

9. 支部事業に係る事項

9・1 支部総会および支部事業報告

9・1・1 支部協議会

支部協議会：議長 北村隆行（庶務理事）他12名、開催2回（2011.5.24, 2011.12.13）

今期審議・依頼事項などは次のとおりである。

1. 代表会員定数の確認
2. フェロー候補者推薦
3. 学会賞、優秀製品賞推薦
4. 年次大会予定支部、年次大会テーマについて
5. 「機械の日・機械週間」事業に関する協力の依頼について
6. 新卒業者予定者調査票回収に関するご協力依頼
7. ニュースリリースに関する協力依頼
8. 支部・部門インフォメーションメール利用状況と利用に当たっての協力依頼
9. 支部ホームページの評価
10. 会長の支部訪問日程
11. 本会の現状報告
12. 本会の一般社団法人移行について
13. 今期の活動状況（「機械の日・機械週間」、国際交流関係等）
14. 東日本大震災に対する本会の対応
15. 各支部の現状報告

支部協議会とは別に年次大会開催時（2011.9.13 東京工業大学）において会長・支部長懇談会を開催。更に今期は会長と支部役員との会合を全8支部において開催。

9・1・2 支部総会（付随行事は9・1・3～9・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51期支部総会	2011. 3. 18	北海道大学	第51期事業・収支決算報告、第52期支部長および幹事の互選、第52期事業計画および予算の承認、他	40 委任状16
東北支部 第46期総会	2011. 4. 4	メール審議	第46期事業報告、第46期会計報告、第47期役員当選者報告、その他 （※第46期第2回商議員会メール審議で代替とした）	44
北陸信越支部 第48期支部総会	2011. 3. 5	信州大学繊維学部	第48期事業・収支決算報告、第49期商議員選挙結果報告、第49期事業計画案及び予算案審議、支部賞贈呈、その他	74 委任状32
関東支部 第17期支部総会	2011. 3. 18	慶應義塾大学 日吉キャンパス		東日本大震災のため 開催中止
東海支部 第60期支部総会	2011. 3. 14	ホテルアソシア豊橋 ザ ボールルーム	議事 第59期事業報告並びに会計報告、会計監査報告、第60期支部役員当選者報告、第60期事業計画並びに収支予算案、その他	66 委任状67
関西支部 第86期定時総会	2011. 3. 19	京都工芸繊維大学	第86期事業報告、第87期商議員当選者発表、第87期幹事互選、第87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	100 委任状51
中国四国支部 第49期支部総会	2011. 3. 5	岡山理科大学 25号館3階	第49期事業報告および会計報告、第50期支部長、副支部長、幹事の選出、新旧支部長挨拶、第50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	62 （商議員の出席29、委任状15）
九州支部 第64期支部総会	2011. 3. 17	九州大学	第63期事業報告・会計報告、第63期会員状況報告、第64期商議員当選者発表、第64期支部役員互選結果発表、第64期事業計画、その他	57 委任状21

9・1・3 北海道支部第52期（2011年度）事業報告書

北海道支部長 登坂 茂（北海道工業大学）、商議員 28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・講演数)	出席数
2011. 3. 18	第51期第13回幹事会	北海道大学	第51期総会準備、第52期事業報告ならびに計画案審議 他	8名
2011. 4. 19	第52期第1回幹事会	(メール審議)	懇話会設置申請審議、「機械の日・機械週間」関連行事について	10名
2011. 5. 24	第52期第2回幹事会	(メール審議)	懇話会設置申請（2件）	11名
2011. 6. 3	第52期第3回幹事会	北海道大学	第52期事業報告と計画審議、会員拡充事業報告、支部協議会報告、他	6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・講演数)	出席数
2011. 6. 24	第52期第4回幹事会	(メール審議)	支部講演会計画	7名
2011. 7. 30	第52期第5回幹事会	北海道大学	第52期事業報告, 事業計画(支部講演会, 支部特定事業計画), 次年度商議員選出について, 他	10名
2011. 8. 5	第52期第6回幹事会	(メール審議)	学会賞推薦, 共催事業申請について	7名
2011. 8. 18	第52期第7回幹事会	(メール審議)	次年度商議員について	10名
2011. 10. 18	第52期第8回幹事会	(メール審議)	第52期支部総会について	8名
2011. 11. 14	第52期第9回幹事会	(メール審議)	支部特定事業見直しについて	9名
2011. 11. 18	第52期第10回幹事会	(メール審議)	次年度事業計画ならびに予算案について, 支部特定事業代替(支部フォーラム)計画について	10名
2011. 12. 2	第52期第11回幹事会	(メール審議)	会員拡充事業について	8名
2011. 12. 19	第52期第12回幹事会	(メール審議)	若手優秀講演フェロー賞, 協賛申請, 懇話会設置申請について	9名
2011. 12. 20	第52期第13回幹事会	(メール審議)	懇話会設置申請	8名
2012. 1. 31	第52期第14回幹事会	(メール審議)	支部規則変更について	11名
2012. 2. 16	第52期第15回幹事会	(メール審議)	支部賞受賞者の審議・決定, 他	11名
2012. 2. 23	第52期第16回幹事会	(メール審議)	共催事業申請について	9名
2011. 3. 18	第51期第2回商議員会	北海道大学	第51期事業・収支決算報告, 第52期事業・会計計画 他	14名
2011. 3. 18	第52期第1回商議員会	北海道大学	第52期支部事業計画審議	18名
2011. 10. 1	第50回支部講演会	旭川工業高等専門学校	講演件数111件	160名
2011. 3. 18	特別講演会(支部総会付帯)	北海道大学	「南極から地球, そして宇宙が見える - 氷の世界の隕石探し -」	34名
2011. 5. 11	特別講演会	北海道大学	「Low Cycle Fatigue for Aluminium Alloys at Higher Temperatures-Experimental Observations, Mechanical-Modelling, and Simulation」	47名
2011. 6. 2	特別講演会	苫小牧工業高等専門学校	「日本製鋼所と堀井家160年の作刀技法」	25名
2011. 6. 4	特別講演会	北海道大学	「最近の手術ロボットとシミュレーター」	25名
2011. 8. 29	特別講演会	北海道大学	「The ERC and Exploration of an Approach to Maximize Engine Efficiency」	25名
2011. 10. 1	特別講演会(支部講演会付帯特別講演会)	旭川工業高等専門学校	「高専教育における新しい試み-高専制度創設50周年を迎えて-」	38名
2012. 1. 27	特別講演会	北見工業大学	「人工生命とアニメーション」	53名
2011. 8. 6	機械の日・機械週間 関連 体験学習・実験	室蘭工業大学	「ブリッジコンテスト」「ロボットトライアスロン学内大会」	延べ約190名
2011. 8. 6	機械の日・機械週間 関連 体験学習・実験	北見工業大学	小中学生対象「おもしろ科学実験」	544名
2011. 10. 2	見学会(支部講演会付帯見学会) 見学会	旭川市彫刻美術館・井上靖記念館	施設内見学	9名
2012. 2. 17	支部フォーラム	伊達火力発電所・太陽光発電施設	内施設見学会	27名
2012. 1. 27	バイオメカニクス 懇話会	北海道大学	「自動車開発と暗闇の象 - 欧州に負けない高速安定車を作るには -」	30名
2011. 8. 22	第5回講演会 バイオメカニクス 懇話会	北海道大学	「Point of care microarray assays enhanced by magnetic beads and microfluidics」	20名
2011. 11. 9	第6回講演会 バイオメカニクス 懇話会	北海道大学	「Enhancing Skin Repair Through A 3D In-Vitro Human Skin Equivalent Model」	22名
2012. 1. 16	第7回講演会	北海道大学	「Single cell analysis and enzyme screening on chip」 他	34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・講演数)	出席数
2011. 7. 11	北海道メカトロニクス懇話会	北海道大学	講演会「東日本大震災原発事故復興に不可欠なセンシング技術, 制御技術」	29名
2012. 2. 22	材料・材料強度・加工懇話会	苫小牧工業高等専門学校	講演会「計算力学をベースとした材料の力学研究」	12

9・1・4 東北支部第47期(2011年度)事業報告書

支部長 西山秀哉(東北大学) 商議員 45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・講演数)	出席数他
2011. 5. 20	第47期第1回幹事会	東北大学大学院工学研究科 機械系1号館204室	第47期事業計画, 第47期予算について, 第46期支部総会・講演会中止に伴う措置案と今後の対応について, 支部秋季講演会準備状況, その他	11
2011. 9. 22	第47期第2回幹事会	山形大学工学部 6号館6-315室	代表会員・商議員推薦について, フェロー推薦について, 機械の日行事報告, 市民見学会実施報告, その他	9
2012. 1. 24	第47期第3回幹事会	東北大学流体科学研究所 1号館会議室	代表会員・商議員選挙当選者報告, 技術研究賞選考結果報告と承認, 秋季講演会報告, 東北支部・東海支部共同セミナー開催報告, その他	12
2011. 7. 1	庶務幹事会	東北大学大学院工学研究科 機械系1号館204室	東北支部運営に関する意見交換	6
2011. 12. 16	技術研究賞選考委員会	東北大学流体科学研究所 1号館2階講義室	2011年度東北支部技術研究賞受賞候補者の選考	5
2011. 4. 4	第46期第2回商議員会	メール審議	第46期事業報告, 第46期会計報告, 第47期役員当選者報告, 3月11日に発生した地震による第46期総会・講演会中止に伴う措置案, その他	44
2011. 4. 4	第47期第1回商議員会	メール審議	支部長及び幹事の選出, 第47期事業計画案の審議, 第47期予算案の審議, 3月11日に発生した地震に伴う今後の対応について, その他	47
2011. 9. 22	第47期秋季講演会	山形大学 工学部キャンパス	学術講演 197件(内, バイオエンジニアリング・先端材料シンポジウム40件, ロボティクス・メカトロニクスシンポジウム37件)	311
2011. 6. 28	特別講演会	青森 八戸工業大学 AVホール	「ITとロボット技術を基盤とした国際救助隊サンダーバードの構築を目指して ～速報: 東日本大震災における被災地でのロボットを用いた支援活動～」 講演数: 1件	50
2011. 7. 26	特別講演会	岩手 岩手大学工学部一祐会館大会議室	「プリンティング技術の歴史と未来 -ハードコピー技術の本質を探る-」 講演数: 1件	80
2012. 1. 26	特別講演会	岩手 一関工業高等専門学校	「岩手県における木材需要の現状について」 講演数: 1件	45
2012. 1. 26	技術懇談会	岩手 一関工業高等専門学校	「間伐材の新たな利用方法と事業展開」 講演数: 1件	45
2011. 11. 12	東北支部・東海支部共同セミナー	宮城 東北大学工学部 青葉記念会館	テーマ: 交通とエネルギーの統合・クリーンでロバストな社会システムを目指して「超高精度量子ドット形成技術による高効率太陽電池の実現に向けた挑戦」他 講演数: 4件	57
2011. 8. 20	機械の日記念行事 市民見学会	宮城 新仙台火力発電所	震災による被災状況の説明後, メンテナンス中の蒸気タービン(分解0H中)・タービン建屋および関連設備・発電所構内および燃料タンク・ボイラ設備などの見学	43
2011. 7. 10他	機械の日記念行事 広報活動	宮城 石巻専修大学	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・オリジナルボールペンの配布	500
2011. 7. 16	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・オリジナルボールペンの配布	50
2011. 7. 16 ~2011. 7. 17	機械の日記念行事 広報活動	宮城 仙台高等専門学校機械工学システム科	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・オリジナルボールペンの配布	300
2011. 7. 17他	機械の日記念行事 広報活動	福島 福島県立テクノアカデミー郡山	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・オリジナルボールペンの配布	90
2011. 7. 23他	機械の日記念行事 広報活動	青森 八戸工業大学工学部	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・オリジナルボールペンの配布	150

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・講演数)	出席数他
2011.7.24他	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・オリジナルボールペンの配布	200
2011.7.27 ～2011.7.28	機械の日記念行事 広報活動	宮城 東北大学 青葉山キャンパス 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・オリジナルボールペンの配布	4000
2011.7.30 ～2011.7.31	機械の日記念行事 広報活動	宮城 東北学院大学 多賀城キャンパス	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・オリジナルボールペンの配布	200
2011.7.31他	機械の日記念行事 広報活動	福島 いわき明星大学工学部	オープンキャンパス等における「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・オリジナルボールペンの配布	200
2011.8.5	機械の日記念行事 広報活動	山形 山形大学大学院理工学研究科	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・オリジナルボールペンの配布	120
2011.8.5 ～2011.8.6	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・オリジナルボールペンの配布	200
2011.8.6	機械の日記念行事 広報活動	山形 鶴岡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・オリジナルボールペンの配布	190
2011.8.6 ～2011.8.7	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・オリジナルボールペンの配布	500
2011.8.7	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	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・オリジナルボールペンの配布	200
2011.8.7	機械の日記念行事 広報活動	秋田 秋田大学工学資源学研究科	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・オリジナルボールペンの配布	250
2011.8.8他	機械の日記念行事 広報活動	岩手 岩手大学工学部	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・オリジナルボールペンの配布	300
2011.8.9	機械の日記念行事 広報活動	青森 弘前大学	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・オリジナルボールペンの配布	800
2011.8.20 ～2011.8.21	機械の日記念行事 広報活動	岩手 一関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・オリジナルボールペンの配布	300
2011.9.03	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・オリジナルボールペンの配布	100
2011.9.15 ～2011.9.16	支部協賛行事	秋田 秋田市民交流プラザALVE2階多目的ホールB	平成23年度 技術講習会および施設見学会(秋田石油備蓄隊男鹿事業所他) 講演数:4件	講習会78 見学会54
2011.11.24 ～2011.11.25	支部協賛行事	山形 霞城セントラル(山形市)	平成23年度 研究発表会および施設見学会(株)でん六蔵王の森工場他) 発表件数:10件	研究発表会59 見学会35
2012.2.14	支部協賛行事	宮城 ホテル白萩(仙台市) 2F錦の間A	平成23年度 技術講演会 「スマートグリッドを巡る各国の動向と日本型スマートグリッド」他 講演数:3件	75
2011.6.5	支部ニュース発行		主催:(社)火力原子力発電技術協会東北支部 支部長挨拶, 2010年度贈賞報告, 第46期「機械の日・機械週間PR活動報告, 第46期支部総会・講演会中止のお詫びと講演論文集販売のお知らせ, 他	2200部

