部
 主要審議事項（予定）：
 - ・2019年度九州学生会事業報告および予算執行状況について
 - ・2020年度九州学生会事業計画（案）および予算（案）について
 - ・2019年度機械工学振興事業資金助成申請および配分額について
 - ・2019年度九州学生交流会実施報告について
 - ・第51回卒業研究発表講演会について
 - ・九州学生会卒業研究発表講演会表彰制度について
 - ・九州学生会担当校について
 - ・2020年度九州学生会地区事業の企画募集について
 - ・その他

- 会員校（26校）
- 【福岡東地区】（3校）
九州工業大学，北九州市立大学，北九州工業高等専門学校
 - 【福岡西地区】（5校）
九州大学，九州産業大学，福岡大学，久留米工業高等専門学校，福岡工業大学
 - 【長崎・佐賀地区】（4校）
長崎大学，長崎総合科学大学，佐賀大学，佐世保工業高等専門学校
 - 【熊本地区】（4校）
熊本大学，有明工業高等専門学校，崇城大学，熊本高等専門学校
 - 【大分地区】（3校）
大分大学，大分工業高等専門学校，日本文理大学
 - 【宮崎・鹿児島地区】（5校）
鹿児島大学，宮崎大学，第一工業大学，鹿児島工業高等専門学校，都城工業高等専門学校
 - 【沖縄地区】（2校）
琉球大学，沖縄工業高等専門学校

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2019. 3. 1	第50回学生会卒業研究発表講演会	佐賀大学	講演会	289名
2019. 3. 1	学生会総会	佐賀大学	総会	62名
2019. 3. 1	顧問会	佐賀大学	顧問会	20名
2019. 6. 20	第1回幹事校会	熊本大学	(議題) ・2019年度九州学生会事業計画および予算について ・2019年度九州学生交流会参加募集要項について ・第51回卒業研究発表講演会について ・2019年度九州学生会地区事業の採択について ・九州学生会担当校について ・その他	8名
2019. 11. 6	第2回幹事校会	熊本大学	(議題) ・第51回卒業研究発表講演会について	7名

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2020. 1. 27	第3回幹事校会	熊本大学	(議題) ・第51回卒業研究発表講演会について	7名
2020. 3. 2	第4回幹事校会 (予定)	熊本大学	(議題) ・2019年度九州学生会事業報告および予算執行状況について ・2020年度九州学生会事業計画(案)および予算(案)について ・2019年度機械工学振興事業資金助成申請および配分額について ・2019年度九州学生交流会実施報告について ・第51回卒業研究発表講演会について ・九州学生会卒業研究発表講演会表彰制度について ・九州学生会担当校について ・2020年度九州学生会地区事業の企画募集について ・その他	9名
2019. 9. 10	2019年度(第97期) 第1回学生員委員会	秋田大学	熊本大学より九州学生会顧問会長1名参加	1名
2019. 9. 10	2019年度(第97期) 第1回学生委員長校会	秋田大学	熊本大学より学生委員長1名参加	1名
2019. 9. 17	地区事業(長崎・佐賀地区)	担当:長崎総合科学大学	(株)石橋製作所, トヨタ自動車九州(株)宮田工場見学	34名
2019. 9. 30	地区事業(沖縄地区)	担当:琉球大学	日本トランスオーシャン航空整備工場見学	45名
2019. 12. 21	地区事業(長崎・佐賀地区)	担当:長崎大学	福岡モーターショー2019の合同見学および座談会	26名
2019. 10. 29 ～30	九州学生交流会	担当:熊本大学	東京モーターショー, 鉄道博物館見学	16名
	学生会誌学生便り	担当:佐賀大学	九州学生会活動報告	
2019. 7. 6	メカライフの世界展	大分工業高等専門学校	大分高専ロボット展	600名
2019. 7. 28	メカライフの世界展	九州産業大学	ロボット運動会2019	50名
2019. 8. 3	メカライフの世界展	鹿児島大学	2019メカワールド in Kagoshima University	150名
2019. 8. 8	メカライフの世界展	佐賀大学	メカライフの世界展・ようこそメカニカルワールド2019へ	110名
2019. 8. 10	メカライフの世界展	熊本高等専門学校 八代キャンパス	熊本高等専門学校オープンキャンパス 「機械工学について知ろう」	678名
2019. 8. 24 ～25	メカライフの世界展	北九州工業高等専門学校	ロボメカワールド～ロボット技術と機械工学～	70名
2019. 10. 2				
2019. 10. 13	メカライフの世界展	九州大学	サイエンスワールド2019	500名
2019. 10. 19 ～20	メカライフの世界展	長崎大学 (長崎市科学館)	楽しいメカニカルワールド	6,000名
2019. 10. 26	メカライフの世界展	鹿児島工業高等専門学校	ゴム動力飛行機を作って飛行コンテスト	100名
2019. 10. 26 ～27	メカライフの世界展	日本文理大学	地方発 親子で体験メカワールド2019	550名
2019. 11. 2	メカライフの世界展	熊本大学	夢科学探検2019	300名
2019. 11. 2 ～3	メカライフの世界展	長崎総合科学大学	造大祭2019 メカライフの世界	101名
2019. 11. 3	メカライフの世界展	久留米工業高等専門学校	メカトピア2019	150名
2019. 11. 3	メカライフの世界展	佐世保工業高等専門学校	ボンボン船を作ってみよう!	100名
2019. 11. 4	メカライフの世界展	大分大学	発展するメカ—ロボットと遊ぼう—/お湯で動く機械 低温度差スターリングエンジン	903名
2019. 11. 10	メカライフの世界展	北九州市立大学	体験!身近なエネルギー&フォーミュラカー	213名
2019. 11. 17	メカライフの世界展	宮崎大学	メカライフの世界展	200名
2019. 11. 17	メカライフの世界展	都城工業高等専門学校	「メカライフの世界」展 ようこそメカワールドへ	700名
2019. 11. 23	メカライフの世界展	琉球大学	ちびっ子エンジニアリング体験教室	36名
2019. 11. 23 ～24	メカライフの世界展	九州工業大学	工大祭 “Starting New Festival”	250名