9・1・5 北陸信越支部第49期(2011年度)事業報告書

支部長 原 利昭 (新潟工科大学), 商議員 45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・講演数)	出席数他
2011.3.5	総会幹事会	信州大学繊維学部	前期引継事項, 事業計画, 予算, 支部への手続き, その他	11

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・講演数)	出席数他
2011. 5. 29	第1回幹事会	ボルファートとやま (富山)	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
2011. 8. 19	第2回幹事会	ボルファートとやま (富山)	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	10
2012. 2. 4	第3回幹事会	ボルファートとやま (富山)	懇親会 第49期事業・収支決算案報告, 第50期事業計画・ 予算案立案, 第50期支部役員の互選について, 支部賞候補者案, その他	12
2011. 3. 5	第50回商議員会	信州大学繊維学部	第48期事業・収支決算報告, 第49期商議員選挙結 果報告, 第49期事業計画案及び予算案審議, 支部 賞受賞者報告, その他	51 委任状(29)
2011. 11. 19	第1回支部賞選考 委員会	ボルファートとやま (富山)	2011年度支部賞受賞候補者の選考	7
2012. 1. 27	第2回支部賞選考 委員会	メール審議	2011年度支部賞受賞候補者の選考	8
2012. 2. 4	第3回支部賞選考 委員会	ボルファートとやま (富山)	2011年度支部賞受賞候補者の選考	6
2011. 3. 5	第48期 総会講演会 懇親会	信州大学繊維学部	学術講演223件 特別講演1件	74
2012. 1. 16	支部活性化公開 シンポジウム	信州大学繊維学部	「シルクの歴史を振り返り未来を探る」 「医学からみた医工連携」	75
2011. 5. 21	特別講演会	石川県産業展示館	ME X金沢2011開催記念セミナー 「組込コンピュータ技術の最新動向について」 講演1件	72
2011. 10. 3	特別講演会	福井大学	特別講演会「新たな試練をむかえる日本の産業用 ロボット」 ～産業用ロボットの発展と地域製造業に及ぼす 影響～ 講演1件	137
2011. 10. 4	特別講演会	新潟大学	特別講演会「未来機械のための機能性表面の創製 と評価」 講演1件	115
2011. 10. 26	特別講演会	富山大学	特別講演会「災害対策のためのロボット技術」講 演1件	33
2011. 10. 27	特別講演会	金沢工業大学	最新加工技術に関する特別講演会 講演1件	60
2011. 11. 25	特別講演会	福井大学	特別講演会「次世代の自動車・航空機に必要な生 産技術」 －愛知・岐阜でのC-FRP研究拠点紹介を含め－ 講演1件	88
2011. 12. 22	講演会・見学会	信州大学繊維学部	講演会・見学会「信州大学先進植物工場研究教育 センター」 講演1件	32
2011. 12. 26	特別講演会	長岡技術科学大学	特別講演会「鉄道用車体の軽量・高剛性化技術」 講演1件	116
2012. 1. 17	特別講演会	金沢大学	特別講演会「油圧回路における流体解析とシステ ム動特性」 講演1件	76
2012. 1. 18	特別講演会	新潟大学	特別講演会「鉄道車両の高速化と走行の安全性」 講演1件	96
2012. 1. 26	特別講演会	テクノプラザおかや (長野)	特別講演会「次世代ものづくり, デスクトップフ ァクトリー (DTF)」 講演1件	11
2012. 2. 3	特別講演会	富山県立大学	特別講演会「工学する視線の先とその眼をもつあ なたはとは？」 講演1件	53
2011. 11. 12	講習会	金沢大学	CAE技術者のための計算力学講習会 講演1件	19
2011. 10. 6	見学会	セイコーエプソン (株) 本社 (長野)	「セイコーエプソン (株) ものづくり塾」 講演1件	29
2011. 11. 18	見学会	大平洋製鋼株式会社 (富山)	大平洋製鋼株式会社 富山製造所見学会	9
2011. 7. 8	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	8

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・講演数)	出席数他
2011. 7.11	県運営委員会	富山大学工学部	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	8
2011. 7.15	県運営委員会	信州大学繊維学部	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	10
2011. 7.15	県運営委員会	長岡工業高等専門学校	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	6
2011. 7.22	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	10
2011. 5.21	パネル展	石川県産業展示館	MEX金沢2011 日本機械学会北陸信越支部の紹介	72

9・1・6 関東支部第18期(2011年度)事業報告書

支部長 水野 毅 [埼玉大学 教授], 商議員155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・講演数)	出席数他
2011. 3.18	新旧合同支部運営会	慶應義塾大学 日吉 キャンパス		東日本大震災のため 開催中止
4.27	第1回支部運営会	日本機械学会会議室	第18期予算書の件, 第18期ブロック交付金及び学生会交付金の件, 2010年度フェロー決定報告, 「機械の日」企画委員会の件, 2011年度本部諸委員推薦依頼の件, 学会誌(メカライフ) コレスポネント推薦の件, 18期方針検討, 第18期支部総会講演会・関東学生会第51回学生員卒業研究発表講演会の会場・開催の件, 他	22
7. 1	第2回支部運営会	日本機械学会会議室	次期代表会員・商議員選挙の件, 学会賞推薦などの件, 関東支部賞募集の件, フェロー候補者推薦の件, ニュースレター「メカトップ関東」30号発行の件, 夏休みサイエンススクエアの件, 「機械の日」関連行事の件, 「技術者のための継続教育セミナー」技術者倫理開催の件, 学生会全体交流会の件, 2014年度年次大会の件, 各種会議開催報告, 他	24
10.25	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, 0区代表会員・商議員候補適任者選出の件, 関東支部賞募集の件, 各ブロック中間事業報告・会計報告の件, 次期予算・事業計画の件, 2012年度機械工学振興事業資金助成応募企画募集の件, 部門代議員推薦の件, 2011年度技術者セミナー開催の件, 「機械の日」開催報告, 夏休みサイエンススクエア開催報告, 学生会交流会の件, 支部HPの件, 埼玉ブロック賞創設の件, 他	20
12.19	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, 支部総会講演会・学生員卒業研究発表講演会の件, 関東支部賞の件, ブロック賞規定の件, ニュースレター「メカトップ関東」31号発行の件, 次期支部役員人選の件, 各ブロック次期事業計画・予算などに関する件, 次期代表会員・商議員当選者の件, 事業報告書作成の件, 支部HPの件, ブロック賞規定の件, 2014年度年次大会の件, 他	20
2012. 2. 6	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, 支部総会講演会の件, 学生員卒業研究発表講演会の件, 次期予算の件, 次期役員の件, 支部規則改定の件, 各ブロック賞の件, 2012年度会誌トピックス委員推薦依頼の件, 他	19
2011. 3. 1 ~2012. 2. 29 (9回開催)	支部幹事会	日本機械学会会議室	支部運営に関する諸事項の審議	78
2011. 7. 5	関東支部ニュースレター	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 2011年7月号, 2012年1月号	発行部数 20,940部
2012. 1. 5	「メカトップ関東」発行			20,940部
2011. 3.18 19	第17期総会講演会	慶應義塾大学 日吉 キャンパス		東日本大震災のため 開催中止
7.29 ~8.11	「機械の日」行事 夏休みサイエンススクエア 「おもしろメカニカル ワールド」	国立科学博物館 日本館	小中学生を対象とした4テーマを実施	約2,500

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・講演数)	出席数他
2012. 1. 12	2011年度関東支部セミナー 技術者倫理－技術管理者のための行動の設計学－	日本機械学会会議室	講師4名	11

1. 東京ブロック ブロック長 飯田 一嘉 [プリジストンケージービー(株)専務取締役]

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・講演数)	出席数
2011. 4. 28	第1回ブロック運営委員会	東京理科大学 九段校舎	新旧運営委員の顔合せと引継ぎ	7
5. 12	第2回ブロック運営委員会	東京理科大学 神楽坂校舎	第1回商議委員会準備	7
5. 12	第1回商議委員会	東京理科大学 神楽坂校舎	2011年度のブロック活動計画検討	15
7. 28	メカ教室運営会議	電気通信大学	「小中学生のためのメカ教室」の準備	14
12. 7	第3回ブロック運営委員会	東京理科大学 九段校舎	2011年度後半のブロック運営及び2012年度運営委員の検討	5
12. 7	第2回商議委員会	東京理科大学 九段校舎	2011年度の状況報告, 2012年度へ向けて	9
2011. 6. 10	2011年度第1回ラウンドイブニングセミナー	東京理科大学 森戸記念会館	「美肌をつくる熱工学のアプローチ」芝浦工業大学 山田教授)	35
7. 7	2011年度第2回ラウンドイブニングセミナー	東京理科大学 神楽坂校舎	「実用化された人工心臓の現状と未来－医療器機開発・審査の両面から－」(産業技術総合研究所 山根主幹研究員)	42
8. 8 ～9	小中学生のための夏休みメカ教室	日本科学未来館	「ロボットを作って動く仕組みを考えよう！」	200
9. 21	2011年度第3回ラウンドイブニングセミナー	東京理科大学 森戸記念会館	「モータ/キャパシタ/ワイヤレスによるもう一つのクルマ社会」(東京大学大学院 堀教授) ※台風で講演は中止となり, 懇親会のみ	16
10. 15	学生見学会	日本工業大学 工業技術博物館	講演及び見学 「温故知新:ものづくりの重要性と博物館の役割」(日本工業大学 工業技術博物館 松野館長)	21
10. 22 ～23	「メカライフの世界」展 メカの世界2011	東京工業大学	機械科学科各研究室の研究紹介パネルや展示, 研究室公開, 学科所属学生の製作した独創的な機械の展示・実演を体験	約4,500
10. 29 ～30	「メカライフの世界」展 作って, 飛ばして, 手作り飛行物体!	東京工業高等専門学校	小学生らを対象に, 三枚羽ブーメラン, 竹トンボ, 紙トンボ, 輪ゴム鉄砲などを工作し, 簡単に空気で飛ばすメカニズムを説明	1,505
12. 2	2011年度第4回ラウンドイブニングセミナー	東京理科大学 神楽坂校舎	「新幹線の高速度と静粛化技術」(JR東日本研究開発センター 栗田氏)	72
2012. 1. 20	一般見学会(第5回産学公交流セミナー)	東京都立産業技術研究センター 本部	講演及び見学 「振動試験の進め方と事例紹介」(東京都立産業技術研究センター 福田氏) 「快音設計によるものづくり・音創り」(中央大学 戸井教授) 「鉄道沿線騒音の現状と対策」(鉄道総研 長倉氏) 「鉄道車両の車内騒音対策」(鉄道総研 山本氏)	65
2. 2	東京ブロックシニア会員セミナー	東京理科大学 森戸記念会館	講演及び交流会 「企業が求める人材について」((株)ASK 青野氏) 「企業と大学間交流事例 大学からの問題提起」(東京理科大学 野口教授) 「日本機械学会の活動について」(日本機械学会 村上センター長)	56

2. 神奈川ブロック ブロック長 下田 博一 [明治大学 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・講演数)	出席数
2011. 5. 19	第1回運営委員会	神奈川県産業技術センター	第18期行事企画	18
7. 14	第2回運営委員会	神奈川県産業技術センター	第18期行事企画	16

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・講演数)	出席数
10. 7	第3回運営委員会	神奈川県産業技術センター	第18期行事企画	19
11. 25	第4回運営委員会	三菱重工業 横浜製作所	第18期行事企画	13
11. 25	商議員会	三菱重工業 横浜製作所	第18期行事についての意見交換	12
11. 25	第18期総会	三菱重工業 横浜製作所	第18期行事の中間報告、神奈川ブロック賞の授与	69
12. 8	第5回運営委員会	アルバック本社	第19期行事の企画	12
2012. 1. 26	第6回運営委員会	神奈川県産業技術センター	第19期行事の企画	14
2011. 8. 2	小中学生工作教室	神奈川大学	スターリングエンジンの製作	14
8. 6	「メカライフの世界」展	横浜国立大学	高校生やその父母、地域住民を対象に、機械工学の原点である「ものづくり」の面白さを体験してもらう展示、講演会などを開催	309
~7	社会に貢献する機械工学-「ものづくりへの招待-			
8. 18	小中高生見学会	三菱みなとみらい技術館	海の上からの工場見学	30
8. 25	高校教員との意見交換会	湘南工科大学	高校理科教育に関する意見交換	8
9. 1	学生会夏季研修会「カート走行体験会」	大井松田カートランド	カート走行体験	台風のため中止
9. 21	学生会夏季研修会見学会	麒麟横浜工場	麒麟横浜ピアビレッジ工場見学	台風のため中止
10. 7	第16回神奈川フォーラム	神奈川県産業技術センター	「ロボットが貢献する未来社会」 講演6件	54
11. 25	第22回産学官交流会	三菱重工業 横浜製作所	「震災後のエネルギーと環境の調和を目指して」 講演3件	69
12. 8	企業見学会	アルバック本社	「アルバックの研究開発領域と最近の成果」 講演1件	59
2012. 1. 6	高校教員との意見交換会	神奈川工科大学	高校理科教育に関する意見交換	19

3. 埼玉ブロック ブロック長 平岡 尚文 【ものづくり大学 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・講演数)	出席数
2011. 4. 20	第1回ブロック運営委員会	ものづくり大学	第18期運営方針の決定	14
8. 18	産学連携特別企画打合せ	埼玉大学	産学連携特別企画詳細打合せ	15
2012. 1. 11	第2回ブロック運営委員会	芝浦工業大学	18期まとめと19期への連絡事項	12
2011. 7. 30	第9回工学・科学技術と親しむ会	埼玉工業大学	工場でボルトづくり“機械設計・加工体験”	50
8. 10	科学者の卵コンテスト	駒場運動公園サブグラウンド	ペットボトルロケット大会	384
8. 21	夏休みロボット工作教室	さいたま市青少年宇宙科学館	ライトレースロボットの製作	21
10. 16	川越まつり・山車ロボットコンテスト	東洋大学 川越キャンパス	ものづくりコンテスト	33
10. 22	マンガンカー工作教室	ものづくり大学	工作教室	161
~23				
10. 29	マンガンカーレース大会	ものづくり大学	ものづくりコンテスト	161
~30				
11. 11	産学連携特別企画	さいたまスーパーアリーナ	県内企業と学生の交流会・学生講演会・企業発表会	約80
~12				
2012. 1. 21	学生チーム企画行事	埼玉工業大学	エアプレーンコンテスト	23
1. 22	科学者の卵コンテスト	さいたま市青少年宇宙科学館	ロボット大会	177
1. 27	理化学研究所見学会	理化学研究所	講演会・見学会	20

4. 千葉ブロック ブロック長 加藤 数良 [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・講演数)	出席数
2011. 6. 13	第1回運営委員会	千葉工業大学	関東支部運営会報告, 2011年度のブロック活動の検討, 他	17
7. 11	第2回運営委員会	千葉大学	関東支部運営会報告, 技術賞候補者等の検討, 他	18
12. 9	第3回運営委員会	日本大学	関東支部運営会報告, 総会講演会, 他	17
2012. 2. 8	第4回運営委員会	(株)日立産機システム	関東支部運営会報告, 次年度の計画等	12
2011. 7. 30	木更津工業高等専門学校オープンキャンパス	木更津工業高等専門学校	研究室公開 (研究テーマや実験装置などの紹介・展示)	400
7. 31	木更津工業高等専門学校・機械工学科一日体験入学	木更津工業高等専門学校	体験学習	116
8. 6	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
8. 6	オープンラボ「明日の機械技術は大学から」	日本大学	模擬授業・体験学習	252
8. 8	オープンラボ「明日の機械技術は大学から」	東京理科大学	ポスター形式および研究室公開による研究紹介と模擬実験	200
8. 22	中高生のための空気の流れ体験講座	千葉工業大学	テーマ: いろいろな空気の流れを体験しよう	18
8. 28	木更津工業高等専門学校・機械工学科一日体験入学	木更津工業高等専門学校	体験学習	55
10. 1	木更津工業高等専門学校オープンキャンパス	木更津工業高等専門学校	研究室公開 (研究テーマや実験装置などの紹介・展示)	200
11. 3	「メカライフの世界」展 ボーイング787で使われているCFRPでサンドイッチを作ろう	日本大学 生産工学部	航空機で使用されている複合材料を使用しての実験	73
11. 5	「メカライフの世界」展 作って楽しもう! メカライフ2011!	木更津工業高等専門学校	研究室の公開および小中学生向けの制作体験	165
11. 14	産学官シンポジウム	三井ガーデンホテル 千葉	テーマ: 復旧・復興に生きる技術と支援 講演数: 3件	100

5. 茨城ブロック ブロック長 見坊 行雄 [日立建機(株) 技術主幹]

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・講演数)	出席数
2011. 5. 24	第1回運営委員会	日立建機(株)	活動計画, 関東支部運営委員会報告等	12
7. 5	第2回運営委員会	日立建機(株)	行事等進行状況, 関東支部運営委員会報告等	15
8. 26	臨時運営委員会	茨城大学	次年度行事計画, 茨城講演会内容検討等	9
10. 17	第3回運営委員会	日立建機(株)	次年度計画, 予算等	11
2012. 1. 12	第4回運営委員会	日立建機(株)	活動まとめ	13
2011. 7. 30	ものづくり教室	茨城大学	風鈴で暑い夏を乗り切ろう! (铸造体験)	20
8. 3	第1回学生のための“なるほど”技術者講演会	茨城大学	講演4件	104
8. 6	茨城高専おもしろ科学セミナー2011	茨城工業高等専門学校	小学生対象6講座, 中学生対象5講座	548
8. 23	サイエンスセミナー	(株)日立製作所 日立研究所機械研究センター	中学生のための特別講演	33
8. 26	茨城講演会	茨城大学	特別講演1件, 学術講演会141件	220
8. 26	第6回ものづくり体験・理科工作教室	茨城大学	テーマ3件	30
10. 26	第14回学生のための講演会	筑波大学	「若手エンジニアの挑戦」講演5件	45
11. 29	第57回見学会	JAXA (つくば)	設備見学・講演	24
12. 13	第1回女性講演会	日立建機(株)	女性技術者による講演会	17

6. 栃木ブロック ブロック長 杉山 均 [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・講演数)	出席数
2011. 4. 22	第1回ブロック運営委員会	宇都宮大学	事業計画の確認と役割分担	10

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・講演数)	出席数
12. 9	第2回ブロック運営委員会	宇都宮大学	HP担当、メカトップ関東執筆担当について	5
2011. 7.30	「機械の日」行事	足利工業大学	小中学生のための工作教室「色素増感太陽電池を作ろう！」	25
8. 6	「機械の日」行事	栃木県県立わくわくグランディール科学ランド	夏休み工作教室「風に向かって走る車を作ろう！」	18
8. 6	「機械の日」行事	栃木県県立わくわくグランディール科学ランド	夏休み工作教室「障害物を越える車を作ろう！」	18
8.28	「機械の日」行事	宇都宮大学	「アイデアカー・フェスタ2011」	48
9.16	ブロック合同講演会 2011-宇都宮-	帝京大学	講演件数：108件	180
10.19	工場見学会	三菱ふそうトラック・バス(株)	研究所概要説明、テストコース試走、強度試験棟・電波実験棟の見学、若手技術者との意見交換会	32
11.11	知的財産権に関するセミナー	足利工業大学	「知的財産権・産業財産権入門講座」(栃木県知的財産センター 中里浩氏)	20
11.11	栃木県産業人クラブとの交流会	ホテル東日本	「小型トラックCANTER用デュアルクラッチトランスミッションDUONICの開発」(三菱ふそうトラック・バス(株)実験統括部動力性能実験部長 丸山隆氏)	29
11.21	特別講演会	栃木県庁研修館	「HV&プレーキフォーラム」「ハイブリッドプリウスの開発と次世代自動車」(株)コーディア 代表取締役社長 八重樫 武久氏)	160

7. 群馬ブロック ブロック長 志賀 聖一 (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・講演数)	出席数
2011. 5.31	第1回ブロック運営会	群馬大学 工学部 桐生キャンパス	第17期事業・収支決算報告、第18期事業計画・予算、年間計画、他	11
9.29	第2回ブロック運営会	群馬大学 工学部 桐生キャンパス	メカメカフェア2011、ブロック年次大会、第19期商議員名簿、機械の日行事報告など	11
8.25	メカメカフェア2011 第1回実行委員会	群馬大学 工学部 桐生キャンパス	担当業務確認、スケジュール確認	16
9.15	メカメカフェア2011 第2回実行委員会	群馬大学 工学部 太田キャンパス	準備状況報告、会場確認	18
12.15	第3回ブロック運営会	群馬大学 工学部	ブロック賞選考、各行事報告、第19期事業計画および予算	12
12.15	群馬ブロック年次大会	群馬大学 工学部	各種報告、ブロック賞表彰	20
2011. 5.14	「機械の日」行事 「第21回ロボットと遊ぼう」	太田市社会教育総合センター	小学生を対象として、親子でレゴブロックを製作する参加型企画	20
7.23	「機械の日」行事 第22回ロボットと遊ぼう	みどり市 笠懸公民館	小学生を対象として、親子でレゴブロックを製作する参加型企画	77
8.12	群馬ちびっ子大学 ～13 第7回子ども体験教室	ヤマダ電機 LAB11 高崎	小中学生参加型、科学体験教室	4,353
8.18	2011ぐんだいで遊ぼう 「ものづくり体験・おもしろ探検」	群馬大学 工学部 桐生キャンパス	小学生参加型、科学体験教室	102
8.20	「機械の日」行事 「第23回ロボットと遊ぼう」	安中市 坂本小学校	小学生を対象として、親子でレゴブロックを製作する参加型企画	30
9.16	ブロック合同講演会 2011-宇都宮-	帝京大学 理工学部	研究発表、技術交流、講演件数：108件	180
10. 1	メカメカフェア2011	群馬大学 工学部 太田キャンパス	小中高校生向け参加型科学展	750
10. 1	「機械の日」行事 ～2 「第24回ロボットと遊ぼう」	前橋市 前橋元氣プラザ21	小学生を対象として、親子でレゴブロックを製作する参加型企画	133
10.16	「メカライフの世界」展 テクノドリームツアー 2011「わくわくどきどき、メカニカル! 2011」	群馬大学 工学部	小中学生、一般市民を対象として、様々な物理現象や複雑な機械のメカニズムを易しく解説し、実験を通して体験してもらいイベント	3,296
12.15	群馬ブロック主催講演会	群馬大学 工学部	基調講演2題目	44

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・講演数)	出席数
2012. 1. 24	学生工場見学会	IHIエアロスペース 富岡事業所	学部学生向け見学会	22

8. 山梨ブロック ブロック長 大内 英俊 [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・講演数)	出席数
2011. 5. 13	第1回ブロック運営会議	山梨大学	事業計画の承認, 各商議員の役割分担	9
7. 22	第2回ブロック運営会議	山梨大学	事業の具体案の策定	8
12. 6	第3回ブロック運営会議	山梨大学	各事業の報告, 次期の事業計画	8
2012. 2. 16	第4回ブロック運営会議	山梨大学	事業決算報告, 新旧商議員引継ぎ	15
2011. 10. 2	「機械の日」イベント	山梨大学	中学生を対象としたロボット(レゴ)	14
10. 22	山梨講演会	山梨大学	発表件数: 128件	224
11. 4	企業見学会	セイコーエプソン (株) 塩尻事業所	高級時計の製造ラインの見学	20
11. 5	山梨大学学園祭	山梨大学	機械工学に関する展示と実演	約30
11. 19	ロボコン山梨2011	アイメッセ山梨	中高一般を対象としたロボコン, 162チーム, 341名参加,	2,150
2012. 2. 20	メカパイロット	山梨県立塩山高校	出前講義, レゴを用いたロボット教室	30

9・1・7 東海支部第60期(2011年度)事業報告書

神納 祐一郎(三菱重工業株) 商議員75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・講演数)	出席数
2011. 3. 4	新旧合同幹事会	安保ホール 501AB号室	第59期事業報告, 会計報告並びに第60期総会の件, 第60期事業計画, 収支予算案の件, 第59期からの申し送り事項, その他	33
2011. 4. 9	第1回幹事会	名城大学名駅サテライト会議室	事業企画, その他	23
2011. 5. 20	第2回幹事会	〃	事業企画, その他	22
2011. 6. 24	第3回幹事会	〃	事業企画, その他	20
2011. 7. 15	第4回幹事会	〃	事業企画, 次期役員候補者推薦, その他	20
2011. 9. 16	第5回幹事会	名城大学名駅サテライト多目的室	事業企画, その他	20
2011. 10. 14	第6回幹事会	〃	事業企画, その他	16
2011. 11. 18	第7回幹事会	〃	事業企画, その他	19
2012. 1. 20	第8回幹事会	〃	事業企画, 役員選挙結果の件, その他	23
2012. 2. 18	第9回幹事会	〃	第60期事業報告並びに会計報告の件, その他	24
2011. 4. 9	第1回商議員会	名城大学名駅サテライト多目的室	第60期事業計画並びに収支予算案の件, その他	46
2012. 2. 18	新旧合同商議員会	〃	第61期役員選出の件, 第60期事業報告並びに会計報告の件, 第61期総会の件, その他	64
2011. 3. 14 ~15	第60期総会・講演会	豊橋技術科学大学 ホテルアソシア豊橋 ザ ボールルーム	学術講演 218件 特別講演 1件 「次世代車輛を中心とした将来技術」 講師: トヨタ自動車(株) 副社長 内山田 竹志 氏 記念祝賀会<中止>	379 148
2011. 6. 22 ~24, 6. 29 ~7. 1	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	(3/13)第42回学生員卒業研究発表講演会 184件 「第35回基礎化学工学演習講座」	60
2011. 7. 12	第115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	115
2011. 9. 12 13 27	講習会 (精密工学会東海 支部と共催)	アイコクアルファ(株)名古屋 大学工学部2号館 名古屋大学ベンチャービジネス スラボラトリー	「ものづくり 実践講座シリーズ」 講演 4件	32

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・講演数)	出席数
2011.10.31	第116回講習会	名古屋大学シンポジオンホール	「科学英語によるプレゼンテーションの実践」 講演 3件	89
2012.1.26	第117回講習会	名城大学名駅サテライト多目的室	「防災技術の現状と将来展望」 講演 5件	51
2011.12.2	第7回座談会	名城大学名駅サテライト多目的室	「東海ものづくりイノベーション」 基調講演 1件 話題提供 3件, ディスカッション	33
2011.5.20	見学会・特別講演会 (精密工学会東海支部と共催)	アイシン精機株式会社 安城工場	「アイシン精機株式会社」	26
2011.6.3	第147回見学会	アスモ(株)	「自動車用小型モータにおける省エネ活動への取り組み」アスモ(株)見学会 講演 1件	44
2011.9.14	第148回見学会	(株)森精機製作所	「森精機製作所 設備技術講演&最新設備/工場見学会」 講演 1件	26
2011.10.21	見学会・特別講演会 (精密工学会東海支部と共催)	新東工業株式会社 豊川製作所	「新東工業株式会社」	22
2011.8.5	支部ニュース NO.21		支部HPに掲載 学生会ニュースレターNO.17と合併(東海支部会員に会誌の支部によりで知らせる)	
2011.8.2	小・中学生のための ハイテクイベント	産業技術記念館	「超伝導リニアモーターカー浮上走行のしくみ」の講演とリニアモーターカーの模型の組立てと 大学・高専実験出前工房 講演 1件, 出展 6校	99
2011.11.4	第30回イーブニング セミナー	名古屋大学ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ベンチャーホール	「先進医療に貢献する機械工学」 講演 2件	56
2011.11.12	特別企画・セミナー (東北支部と合同企画)	東北大学大学院工学研究科 青葉記念会館	交通とエネルギーの統合 —クリーンでロバストな社会を目指して—	57
2011.7.12	シンポジウム (名古屋大学エコトピア科学研究所と共催)	名古屋大学東山キャンパス「工学研究中央棟・素粒子宇宙研究棟」(ESホール)	公開シンポジウム「エコトピア科学」 —持続可能社会の実現に向けた戦略—	80
2011.12.13	ワークショップ (東北大学・名古屋大学グローバルCOEプログラムと共催)	名古屋大学 ES総合館 1階会議室	東北大学・名古屋大学COEジョイント企画 マイクロ・ナノ流体工学ワークショップ	84
2012.2.1	創立60周年記念誌		10年間の随想・将来展望・60年間の活動資料	

○ 東海支部シニア会2011年度事業報告

以下に掲げた2011年度方針に沿い、表1に示す事業を行った。

1. 交流会、見学会を企画し、シニア会員相互の交流を図る。
2. 支部で企画する「機械の日」関連の小中学生対象行事に協力する。
3. 中小企業への技術協力のあり方を検討する。

表1 2011年度実施事業のまとめ

実施日	行事名称	参加人数
6月10日(金)	交流会	14名
	第1回運営委員会	12名
8月6日(土)	「機械の日」関連支部事業の支援 (小中学生対象の模型作り技術指導)	6名 (小中学生100名)
	見学会(三菱重工業(株)飛島工場) 第2回運営委員会	26名 11名
(2012)1月28日(土)	通常総会・懇親会	総会35(委任状106)名 懇親会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・講演数)	出席数
2011. 3. 19	旧新幹事会	京都工芸繊維大学	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	25
2011. 3. 19	新幹事会	"	本部, 支部関連委員の件, 役員会日程の件, 第87期会務運営方針・事業計画案審議の件, 予算案の件	16
2011. 4. 5	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87期行事企画の検討, 第86期定時総会講演会フェロー賞受賞者の選考	10
2011. 4. 12	第1回幹事会	"	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	20
2011. 5. 10	第2回幹事会 (企画幹事会含む)	"	講習会・見学会・特別フォーラム等企画, 第12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	19
2011. 6. 14	第3回幹事会 (")	"	講習会・見学会・ステップアップセミナー等企画, 第87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	18
2011. 7. 12	第4回幹事会 (")	"	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	20
2011. 9. 6	第5回幹事会	"	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
2011. 10. 11	第6回幹事会 (企画幹事会含む)	"	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	20
2011. 11. 8	第7回幹事会 (")	"	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, 会長との懇談, その他	15
2011. 12. 6	第8回幹事会 (")	"	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	17
2012. 1. 10	第9回幹事会 (")	"	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	18
2012. 2. 7	第10回幹事会 (")	"	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	16
2012. 2. 21	第11回幹事会	"	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	17
2011. 4. 12	第1回商議員会	"	第87期行事予定の件, 第87期予算の件, 関西学生会の件, シニア会の件, その他	108 委任状39
2011. 9. 6	第2回商議員会	"	第87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	105 委任状49
2012. 2. 21	旧新商議員会	"	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	
2011. 4. 12	第1回専門部会	"	部会行事企画, 話題提供(講演)	85
2011. 9. 6	第2回専門部会	"	"	52
2012. 2. 21	第3回専門部会	"	"	
2011. 3. 19 -20	第86期定時総会講演会	京都工芸繊維大学	研究発表(一般・オーガナイズド方式併設)講演311件, 特別講演2件, 基調講演3件, フォーラム12件, 関西支部賞受賞記念講演5件 計333件	564

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・講演数)	出席数
2011.10.15	第12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8件, フォーラム36件 計45件	218
2011. 5.19 -20	第313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-デモ展示付き-	48
2011. 7. 4 - 5	第314回講習会	"	事例に学ぶ流体関連振動(トラブル事例相談会付き)	56
2011. 9.21 -22	第315回講習会	"	低炭素社会に向けた水素フロンティア技術を学ぶ	77
2011.10.27 -28	第316回講習会	"	応力計測の基礎とその応用(計測デモンストラーション付き)	48
2011.12.13 -14	第317回講習会	クボタ 堺研修センター	エンジン組立実習-ガソリン, ディーゼルエンジンの分解・組立体験実習-	39
2012. 1.16 -17	第318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)	58
2011.11.14	ステップアップ・セミナー2011	"	ヒット商品を生んだ技術と製品戦略	37
2011. 8. 7	「機械の日・機械週間」の記念行事	"	記念講演会・機械遺産展示・絵画コンテスト優秀作品発表	126
2011. 8. 6	特別フォーラム	"	この危機を契機として, 機械に支えられた現代文明のこれからを考える	88
2011. 3.17	第86期定時総会見学会	京都府京都市	(株)島津製作所 本社・三条工場	40
2011. 6.17	第638回見学会	京都府京都市	(株)京都科学 京都本社・工場	37
2011.11.25	第639回見学会 メカボケーション活動	大阪府堺市	ダイキン工業(株) 堺製作所金岡工場 技術情報誌2012発刊 '11.12.12(冊子) '12. 1.23(インターネット版)	36
2011.11. 4		大阪大学	企業と学校関係者の技術情報交流会Ⅰ(大学・高専研究発表会)	134
2011.12.17		関西大学	企業と学校関係者の技術情報交流会Ⅱ(企業技術発表会)	501
2012. 2.21		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	114
2011. 8月上旬	その他		2011年度関西支部賞募集	

関西支部シニア会2011年度活動報告

- 第5期総会('11/3/3) 大阪科学技術センター 会員38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
特別講演と懇親会「プロ野球の仕組み」元阪神タイガース球団代表 澤田 邦昭氏
- 運営委員会
2011年4月~2012年2月 計6回開催 場所: 関西支部事務局会議室
主要議題: 主要議題: 登録会員の確認, 集会活動, 技術伝承の進め方, シニア人材バンクプロジェクト活動, 理科工作教室の企画・実施計画審議等
- 集会行事
 - (1) 学生・シニア交流会
「シニアによる企業経験談と技術者像についての討論会」開催('11/10/8)
場所: 神戸大学学友会大阪クラブ・大阪凌霜クラブ
出席者: シニア会 8名, 学生会 27名, 事務局 1名 計 36名参加
内容: ①基調講演「これからのモノヅクリ企業における技術者への期待と役割」(シニア会会長 山中晤郎)
②パネルディスカッション(全員)
 - (2) 企業技術者(地域技術活性化懇話会)との交流会開催('11/9/21)
見学先: (株)堀場エステック
出席者: シニア会11名, 懇話会31名 計 42名参加
講演会: (株)堀場エステック 開発本部・本部長)並びに懇親会
- 支援活動
 - (1) 学生会への支援
2011年度学生会卒業研究発表講演会('12/3/15) コメンテータの協力(シニア会16名)
 - (2) 大学・高専等への支援
 - ①昨年度に引き続きシニア会会員による非常勤講師派遣等の登録者一覧を関西地域の大学・高専に送付し, 教育支援をPRした。('11/10)
 - ②今年度は龍谷大学1名, 大阪産業大学3名の計4名を派遣。
 - (3) 技術伝承資料編集
これまでにまとめられた講演資料をWebに掲載することを検討中。また, 新たな講演資料の電子化を実施中。
 - (4) 企業に対する技術・経営支援
 - ①シニア人材バンク事業
*大阪府産業支援型NPO協議会(OSK)など他機関を訪問し, 本活動のPRと連携を図った。
*Webによる企業からの支援要請とメールによる紹介・マッチングを主体に活動を計画したが, マッチングの結実が見られ

なかった。

②本部・人材活躍中小企業支援事業委員会への委員派遣（山中会長）

*各支部シニア会設立・活動状況の把握などの情報を収集。

(5)「親と子の理科工作教室」の開催

2008年度開始以来、4年目を迎え、機械工学振興事業資金助成等を活用し、14名の会員と学生会有志の協力を得て各地で計11日間・23回の出前形の「理科工作教室」と2日間計6回の小学校の特別授業を実施した。

- ① 7月22日：池田市五月山児童センター（観覧車）
- ② 7月31日：池田市水月児童センター（プロペラカー）
- ③ 8月20, 21日：神戸市総合教育センター（飛行機、プロペラカー、こま）
- ④ 8月27日：堺市教育センター（モーター、蒸気船）
- ⑤ 10月22, 23日：堺産業振興センター（飛行機、浮沈子）
- ⑥ 11月19日：寝屋川市、大阪府大高専共催（電動機、浮沈子）
- ⑦ 12月10日：高槻市教育センター（こま）
- ⑧ 2月2, 3日：大阪市特別授業、於 常盤小学校（振子のきまり）
- ⑨ 2月11日：交野市青年の家（プロペラカー、ジェット蒸気船）
- ⑩ 2月13日：大阪市特別授業、於 南港緑小学校（磁石のはたらき）
- ⑪ 3月18日（予定・本年度とする）：橿原市万葉ホール（浮沈子、水と空気のはたらき）

参加児童は3月18日の予定を含み、合計462名。池田市、寝屋川市、交野市および橿原市が新しい開催地であり、またジュニア会友のPRにも務め60名の入会者があった。

なお、4年間の累計は教室開催41日・84回、参加児童数1300名となった。

5. 会員交流活動

(1)情報交流サロン：年3回開催 '11/6/16(27名), '11/9/29(24名), '11/12/9(25名)

(2)ゴルフ分科会：座学2回、実技2回を行い研鑽した。

(3)バス見学旅行：第5回目として岡山県倉敷市のナカシマプロペラ(株)玉島工場の見学会を実施('11/11/4)。26名参加
見学会終了後に懇親会を実施して会員相互の交流を深めた。

6. インフォメーションメールによる入会促進の案内('11/12)

※2012年2月末会員数：193名（8名入会・8名退会）← 2011年2月末：193名

以上

9・1・9 中国四国支部第50期（2011年度）事業報告書

中国四国支部長 山本幸男（所属 マツダ(株)、商議員 46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・講演数)	出席数
2011. 4. 23	第1回幹事会	チサンホテル広島	行事報告, 行事予定, 学生会の件, 支部賞募集について, 来期事業計画, その他	16名
2011. 6. 25	第2回幹事会	広島県民文化センター (鯉城会館)	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, その他	16
2011. 9. 10	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, IT活用検討, 技術研究会について, その他	16
2011. 12. 17	第4回幹事会	RCC文化センター	行事報告, 来期事業計画, 部門代議員推薦について, 支部賞について, IT活用検討, 技術研究会について, フェロー推薦について, その他	15
2012. 2. 4	第5回幹事会	RCC文化センター	行事報告, 研究会報告, 来期事業計画, 支部通則変更に伴う支部規則変更について, 商議員会議題について, その他	15
2011. 3. 5	第1回商議員会	岡山理科大学25号館3階	第50期支部長, 副支部長, 幹事の選出, その他	30
2011. 6. 25	第2回商議員会	広島県民文化センター (鯉城会館)	事業計画, 支部賞募集について, 第50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, 佐藤会長との意見交換	36
2012. 2. 4	第3回商議員会	RCC文化センター	第50期事業報告, 会計報告, 第51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, その他	28
2011. 12. 17	支部賞選考委員会	RCC文化センター	(終了後)懇談会 報告：2件	14
2011. 3. 4	第49期総会・講演会 ～5	岡山理科大学		5
2011. 3. 4	懇親会	11号館 8階 (ラウンジ)		38
2011. 3. 5	学術講演会	25号館, 21号館	講演件数276件(内, 2件中止)	511
	支部賞受賞者講演	25号館 3階	題数：3件	35
	企業展示	25号館 1階 (ロビー)	展示：20団体 プレゼン：5社	
2011. 6. 25	創立50周年記念特別講演会・記念式典 特別講演会	広島県民文化センター (鯉城会館)	題数：2件	81
	記念パーティー			51
2011. 7. 20	国際技術講演会	(岡山)	(台風のため中止)	

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・講演数)	出席数
2011.10.25	特別講演会	徳島大学工学部共通講義棟6F 創成学習スタジオ	宇宙機用電気推進技術とその宇宙探査への応用 題数：1件	190
2011.11.12	特別講演会	広島大学工学部220講義室	平成23年度秋季技術フォーラム ～日本復興を支えるものづくり技術を考える～ 題数：5件	76
2012.1.12	特別講演会	高知工科大学 A113講義室	今後のエネルギー技術のあり方について 題数：1件	50
2011.12.9 ～10	第115回講習会	岡山国際交流センター 5階(会議室1)	「機械工学の基礎講習会」はじめての材料力学, 久しぶりの材料力学(材料力学の基礎2日間コー ス)	28
2011.12.16	第116回講習会	山口大学工学部E21講義室およ び遠隔講習受信会場(三浦工業 株,岡山大学,広島工業大学)	「機械工学の基礎講習会」熱流体解析の基礎	23
2012.1.20	第114回講習会	鳥取大学広報センター スペースC(2F)	「エネルギー技術の現状と将来」	69
	機械の日・機械週間 関連行事		幟を立て、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. 上記以外の行事を〔〕内に表記.	
2011.7.17		高知工科大学		1121 (全体数)
2011.7.17		広島工業大学		約250
2011.7.24		近畿大学工学部 近畿大学工学部マシニングセ ンター室	(機械工学の魅力伝えるためのデモ実験)	295 30
2011.7.30 ～31		高知工業高等専門学校		延べ90
2011.7.31 8月		広島国際学院大学 呉市海事歴史科学館 (ヤマトミュージアム) マツダミュージアム		215
2011.8.1 ～10				
2011.8.5 ～6		岡山大学工学部1号館他		745 (機械システム系 学科への参加 者)
2011.8.6 ～7		岡山理科大学キャンパス	(学科パネル, 歯車機構の模型, トランスミッシ ョンの模型, レーシングカーのエンジンのカット モデル展示)	1270 (機械系: 70)
2011.8.7		支部内の協賛企業	(来客者へのパンフレット配布)	
2011.8.7		山口大学工学部機械工学科		300
2011.8.7		呉工業高等専門学校		575
2011.8.7		鳥取大学工学部		73
2011.8.7		鳥取大学工学部ものづくり教 育実践センター	(鳥大ものづくり教室)	26
2011.8.8		鳥取大学工学部ものづくり教 育実践センター	(ライントレースロボット初心者講習会)	12
2011.8.8 ～9		愛媛大学		約120
2011.8.8 ～9		広島大学工学部第一類 (機械システム系)		約500
2011.8.8 ～9		徳島大学工学部講義棟		180
2011.8.10		大島商船高等専門学校 機械工作実験室	(もの作り体験講座-電池とモータで動く-)	8
2011.8.19		米子工業高等専門学校		129
2011.8.19 ～20		津山工業高等専門学校		200
2011.8.20 ～21		水産大学校		547
2011.8.21		広島工業大学		約230
2011.8.26		宇部工業高等専門学校		104
2011.8.27		広島国際学院大学(中野キャン パス)		21
2011.9.11		広島国際学院大学		
2011.9.13		高知工業高等専門学校		延べ90 (7/30, 31)

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・講演数)	出席数
2011.10.1		広島国際学院大学		

9・1・10 九州支部第64期(2011年度)事業報告書

支部長 相馬 和夫

(所属 三菱重工業(株)長崎造船所 所長)

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・講演数)	出席数
2011.3.17	第1回幹事会	九州大学	会務引継, 支部規則各規定確認, 行事予定, 地区事業	17
2011.4.20	第2回幹事会	九州大学	フェロー賞, 事業計画, 予算案, 行事予定, シニア会, 支部賞他	12
2011.7.20	第3回幹事会	九州大学	宮崎講演会, 「おもしろメカニカルワールド」, 支部フォーラム, 地区長会, 学生会, シニア会, 機械の日関連行事, 次期代表会員・商議員推薦, 次期幹事候補推薦	14
2011.9.20	第4回幹事会	メール会議	「おもしろメカニカルワールド」行事報告, 支部フォーラム, 支部賞	14
2011.11.11	第5回幹事会	九州大学	フェロー賞, 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, 支部講演会他	13
2012.2.10	第6回幹事会	九州大学	第64期事業報告・会計報告, 第65期総会・商議員会の件, 行事予定他	14
2011.5.14	第1回地区長会	九州大学	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, 支部講演会他	9
2011.10.24	第2回地区長会	メール会議	事業・会計報告(中間), 次期予算配分案, 会員増強対策	9
2012.1.21	第3回地区長会	九州大学	事業・会計報告, 支部講演会, シニア会	9
2011.1.6	宮崎地区第1回役員会	宮崎市	事業計画・予算・役員選出	10
2011.3.22	佐賀地区第1回役員会	佐賀大学理工学部	第65期九州支部総会講演会運営の検討	9
2011.4.14	長崎地区第1回役員会	長崎大学工学部	役員選出, 地区事業計画案の検討	9
2011.5.16	宮崎地区第2回役員会	メール会議	事業計画・予算決定	10
2011.6.8	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(案)	7
2011.6.22	熊本地区第1回役員会	熊本大学工学部	事業計画案の検討	8
2011.6.24	大分地区第1回役員会	大分大学工学部	地区役員の決定, 地区事業計画案の検討, 地区会員増強について検討	9
2011.6.28	佐賀地区第2回役員会	佐賀大学理工学部	地区役員の選出の及び事業計画	9
2011.6.29	福岡東地区第1回役員会	九州工業大学大学院 飯塚キャンパス	地区長会報告, 地区事業計画案の検討	9
2011.6.30	福岡西地区第1回役員会	メール会議	事業計画・予算	8
2011.7.6	福岡東地区第2回役員会	メール会議	地区事業計画の確認	9
2011.8.10	沖縄地区第1回役員会	メール会議	地区役員の選出の及び事業計画, 予算案について	
2011.6.30	福岡西地区第1回役員会	メール会議	地区事業計画および予算計画	8
2011.8.17	沖縄地区第2回役員会	琉球大学工学部	地区事業の経過報告と総会, 地区会員増強について	
2011.8下旬	福岡西地区第2回役員会	メール会議	地区事業調整	8
2011.10.14	鹿児島地区第2回役員会	メール会議	中間事業報告書および中間会計報告など	8
2011.11.7	沖縄地区第2回役員会	琉球大学工学部	2011年度 沖縄地区事業の経過報告, 地区会員増強について	7
2011.11.19	沖縄地区総会	琉球大学工学部	地区事業の経過報告と総会, 地区会員増強について	13
2011.11.21	鹿児島地区第3回役員会	鹿児島大学工学部	地区事業実施状況および今後の計画	5

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・講演数)	出席数
2011.11上旬	福岡西地区第3回役員会	メール会議	地区事業中間報告, 会計報告(中間), 今後の事業計画	8
2012.1.6	宮崎地区第3回役員会	宮崎大学工学部	事業報告・決算報告	7
2012.1.17	鹿児島地区第4回役員会	鹿児島大学工学部	地区事業実施状況および今後の計画	6
2012.1.21	福岡西地区第3回役員会	メール会議	地区事業報告・会計報告 その他	8
2012.2.2	佐賀地区第3回役員会	佐賀大学理工学部	事業報告・会計報告, 次期地区役員選出・運営の検討	10
2012.2.17	福岡東地区第3回役員会	九州工業大学大学院 飯塚キャンパス	事業報告・会計報告, 次期地区役員選出・運営の検討	9
2012.2.10	長崎地区第2回役員会	長崎大学工学部	事業報告・会計報告, 次期地区運営の検討	9
2012.2.17	大分地区第2回役員会	大分大学工学部	事業報告・会計報告, 次期活動方針の検討	7
2012.2	鹿児島地区第4回役員会	鹿児島大学工学部	事業報告・会計報告, 次期地区役員選出・運営の検討	
2011.6.21	シニア会発足式	三菱重工長崎造船所	発足式ならびに懇親会	34
2011.3.17	第64期商議員会	九州大学	第63期事業報告・会計報告, 第64期商議員当選者発表, シニア会, 第64期支部役員互選, 行事予定, 他	39 委任状 24
2011.3.17	第64期総会講演会 学術講演	九州大学	講演件数:209件 特別講演:1件 演題:「水素輸送貯蔵技術の最先端と今後の展望」 講師:九州大学 秋葉悦男	324
2011.6.24	福岡工業大学モノづくり講演会	福岡工業大学	「九州地球観測超小型衛星QSAT-EOSの開発について」 講師:九州大学・麻生茂	150
2011.11.19	沖縄地区第1回講演会	琉球大学工学部	社会と技術部門沖縄講演会共催事業	60
2011.9.29	宮崎講演会(見学会)	宮崎県内	企業への見学(ウイント・西都原古墳)	30
2011.9.30	宮崎講演会	宮崎大学工学部	講演件数:78件 特別講演:1件 演題:「口蹄疫や高病原性鳥インフルエンザのリスクについて」 講師:宮崎大学 芳賀 猛	124
2011.10.1	熊本地区講演会	阿蘇ファームランド	「新しい健康と農業の取り組み～技術と情報を融合した事業への挑戦～」見学会を含む	8
2011.10.14	福岡東地区講演会	九州工業大学大学院 飯塚キャンパス	「脳で操るロボットー工学的視点からのBrain-Machine Interface構築ー」 講師:田中一男	17
2011.11.11	第18回支部フォーラム	九州大学工学部	「世界が目にする日本の宇宙技術」基調講演:1件 演題:「宇宙から地球を見る」 演者:JAXA 滝口太 話題提供:3件	29
2011.11.14	福岡東地区講演会	九州工業大学大学院 戸畑キャンパス	演題:「The latest research and development activities at RMIT University on applications of heat pipes, renewable energy as well as energy conservation technologies」 講師:Prof. Aliakbar Akbarzadeh 演題:「Thermal Performance of Heat Pipes for Medium-high Temperature Application」 講師:Prof. Joon Hong Boo	36
2011.11.24	福岡東地区講演会	北九州市立大学 ひびきのキャンパス	演題:「WGP250ccクラスから新時代Moto2クラスへ」 講師:佐藤朋則	57
2012.1.27	佐賀地区第1回講演会 「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 木上 洋一 演題2:「企業での技術者の教育・育成について」 講師:株式会社牧野フライス製作所 細金賢二 講師:日之出水道機器株式会社 篠原紀夫	150
2011.6.11 12	鹿児島工業高等専門学校 公開講座	鹿児島工業高等専門学校	小学生のためのものづくり教室	25
2011.7.2	大分高専キャンパス開放	大分工業高等専門学校	低融点合金を用いた鋳造体験(機械の日関連)	210

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・講演数)	出席数
2011. 7. 16	長崎大学 オープンキャンパス	長崎大学工学部	学会紹介, 入会案内	100
2011. 7. 16	久留米工業大学 オープンキャンパス	久留米工業大学	機械工学の紹介, ロボットと遊ぼう, 学生フォミュラーカー展示, (機械の日関連)	200
2011. 7. 16 17	北九州市立大学 オープンキャンパス	北九州市立大学 ひびきのキャンパス	機械工学の紹介, ロボットと遊ぼう, 学生フォミュラーカー展示, (機械の日関連)	590 631
2011. 7. 16 17	九州工業大学飯塚 キャンパス オープンキャンパス	九州工業大学大学院 飯塚キャンパス	実験室見学 (機械の日関連)	480 725
2011. 7. 23	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	
2011. 7. 24	九州産業大学 オープンキャンパス	九州産業大学工学部	機械工学の紹介, ロボット・フォミュラーカー展 示 学会入会案内 (機械の日関連)	53
2011. 7. 24	サマーサイエンス フェスタ in北九州	九州工業大学大学院 戸畑キャンパス	「熱電発電」 (機械の日関連)	100
2011. 7. 24 8. 7 8. 21	第一工業大学 オープンキャンパス	第一工業大学	ものづくり体験学習 各学科による体験講義 (機械の日関連)	100 40 53
2011. 7. 28 29	北九州工業高等専 門学校 公開講座	北九州工業高等専門学校	「風を感じて・空気を感じて・空中飛行とは何で しょう? (空中コマと紙飛行機)」 (機械の日 関連)	11
2011. 7. 28 29	北九州工業高等専 門学校 公開講座	北九州工業高等専門学校	「LEGOブロックを用いたロボットの作製とコン ピュータ制御」 (機械の日関連)	15 12
2011. 7. 29	都城工業高等専 門学校 オープンキャンパス	都城工業高等専門学校	「ようこそメカワールドへ」 (機械の日関連)	370
2011. 7. 29	北九州工業高等専 門学校 公開講座	北九州工業高等専門学校	「スターリングエンジン・カーを作ろう」 (機械 の日関連)	18
2011. 7. 30	社会を支える機械 工学	九州大学工学部	機械工学に関する公開講座 (機械の日関連)	29
2011. 7. 30 31	沖縄高専サマース クール	沖縄工業高等専門学校	沖縄高専サマースクール (機械の日関連)	64
2011. 8. 2	北九州工業高等専 門学校 公開講座	北九州工業高等専門学校	「小型のペットボトルロケットを作って飛ばそ う!」 (機械の日関連)	14
2011. 8. 3	ジュニア・サイエン ス・スクール	九州工業大学大学院 戸畑キャンパス	ジュニア・サイエンス・スクール「見て, 触れて 楽しもう! 北九州工学体験工房」 (機械の日関 連)	37
2011. 8. 4 5	久留米工業高等専 門学校 公開講座	久留米工業高等専門学校 機 械工学科	中学生向け公開講座 「ソーラーカーを作ろう」	20
2011. 8. 5 -6	九州工業大学戸畑 キャンパス オープンキャンパス	九州工業大学大学院 戸畑キャンパス	実験室見学 (機械の日関連)	806 1001
2011. 8. 5 -6	宮崎大学オープン キャンパス	宮崎大学工学部	模擬授業「生物から工学を学ぶ」 実験「機械のダイナミック入門—振動と音と周波 数—」 (機械の日関連)	157
2011. 8. 6	鹿児島大学 オープンキャンパス	鹿児島大学工学部	ロボット研究会とエコラン研究会による広報活 動 研究室紹介 (パネル展示) 参加者への学会の紹 介	100
2011. 8. 6	福岡大学オープン キャンパス	福岡大学工学部	機械工学の紹介, 実験室見学, 実験体験, 模擬講 義	400
2011. 8. 7	九州大学オープン キャンパス	九州大学工学部	学科・コース・施設・研究紹介, 学会入会案内	3450
2011. 8. 7	久留米工業大学 オープンキャンパス	久留米工業大学	機械工学の紹介, ロボットと遊ぼう, 学生フォミュラーカー展示	220

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・講演数)	出席数
2011. 8. 7	久留米工業大学 「自動車空力デザインコンペ」	久留米工業大学	県下自動車コースの高校生向け、自動車の空力デザインコンペ	25
2011. 8. 7	鹿児島工業高等専門学校 オープンキャンパス	鹿児島工業高等専門学校	一日体験入学 ペットボトルロケットの製作など（機械の日関連）	91
2011. 8. 9	サイエンスキャン プ	宮崎市	「ロボットとセンサー」（機械の日関連）	8
2011. 8. 9	鹿児島工業高等専門学校 公開講座	鹿児島工業高等専門学校	「スターリングエンジンの製作講座」	4
2011. 8. 10	熊本大学オープン キャンパス	熊本大学工学部	機械遺産公開（機械の日関連）	625
2011. 8. 10	大分大学オープン キャンパス	大分大学工学部	ものづくりと機械工学、「ロボットの動作体験」 [CAD]「切削加工の実演」（機械の日関連）	215
2011. 8. 10	鹿児島大学公開講 座	鹿児島大学工学部	ものづくりの体験（柵や空気でスイスイUFOの製 作）（機械の日関連）	39
2011. 8. 10	佐賀大学オープン キャンパス 「メカニカルワー ルドへのご招待」	佐賀大学理工学部	機械システム工学科研究室見学会 「機械の日」関連行事のパンフレットの配布 （機械の日関連）	143
2011. 8. 12	ひらめき☆ときめ きサイエンス	九州工業大学大学院 飯塚キャンパス	（機械の日関連）	16
2011. 8. 20	九州大学で水素エ ネルギーを学ぼう	九州大学工学部	小学生を対象としたキャンパス見学、施設・研究 紹介および実験	28
2011. 9. 17	久留米工業大学 オープンキャンパ ス	久留米工業大学	機械工学の紹介、ロボットと遊ぼう、 学生フォーミュラカー展示（機械の日関連）	
2011. 9. 27 28	久留米工業高等専 門学校機械工学科 公開講座	久留米工業高等専門学校 機械工学科	3D-CAD利用に関する基礎講習会	9
2011. 10. 23	九州産業大学 オープンキャンパ ス	九州産業大学工学部	機械工学の紹介（ロボット・フォーミュラカー 学会入会案内（機械の日関連）	
2011. 10. 19 -21	産学連携フェア	北九州学術研究都市 体育館	北九州学術研究都市 第11回産学連携フェア パネル展示「バイオ・医療に貢献する機械工学」 九州工業大学大学院生命体工学研究科 （機械の日関連）	34 43 45
2011. 11. 5	熊本大学大学祭	熊本大学工学部	機械遺産公開（機械の日関連）	437
2011. 11. 5	霧島チャレンジス クール	第一工業大学	ものづくり体験学習 各学科による体験講義	20
2011. 11. 6	大分大学開放イベ ント	大分大学工学部	「機械と遊ぼう」（機械の日関連）	177
2011. 11. 12	ちびっ子1日エン ジニアリング	琉球大学工学部	「紙飛行機を作って飛距離コンテストをしよう」 （機械の日関連）	95
2011. 11. 26 27	学園祭（結楓祭）	第一工業大学	ものづくり体験（スターリングエンジンの作製な ど）	15
2011. 11. 20	アドベンチャー工 学部	宮崎大学工学部	ロボット体験コーナー（機械の日関連）	200
2011. 12. 1 2	久留米工業高等専 門学校機械工学科 公開講座	久留米工業高等専門学校 機械工学科	3D-CAD利用に関するCAE講座	4
2011. 12. 10	日本機械学会ロボ メカデザインコン ペへ支援事業	長崎大学工学部		4
2012. 2. 23	学生と若手技術者 との交流会	鹿児島大学工学部	若手技術者によるパネルディスカッション 懇親会	
2011. 7. 30	おもしろメカニカ ルワールド	北九州工業高等専門学校	「飛行機を作ってみんなで飛ばそう！」 子供と親のものづくり教室（機械の日関連）	98
2011. 8. 6 8. 20	おもしろメカニカ ルワールド	長崎大学工学部	「飛行機を作ってみんなで飛ばそう！」 子供と親のものづくり教室（機械の日関連）	112 110
2011. 11. 5	おもしろメカニカ ルワールド	熊本大学工学部	「モデルロケット製作・打ち上げそしてレス キュー」（機械の日関連）	250
2012. 1. 13	長崎地区学生会支 援事業	長崎大学	九州学生会 第43回学生員卒業研究発表会の講 演準備支援	12
2011. 3. 31	大分地区学生員増 強のための説明会	大分大学工学部	4年進級生対象の学生会活動および入会案内説明	35

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・講演数)	出席数
2011. 4. 1	大分地区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	105
2011. 4. 6	大分地区学生員増強のための説明会	大分大学工学部	大学院進学者対象の学会活動および入会案内説明	17
2011. 4. 6	佐賀地区学生への日本機械学会の説明会	佐賀大学理工学部	新入生対象の学会活動および入会案内の説明 畠山賞・三浦賞の説明	100
2011. 4. 7	大分地区学生員増強のための説明会	大分大学工学部	学部新入生対象の学会活動および入会案内説明	49
2011. 4. 11	長崎地区学生員増強のための説明会	長崎大学工学部	新入生対象の入会案内の説明・勧誘	90
2011. 8. 3	沖縄地区学生員増強のための説明会	琉球大学工学部	大学院1年生に対して学会活動および入会案内の説明	8
2011. 8. 10	沖縄地区学生員増強のための説明会	琉球大学工学部	学部生3年生に対して学会活動および入会案内の説明	75
2011. 10. 4	福岡西地区学生員増強のための説明会	九州大学工学部	学部生3年生に対して学会活動および入会案内の説明	155
2011. 11. 2	大分地区学生員増強のための説明会	大分大学工学部	学会活動の説明および入会手続きの説明	13
2011. 12. 7	宮崎地区会員増強のための説明会	宮崎大学工学部	学会活動および入会案内の説明.	50
2012. 2. 10	沖縄地区学生員増強のための説明会	沖縄工業高等専門学校	学会活動および入会案内の説明	
2011. 7. 15	福岡東地区工場見学会	安川電機, 新日鉄, 北九州エコタウン, 次世代エネルギーパーク	M&M2011材料力学カンファレンスとの合同見学会	28
2011. 8. 26	長崎地区工場見学会	三菱重工長崎造船所	タービン工場/史料館/香焼造船工場 [三菱重工長崎造船所] (機械の日関連)	152
2011. 11. 17	長崎地区見学会	佐世保工業高等専門学校	一般工場見学	22
2011. 11. 20	沖縄地区第1回見学会	琉球大学工学部	社会と技術部門沖縄講演会共催事業	22
2011. 12. 1-4	長崎地区見学会	長崎総合科学大学	はやぶさに関する展示と講演会	400
2011. 12. 7	宮崎地区見学会	宮崎県	企業2社見学	50
2011. 12. 8	大分地区見学会	九州電力八丁原・大岳発電所	工場見学会および交流会	30
2011. 12. 16	福岡東地区工場見学会	TOTO-日立製作所笠戸事業所 TOTO-八幡製鉄所	北九州地域の企業等の見学を行う。あわせて、未加入学生への入会勧誘	14 17
2012. 1. 25	佐賀地区工場見学会	株式会社唐津鐵工所	佐賀県内の企業の見学。未加入学生へ入会勧誘	31
2012. 1. 31	熊本地区企業見学会	ユニバーサル造船, オムロンリレーアンドデバイス	熊本県内の企業見学会	

9・2 日本機械学会学生会

9・2・1 北海道学生会 (会員校 8校)

学生会担当幹事 戸谷 剛 (北海道大学)

委員長校 北海道大学 (委員長:小川洋人, 副委員長:村上翔太)

幹事校 上半期: 室蘭工業大学, 旭川工業高等専門学校

下半期: 北海道工業大学, 釧路工業高等専門学校

運営委員会 第1回運営委員会 (2011年7月23日)

- 主要議題: 1. 平成23年度事業計画について
 2. 平成23年度予算案について
 3. 平成23年度配分金について
 4. メカライフの世界展について
 5. 全道学生親睦会 (含 上半期総会) について
 6. 学生員卒業研究発表講演会について
 7. 総会, 運営委員会等の補助について
 8. 学生会会報/機関誌「北斗」について

総 会 上半期総会 (2011年8月29日, 植松電機株式会社 (赤平市))

会員校名 北海道大学, 室蘭工業大学, 北見工業大学, 北海道工業大学, 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 (2012年3月3日) ならびに2012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
2011. 3. 5	運営活動	室蘭工大	第2回運営委員会: 平成22年度事業報告, 平成23年度事業計画ほか	21名
	運営活動	室蘭工大	下半期総会	50名
	卒業研究発表講演会	室蘭工大	第40回学生員卒業研究発表講演会	322名
5~6	交流活動	釧路高専	学生会発表会に伴う親睦会	16名
2011. 4. 4	会員拡充	北海道工大	在学生ガイダンスで2, 3, 4年生に広報	約300名
5	会員拡充	函館高専	新入生ガイダンスの時に入会案内	100名
6	会員拡充	北海道工大	新入生ガイダンスで新1年生へ広報	約130名
7	会員拡充	室蘭工大	新入生ガイダンスの時に入会案内	約140名
11	会員拡充	室蘭工大	2年次コース分属ガイダンスの時に入会案内	約60名
2011. 5. 17	会員拡充	釧路高専	機械工学科4, 5年生への学会勧誘活動	74名
2011. 7. 1	会員拡充	苫小牧高専	機械工学科3年オリエンテーションで学会PRと入会勧誘	約50名
27	会員拡充	苫小牧高専	機械工学科4年へ学会PRと入会勧誘	約40名
23	運営活動	北海道大学	第1回運営委員会, 年間活動・予算など	20名
2011. 8. 29	運営活動	(株)植松電機	上半期総会	18名
	交流活動	(株)植松電機	全道学生親睦会	16名
30	交流活動	(株)植松電機	特別講演会	16名
	交流活動	(株)植松電機	工場見学	16名
2011. 9. 26	会員拡充	北海道大学	2年生向け入会案内	約120名
2011. 10. 24	会員拡充	室蘭工大	2年生への入会案内 (2年生合宿セミナー)	60名
25	会員拡充	函館高専	交流および勧誘を兼ねたスポーツ大会	100名
1~2	メカライフ	北海道工大	メカライフの世界展	約100名
22~23	メカライフ	苫小牧高専	メカライフの世界展を高専祭機械工学科展内で同時開催	約150名
2011. 11. 10	会員拡充	苫小牧高専	入会案内 (機械工学科5年) 機械工学科5年へ卒業研究発表会のPRと入会案内	約40名
4	会員拡充	北海道工大	4年生への卒業研究発表会の広報と入会勧誘その2	20名
9	会員拡充	旭川高専	5年生に卒業発表会の案内の時に入会案内	4名
14	会員拡充	北見工大	4年生に卒業発表会の案内の時に入会案内	90名
15	会員拡充	函館高専	専攻科生に向け卒業発表会の案内の時に入会案内	20名
2011. 12. 22	会員拡充	釧路高専	機械工学科4・5年生への学会勧誘活動	74名
2012. 1. 17	会員拡充	北海道大学	4年生の卒業発表会の案内時に入会案内	約70名

9・2・2 東北学生会 (会員校 16校)

担当幹事 渡辺 敏夫 (福島工業高等専門学校) 水野 雅裕 (岩手大学)

委員長校 福島工業高等専門学校 (連絡顧問教員: 鈴木茂和)

総 会 日本機械学会東北学生会 平成22年度 (第40期) 定期総会

日時: 2011年3月3日 (木) 12:00~12:50

会場: 岩手大学 工学部1号館 第1・2会議室

- 議題: 1) 平成22年度事業報告
 2) 平成22年度会計報告
 3) 次期委員長校選出
 4) その他

会員校会 日本機械学会東北学生会 平成23年度 (第41期) 会員校会 (E-mail会議)

日時: 2011年8月8日 (月)~8月11日 (木)

- 議題：1. 平成23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
 1.3.2 来年度の「メカライフの世界」展の補助について
 1.4 学生交流会について
 1.4.1 案内
 1.4.2 学生会委員長選出と委員長校会・学生交流会への派遣
 1.5 「電子コンパス」について
 1.6 「活動報告」について
 1.7 総会・卒業研究発表講演会の日程について
 2. 本度予算について
 2.1 地区事業費配分案について
 2.2 旅費について
 3. その他

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、いわき明星大学、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
2011. 4. 19 ～20	学生会の説明会	八戸工大	学生（1年～4年）に対する学生会の紹介	250名
2011. 7. 7 ～8	工場見学	青森, 岩手	近隣の工場の見学	65名
2011.10. 8 ～9	メカライフの世界展	八戸工大	学科内の展示	200名
2011. 2中旬	懇親会	八戸市内	会員学生と教員の懇談	10名
2011.10.17	懇談会	弘前大学	機械学会の紹介・研究室の紹介	70名
2011. 5. 10	日本機械学会の説明会	岩手大学	新入生への日本機械学会の紹介	80名
2011. 5. 12	役員会	岩手大学	H23年度事業計画の策定	6名
2011. 9. 2	スポーツ大会	ポーリング場	ポーリング大会	64名
2011.10.22	メカライフの世界	岩手大学	機械システム工学科研究室公開	250名
2011. 3下旬	懇親会, 卒業会員送別会	岩手大学	卒業会員送別会	未
2011. 8. 20 ～21	「機械の日」PR	一関高専	「機械の日」記念グッズの配布	300名
2011. 8. 20 ～21	メカライフの世界展1	一関高専	体験メカトロニクス	250名
2011.10.29 ～30				
2011.12.16	メカライフの世界展2	一関高専	ロボット競技会	90名
2011. 2中旬				
2011. 9. 20	スポーツ交流会	秋田大学	研究室対抗野球大会	
2011. 8. 7	オープンキャンパス	秋田大学工学資源学部	研究室公開, ソーラーカー展示	
2011.10.22	オープンキャンパス・大学祭	秋田大学工学資源学部	研究室公開, 工作教室(歩くロボット製作)	
2011. 2. 9	懇談会	秋田市内	学生会の反省と学生員の勧誘	
2011. 4. 22	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	約335
2011. 9. 20	1年生工場見学	山形県内企業	1年生を対象とした機械系工場・施設の見学	83名
2011. 8. 7	球技大会	秋田県立大学	研究室対抗球技大会(フットサル, バスケ ット)	84名
2011.10.22	メカライフの世界展	秋田県立大学	ソーラーカーが走る!	150名
2011. 2. 9	卒業研究発表会	秋田県立大学	卒業研究の成果報告	
2011. 4. 22	卒業研究発表講演会	福島工業高等専門学校	東北学生会での卒業研究の発表	
2011. 7. 8	懇親会	由利本荘市内	懇談・卒業謝恩会	
2011. 9. 1	学生会の紹介	秋田高専	4年生, 5年生, 専攻科生への学生会紹介	
2011.10.19 ～21	工場見学	首都圏企業	4年生の工場見学旅行	46名
2011. 7. 23 ～24	公開講座	秋田高専	中学生2, 3年生対象の公開講座	100名
2011.10.30	体験入学	秋田高専	中学生の一日体験入学	80名
2011.11.21	発表会	秋田高専	5年生の卒業研究中間発表	102名
2011.11.28				
2011. 2. 3	発表会	秋田高専	専攻科2年の特別研究発表会	60名
2011. 2. 27	発表会	秋田高専	5年生の卒業研究発表会	56名
2011. 4. 27	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	
2011. 6. 25	オープンキャンパス・大学祭	東北学院大学	高校生・市民への展示紹介実演	
2011. 7. 30 ～31				

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2011.10.9 ～10				
2011.9.6,7	工場見学	県内企業4社程度	3年生の工場見学	
2011.2.13 ～15	卒業研究発表会・修士審査会	東北学院大学	卒業研究・修士研究の発表会	
2011.8.5	機械の日PR活動	山形大学工学部	オープンキャンパスでのPR活動	1200人
2011.3.6	卒業研究発表講演会	福島高専	東北学生会での卒業研究の発表	約10名
2011.8.7	メカライフの世界展(親子で楽しむ科学の祭典)	鶴岡高専	小中学生と保護者,科学の面白さ紹介	約40名
2011.8.6	中学生1日体験入学(オープンキャンパス)	鶴岡高専	中学3年生の体験入学	106名
2011.8.6	中学生対抗エコロボコン	鶴岡高専	中学1,2年生対象のミニロボコン	14チーム 27名
2011.12.7	技術講演会	鶴岡高専	5年生・専攻科生へ技術講演	42名
2011.12.19	学生会の説明	鶴岡高専	4年生に学生会の説明	約30名
2011.2.9 ～10	研究発表会	鶴岡高専	5年生の卒業研究発表会	40名
2011.2.15	研究発表会	鶴岡高専	専攻科2年生研究発表会	
2011.3.6	東北学生会定期総会&卒業	福島高専	5年生・専攻科生の卒業研究発表	講演申込 20件
2011.8.1 ～7	研究発表講演会 「機械の日」PR	いわき明星大学	「機械の日」宣伝ノボリの掲示など	6名
2011.10.22 ～23	メカライフの世界展	いわき明星大学	研究室の見学会と研究室公開	600名
2012.2.7	卒業研究発表会	いわき明星大学	卒業研究内容の発表	23名
2012.3.6	東北学生会定期総会および	福島高専	東北学生会での卒業研究の発表	8名
2011.5.9	卒業研究発表講演会			
2011.8.7 ～8	機械学会入会説明会 体験入学	福島高専 福島高専	機械学会への入会勧誘 中学生の学校案内	38名 600名
2011.12.17	講演会			
2011.11.3	オープンキャンパス	福島高専	機械工学科の学術講演会	150名
2011.2.22	卒業研究発表会	福島高専	実験室公開	200名
2011.3.6	東北学生会定期総会および	福島高専	卒業研究発表会	38名
	卒業研究発表講演会	福島高専	東北学生会での卒業研究の発表	200名

9・2・3 北陸信越学生会(会員校 17校)

学生会幹事	杉本 康弘(金沢工業大学)
委員長校	金沢工業大学(鈴木 秀矢)
幹事校	金沢工業大学, 長岡工業高等専門学校, 長野工業高等専門学校, 富山工業高等専門学校, 福井工業大学
総会	総会(北陸信越学生第40回学生員卒業研究発表講演会) 日時: 2011年3月4日 会場: 信州大学繊維学部
幹事校会	第1回幹事校会 2011年7月30日 会場: 金沢工業大学
	主要審議事項: 1) 平成22年度事業報告および決算報告 2) 平成23年度事業計画 3) 平成23年度メカライフの世界展 4) 学生員卒業研究発表講演会(金沢工業大学) 5) 平成23年度予算案 6) 次年度委員長校および各県幹事校 7) 学生会活動についての意見交換 8) 工場見学(サン・プラント工業株式会社) 9) 親睦会
メカライフの世界展	信州大学繊維学部(8/6-7), 新潟大学(8/7-8), 富山工業高等専門学校(11/5-6), 石川工業高等専門学校(10/29-30), 福井工業大学(10/8-10)
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, 富山工業高等専門学校 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
2011.3.4	第40回学生員卒業研究発表会	信州大学 繊維学部	講演件数: 173件	270名
2011.3.4	学生会総会	信州大学 繊維学部	学生会総会	30名
2011.7.30	幹事校会・工場見学親睦会	金沢工業大学	第1回支部学生会幹事校会	25名

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2011. 8. 6 -7	メカライフの世界展	サン・プラント工業株式会社 信州大学 繊維学部	支部学生会員親睦 LEDボイの製作	約50名
2011. 8. 7 -8	メカライフの世界展	新潟大学 工学部	未来の君を発見できる	約500名
2011.10. 8 -10	メカライフの世界展	福井工業大学	人に役立つメカ, 人を支援するメカ	約300名
2011.10.29 -30	メカライフの世界展	石川工業高等専門学校	ものづくりを体験しよう!	約1280名
2011.11. 5 -6	メカライフの世界展	富山高等専門学校	ものづくりの魅力	243名

9・2・4 関東学生会 (会員校 45校)

学生会担当幹事 笹原弘之(東京農工大学), 白石俊彦(横浜国立大学)

学生会ブロック長 東京ブロック: 山田洋平(東京農工大学) 神奈川ブロック: 石山宗希(明治大学)
 埼玉ブロック: 栗栖崇成(埼玉大学) 千葉ブロック: 高柳佑平(木更津工業高等専門学校)
 茨城ブロック: 江尻賢治(茨城大学) 栃木ブロック: 中島美知男(足利工業大学)
 群馬ブロック: 前田亜哉(群馬大学) 山梨ブロック: 大房 剛(山梨大学)

委員長校 2011年度 日本大学(鈴木崇司)

幹事校 東京農工大学, 明治大学, 埼玉大学, 木更津工業高等専門学校, 茨城大学, 足利工業大学, 群馬大学, 山梨大学, 以上8校

総会 2011年3月18日(金) 会場: 慶應義塾大学 日吉キャンパス【東日本大震災のため開催中止】

会合 会員校会1回(2011年6月18日), 2010年度総会1回【東日本大震災のため開催中止】

主要審議事項

- 1) 予算・事業計画の立案, 検討
- 2) 役員選出
- 2) 会員増強の件
- 3) 関東学生会広報誌「JSME-dia」No.96~98号編集発行の件
- 4) その他

会員校名 青山学院大学, 足利工業大学, 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, 東京海洋大学, 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
2011. 3.18	第50回学生会卒業研究発表講演会	慶應義塾大学 日吉キャンパス		東日本大震災のため開催中止
11.22	関東学生会全体交流会	(株)東芝 青梅事業所	講演会・見学会・交流会 (1) 見学 (2) 技術講演 (3) 交流会	20

1. 東京ブロック

2011.10. 6 10.15	JSME-dia No.97発行 学生見学会	担当: 東京農工大学 日本工業大学 工業技術博物館	原稿の作成及び編集 講演及び見学 「温故知新:ものづくりの重要性和博物館の役割」(日本工業大学 工業技術博物館 松野館長)	1,200部 21
10.22 ~23	「メカライフの世界」展 メカの世界2011	東京工業大学	機械科学科各研究室の研究紹介パネルや展示, 研究室公開, 学科所属学生の製作した独創的な機械の展示・実演を体験	約4,500
10.29 ~30	「メカライフの世界」展 作って, 飛ばして, 手作り飛行物体!	東京工業高等専門学校	小学生らを対象に, 三枚羽ブーメラン, 竹トンボ, 紙トンボ, 輪ゴム鉄砲などを工作し, 簡単に空気で飛ばすメカニズムを説明	1,505
2012. 2. 3	JSME-dia No.98発行	担当: 首都大学東京	原稿の作成及び編集	1,200部

2. 神奈川ブロック

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2011. 8. 6 ~7	「メカライフの世界」展 社会に貢献する機械工学一	横浜国立大学	高校生やその父母, 地域住民を対象に, 機械工学の原点である「ものづくり」の面白	309

	「ものづくりへの招待ー		さを体験してもらう展示、講演会などを開催	
9. 1	学生会夏季研修会「カート走行体験会」	大井松田カートランド	カート走行体験	台風のため中止
9. 21	学生会夏季研修会見学会	キリン横浜工場	キリン横浜ピアビレッジ工場見学	台風のため中止
3. 埼玉ブロック				
2012. 1. 21	学生チーム企画行事	埼玉工業大学	エアプレーンコンテスト	23
4. 千葉ブロック				
2011. 7. 4	JSME-dia No.96発行	担当：東京理科大学	原稿の作成及び編集	1,300部
8. 6	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
8. 6	オープンラボ「明日の機械技術は大学から」	日本大学	模擬授業・体験学習	252
8. 8	オープンラボ「明日の機械技術は大学から」	東京理科大学	ポスター形式および研究室公開による研究紹介と模擬実験	200
8. 22	中高生のための空気の流れ体験講座	千葉工業大学	テーマ:いろいろな空気の流れを体験しよう	18
11. 3	「メカライフの世界」展 ボーイング787で使われているCFRPでサンドイッチを作ろう	日本大学 生産工学部	航空機で使用されている複合材料を使用している実験	73
11. 5	「メカライフの世界」展 ～6 作って楽しもう！メカライフ2011！	木更津工業高等専門学校	研究室の公開および小中学生向けの制作体験	165
5. 茨城ブロック				
2011. 8. 3	第1回学生のための“なるほど”技術者講演会	茨城大学	講演4件	104
10. 26	第14回学生のための講演会	筑波大学	「若手エンジニアの挑戦」講演5件	45
6. 栃木ブロック				
2011. 10. 19	工場見学会	三菱ふそうトラック・バス(株)	研究所概要説明、テストコース試走、強度試験棟・電波実験棟の見学、若手技術者との意見交換会	32
7. 群馬ブロック				
2010. 10. 16	「メカライフの世界」展 テクノドリームツアー2011 「わくわくどきどき、メカニカル！2011」	群馬大学 工学部	小中学生、一般市民を対象として、様々な物理現象や複雑な機械のメカニズムを易しく解説し、実験を通して体験してもらうイベント	3,296
2012. 1. 24	学生工場見学会	IHIエアロスペース 富岡事業所	学部学生向け見学会	22
8. 山梨ブロック				
2011. 11. 5	山梨大学学園祭	山梨大学	機械工学に関する展示と実演	約30

9・2・5 東海学生会（会員校 17校）

学生会担当幹事 末次 正寛（鈴鹿工業高等専門学校）

委員長 校 鈴鹿工業高等専門学校（委員長：森 雅史，副委員長：大西 悠揮）

幹事 校 愛知工科大学，岐阜大学，静岡理科大学

大同大学，三重大学

運営委員総会 平成23年5月21日（土），平成24年1月21日（土）

幹事校会 4回開催（内2回は運営委員総会時，その他2回はメール審議）

主要議題

- 1) 平成22年度事業実施報告および収支決算
- 2) 平成23年度事業計画案および収支予算の立案・審議
- 3) 平成22年度「メカライフの世界」展の実施報告
- 4) 平成23年度「メカライフの世界」展の実施計画
- 5) 平成23年度東海学生会ニュースレターの内容審議
- 6) 第43回卒業研究発表講演会における学生向けワークショップ内容について
- 7) 平成24年度の事業計画案の審議
- 8) 平成24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	会場	内容	参加人数
2011. 5. 21	平成23年度第1回幹事校会・運営委員総会および懇親会	安保ホール (名古屋市中村区)	平成22年度実施事業報告、収支および決算、平成23年度事業計画および予算案の承認、平成23年度東海学生会ニュースレターの内容の説明および承認 他。	17名
2011. 9. 20 ~2011.10. 8	第2回幹事校会 (E-mail会議)	鈴鹿高専 各幹事校 他	卒業研究発表講演会の登壇者資格、学生会における学生運営委員の活動内容、平成23年度卒業研究発表会でのワークショップの内容 他。	15名
2011.11. 1 ~2011.11.30	第3回幹事校会 (E-mail会議)	鈴鹿高専 各幹事校 他	島山杯の懇親会について、東海学生会のホームページの内容について、卒業研究発表会の運営について 他。	15名
2012. 1. 21	第2回運営委員総会・第4回幹事校会および懇親会	安保ホール (名古屋市中村区)	平成23年度事業実績について報告、年次大会「第2回先輩技術者を交えた学生交流会」の報告、第43回卒業研究発表講演会および学生向けワークショップの実施、Best Presentation Awardの審査方法の承認、平成24年度役員校案、事業分担案、事業計画案、予算案について承認、平成24年度ニュースレターの内容の予定を確認。	17名
2011. 6. 12	第1回顧問会	名古屋大	平成22年度事業実施報告および収支決算、平成23年度委員長・幹事校および事業計画・予算案などの確認、学生員入会選付金制度についての討議、行事全体ならびに顧問の運営体制についても討議。	20名
2011.11.26	第2回顧問会	名古屋大	平成23年度事業実施状況報告、会計中間報告、平成24年度事業方針、分担案の承認、新規事業（研究交流会）についての検討、第43回卒業研究発表講演会および学生向けワークショップの確認、卒業研究発表講演会の登壇資格について、「学生員であること」を確認、顧問の任期2年制についての討議。	19名
2011. 3. 13	第42回卒業研究発表講演会	豊橋技術科学大学	講演件数 184件 学生向けワークショップ (1) 「これからの超高齢化社会を支える次世代パーソナルビークルと介護ロボット」豊橋技科大教授 寺嶋一彦氏 (2) 「宇宙ステーション“きぼう”用搭載機器の開発と運用状況」川崎重工 久保田伸幸氏	299名
2011. 7. 25	第183回講演会	名古屋工業大	「バイオマテリアル概論と人口関節での研究開発例」大同大学教授 小林正典氏	60名
2012. 1. 13	第184回講演会	名城大	「What is meant by correct model?」名城大名誉教授 塚本弥八郎氏	25名
2011.11.19	第185回講演会	豊橋技術科学大学	「スパン方向壁面運動による壁乱流壁面近傍の乱れの低減機構」名工大教授 鬼頭修己氏	名
2011.11. 2	第186回講演会	岐阜大学	「新しいモノづくり体系の提案と企業での適用状況」日立製作所 北野誠氏	68名
2011.11.18	第187回講演会	三重大	「先輩達から学ぶエンジニアとしての将来像」オークマ 多原幸広氏、メタウォーター 野村収一氏	35名
2011.11. 8	東海学生見学会 (1)	鉄道総研 (愛知工業大)	鉄道総合技術研究所 風洞技術センター	20名
2011. 5. 28 ~29	メカライフの世界展(前期1)	大同大	「ロボットであそんでみよう」	250名
2011. 8. 1	メカライフの世界展(前期2)	三重大	「機械工学が作り出す世界」	380名
2011. 9. 3	メカライフの世界展(前期3)	岐阜高専	「こんなところに機械工学」	320名
2011.10. 8 ~9	メカライフの世界展(後期1)	豊田高専	「教育・研究設備の展示、自作ロボットの公開・実演」	800名
2011.10. 3	メカライフの世界展(後期2)	豊橋技科大	「ロボットの展示、操縦体験・ロボコンの世界をのぞいてみよう」	名
2011.10. 8 ~9	メカライフの世界展(後期3)	愛知工業大	「形状記憶合金熱エンジンの展示と実演」	70名
2011.10.16	メカライフの世界展(後期4)	愛知工科大	「風とあそぼう」	52名
2011.11. 2 ~3	メカライフの世界展(後期5)	中部大学	「つかみはOK! ロボット展」	165名

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2011.10.22 ～23	メカライフの世界展(後期6)	鈴鹿高専	「楽しんで学べる創造機械工学展」	500名
2011.11.12 ～13	メカライフの世界展(後期7)	静岡大	「全日本学生フォーミュラ大会の紹介と参加車輛展示」	400名
2011.11. 5 ～6	メカライフの世界展(後期8)	沼津高専	「風車とソーラーカーから、エネルギーの未来を考えよう！」	150名
2011.11. 5	第41回岡山杯争奪ボーリング大会	鈴鹿高専	優勝：名城大学 準優勝：愛知工科大学	23名
2011. 9.13	2011年年次大会「第2回先輩技術者交えた「学生交流会」	東京工業大	参加校数 3校 第一部 各企業からの導入プレゼンテーション(先輩から後輩へのアドバイス)11件 第二部 立食形式意見交換会	157名
2011. 8	東海学生会ニュースレター発行	(編集) 鈴鹿高専	学生会担当幹事・委員長挨拶. 昨年度の全国学生研修会報告, 東海学生見学会報告, 卒業研究発表講演会報告, ソフトボール大会報告. 行事予定. メカライフの世界展案内. 運営委員・顧問名簿.	Web配信

9・2・6 関西学生会(会員校 24校)

- ・担当幹事 高比良裕之(大阪府立大学), 梅川尚嗣(関西大学), 横小路泰義(神戸大学) 吉本隆光(神戸高専)
- ・2011年度(2011年4月～2012年3月)
委員長校:大阪大基礎工学部 副委員長校:同志社大 大阪府立大
書記校:京都大 会計校:大阪大工学部
幹事校:大阪工業大 大阪産業大 大阪市立大 関西大 近畿大 神戸大 摂南大 龍谷大
- ・総会 2011年度上半期 2011年4月16日 場所 大阪大基礎工学部 49名出席
2011年度下半期 2011年10月22日 場所 大阪府立大 63名出席

- ・運営委員会 2011年4月～2012年3月 計8回開催 場所 幹事校等

○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43号 発行、編集の件
 - (3) 2011年度年次大会「学生交流会」(本部主催)の件
2011年9月13日(於 東京工業大学) 関西学生会委員長参加
 - (4) 関西学生会主催見学会の件
2011年 8月30日 川崎重工業(株) 神戸工場 36名参加
 - (5) 関西支部シニア会との交流会の件(見学会、講演会、交流・懇親会)
2011年10月8日 シニアによる企業経験談と技術者像についての討論会
大阪夜霧クラブ 関西学生会から27名参加(全34名)
 - (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
2011年8月～12月の間に計6回 学生会より延べ16名が運営補助として参加
 - (7) 2011年度「メカライフの世界」展の件
2011年11月19日～20日 神戸市立青少年科学館 2日間で907名の来場
 - (8) メカボケーション「企業技術発表会」(支部主催行事に協力)の件
2011年12月17日 関西大学 学生401名参加
 - (9) 卒業研究発表講演会・特別講演に関する件
2012年3月15日(金) 会場 関西大学 発表予定件数465件
Best Presentation Award の設定とその実施方法について
特別講演:
「『プラネテス』は作り話ではない?地球低軌道における宇宙ごみ環境の不安定性について」
花田 俊也氏(九州大学)
 - (10) 運営委員会開催日の件:なるべく他の行事と同一の日に集約した
 - (11) 次年度の各種行事案について
- ・講演会(運営委員会と同時開催)2011年5月～2012年2月 計3回開催
 - ・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
2011. 3.17 18	第8回運営委員会 2010年度	京都工芸繊維大 京都工芸繊維大	卒業研究発表講演会前日準備 卒業研究発表講演, 特別講演, 懇親会	講演発表

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
	卒業研究発表講演会		「大学発の環境自動車開発一次世代自動車の可能性を探る」 村上 雅享(大阪産業大学)	392件
4.16	学生会顧問と支部幹事の意見交換会 第1回運営委員会	阪大基礎工	活動方針, 行事企画検討, 上半期総会議案確認等	38名
6.11	平成23年度上半期総会 第2回運営委員会	京大	平成22年度活動実績・会計報告 平成23年度行事予定・予算案報告, 懇親会 「メカライフの世界」展企画, 担当決定, スケジュール作成等	49名 37名
7.31	第150回講演会 理科工作教室(池田市)	池田市五月山児童センター	「将来技術者になる学生は技術や社会とどう向き合うべきか」 松久 寛(京都大学)	関西学生会から1名
8.20~21	理科工作教室(神戸)	神戸市総合教育センター	シニア会行事に運営協力	関西学生会から7名
27	理科工作教室(堺)	堺市教育文化センター	シニア会行事に運営協力	関西学生会から2名
9.13	第233回見学会 JSME年次大会	神戸市 東工大	川崎重工業(株) 神戸工場 「学生交流会」	36名
24	第3回運営委員会 第151回講演会	同志社大	「メカライフの世界」展企画, 下半期総会準備 「固液界面とトライボロジー - スイス連邦工科大学留学体験記」 平山 朋子(同志社大学)	32名
10.8	シニア会会員との交流会	大阪凌霜クラブ	シニアによる企業経験談と技術者像についての討論会	27名
22	第4回運営委員会	大阪府立大	「メカライフの世界」展準備, 卒業研究発表講演会企画等	56名
	平成23年度下半期総会		役員改選, 平成23年度上半期行事報告 下半期行事予定, 「メカライフの世界」展, 懇親会	63名
22~23	理科工作教室(堺)	堺産業振興センター	シニア会行事に運営協力	関西学生会から3名
11.19	第5回運営委員会	神戸市立 青少年科学館	「メカライフの世界」展当日準備, 初日の実績確認と反省	
19~20	「メカライフの世界」展		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	907名
19	理科工作教室(寝屋川)	寝屋川市	シニア会行事に運営協力	関西学生会から2名
12.10	理科工作教室(高槻)	高槻市教育センター	シニア会行事に運営協力	関西学生会から1名
17	第6回運営委員会	関西大	卒業研究発表講演会準備, 機関誌春秋の編集準備	51名
2012. 2. 4	企業技術発表会 第7回運営委員会	阪大工	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) 卒業研究発表講演会準備, 機関誌春秋の編集	44名
3.14	第152回講演会 第8回運営委員会	関西大 関西大	「学生フォーミュラ活動の紹介-阪大チームOF RACの活動を通じて-」 吉田憲司(大阪大学)	
15	2011年度 卒業研究発表講演会		卒業研究発表講演会前日準備 卒業研究発表講演, 特別講演, 懇親会 「『プラネテス』は作り話ではない? 地球低軌道における宇宙ごみ環境の不安定性について」 花田 俊也(九州大学)	
	学生会顧問と支部幹事の意見交換会			

9・2・7 中国四国学生会(会員校 26校)

担当幹事 遠藤琢磨(広島大学)
委員長校 平成23年度 広島大学
幹事校 岡山大学, 山口大学, 鳥取大学, 愛媛大学, 徳島大学

総 会 平成23年度 2011年3月4日(金) 会場 岡山理科大学
幹事校会 1回開催

主要議事事項

- 1) 平成22年度事業報告および決算報告
- 2) 平成23年度委員長校ならびに幹事校の選出
- 3) 平成23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, 津山工業高等専門学校, 香川高等専門学校, 徳島文理大学, 広島国際学院大学, 広島工業大学, 広島大学, 近畿大学, 呉工業高等専門学校, 山口大学, 宇部工業高等専門学校, 徳山工業高等専門学校, 水産大学校, 大島商船高等専門学校, 鳥取大学, 島根大学, 米子工業高等専門学校, 松江工業高等専門学校, 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, 徳島大学, 高知工業高等専門学校, 阿南工業高等専門学校, 高知工科大学

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数他
2011. 3. 4	第1回幹事校会	岡山理科大学		6校
2011. 3. 4	第41回中国四国学生会総会	岡山理科大学		19校 (内、委任状 7校)
2011. 3. 4	第41回学生会卒業研究発表 講演会	岡山理科大学	発表件数301件(内、8件中止)	522
8月	「メカライフの世界」展	高知工業高等専門学校	機械工学ふれあい広場2011 「高知高専オープンキャンパス」 「中学生の一日体験入学」 「地元小学校との連携ものづくり教育」	延べ90
9月				
10月	"	水産大学校	海洋・水産に関わる機械工学 ①船舶起源の大気汚染物質の低減～実験 成果の紹介～ ②流れと流れの研究 空気を使った実験 低温の神秘 ③自然エネルギーを知ろう！考えよう！ 地球環境にやさしいスターリングエンジ ン・スターリングクーラーの体験授業	延べ100
2011.10. 8 ,19				
2011. 8.19	"	米子工業高等専門学校	ガソリン1リットルで動く車を 動かしてみよう	約2000
2011. 8.26 -27				
2011.11.12	"	香川高等専門学校	ミニレスキューロボットを作ろう！！	中学生20 その他見学 者数十名
2011. 8.27				
2011.11. 5 -6	"	松江工業高等専門学校		10,000
2011. 9. 5 -9	"	鳥取大学	鳥取大学フォーミュラプロジェクト活動 報告	10
2011. 7. 9		山口大学工学部	ソフトボール大会	220
2011. 8.28		徳島大学	ソフトボール大会	80
2011.12.10		常盤公園	駅伝大会	60

9・2・8 九州学生会 (会員校 25校)

会員校数 25校 26組織
担当幹事 長崎大学工学部 准教授 高瀬 徹
委員長校 上期/福岡工業大学, 下期/九州工業大学情報工学部
幹事校 上期/九州工業大学情報工学部, 佐賀大学, 大分大学
下期/大分大学, 琉球大学, 九州東海大学
総 会 日時: 2011年3月10日
於: 大分高専
幹事校会 2回
第1回幹事校会 2011年7月23日開催 於: 福岡工業大学 (FITホール)
主要審議事項: 2011年度事業計画(案)について
2010年度決算および2011年度予算案について
機械工学振興事業資金助成申請について
2012年度卒業研究発表講演会の開催候補地について
委員長会, 学生交流会への参加について
学生会員増強対策について
九州学生会卒業研究発表講演会表彰制度について
第2回幹事校会の開催校について
第2回幹事校会 2011年11月19日開催 於: 九州工業大学 (Kyutechプラザ)
主要審議事項: 2011年度事業計画および予算執行状況について
2012年度事業計画(案)および2012年度予算(案)について
2011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

2012年度機械工学振興事業資金助成申請について
 2012年度地区事業について
 2012年度卒業研究発表講演会について
 2013年度卒業研究発表講演会の開催候補地について
 九州学生会担当校について
 九州学生会規約の改正(案)について

会員校名 (25校)

【福岡東地区】(3校)
 九州工業大学, 西日本工業大学, 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】(3校)
 長崎大学, 佐賀大学, 佐世保工業高等専門学校
 【熊本地区】(5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, 九州東海大学
 【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】(1校)
 琉球大学

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2011. 3. 11	第42回学生員卒業研究発表講演会	大分高専	講演会	195件 263名
2011. 3. 11	2011年度懇親会	大分高専	懇親会	20名 11名
2011. 3. 10	2011年度総会	大分高専	総会	
2011. 3. 10	2011年度顧問会	大分高専	顧問会	
2011. 7. 23	第1回 幹事校会	福岡工業大学	議題 2011年度事業計画(案)について 2010年度決算および2011年度予算案について 機械工学振興事業資金助成申請について 2012年度卒業研究発表講演会の開催候補地について 委員長会, 学生交流会への参加について 学生会員増強対策について 九州学生会卒業研究発表講演会表彰制度について 第2回幹事校会の開催校について	
2011. 11. 19	第2回 幹事校会	九州工業大学	議題 2011年度事業計画および予算執行状況について 2012年度事業計画(案)および2012年度予算(案)について 2011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 2012年度機械工学振興事業資金助成申請について 2012年度地区事業について 2012年度卒業研究発表講演会について 2013年度卒業研究発表講演会の開催候補地について 九州学生会担当校について 九州学生会規約の改正(案)について	
2011. 9. 5 ~6	地区事業 沖縄地区	担当 琉球大学 実施 琉球大学	地元の企業を見に行こう! 工場見学(日邦メタルテック株式会社他7社)	22名
2012. 1. 29	長崎・佐賀地区	担当 佐世保高専 実施 佐世保高専	日本機械学会九州学生会 長崎・佐賀地区 工場見学・意見交換会(大島造船所)	15名
2011. 9. 13	学会誌学生会たより 委員長会, 学生交流会	担当 宮崎大学 東京工業大学	九州学生会活動報告 福岡工業大学より1名参加	565名
2011. 7. 29	メカライフの世界展	都城高専	「メカライフの世界」展 ようこそメカワールドへ	
2011. 8. 6		鹿児島大学	2011 メカワールド in Kagoshima University	100名
2011. 8. 7		熊本高専	熊本高専オープンキャンパス2011 メカライフの世界展「機械の世界に飛び込	584名

開催日	行事名称	会場	内容	参加人数
2011. 8.10		佐賀大学	もう! メカライフの世界展	140名
2011.10.18 ~19		北九州高専	「メカニカルワールドへのご招待」 機械を操るインターフェイス技術を体験する	550名
2011.10.22 ~23		長崎大学	青少年のための科学の祭典2011 メカライフブースの出展	500名
2011.10.29		鹿児島高専	鹿児島高専文化祭 機械工学科の展示テーマ” 水素で動くクルマ”	50名
2011.11. 3		久留米高専	メカトピア2011	120名
2011.11. 3		福岡大学	日本機械学会九州学生会「メカライフの世界」展 福岡大学工学部機械工学科	150名
2011.11. 5		熊本大学	夢科学探検2011	200名
2011.11. 5		佐世保高専	ポンポン船を作って遊ぼう!	100名
2011.11. 6		大分大学	ロボットと遊ぼう	243名
2011.11.19 ~20		九州大学	サイエンスワールド2011~メカライフの世界~	863名
2011.11.19 ~20		九州工業大学	工大祭” メカニクスポ” ~Mechani-Expo 2011~	200名
2011.11.20		宮崎大学	2011年度「メカライフの世界(エネルギーを知る)」展	200名
2011.11.23		九州産業大学	KSUロボットプログラミングコンテスト 「第5回秋のロボット運動会」	60名