

日本機械学会関西支部 第98期（2022年度）総会および事業報告

支部長 渋谷 陽二(大阪大学) 商議員 112名

行事名	内容	開催日	会場	出席数
第97期定時総会	第97期事業報告, 第97期商議員当選者発表, 第97期幹事互選, 第97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	22. 3. 16	オンライン	35 (委任状53)
旧新幹事会	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	22. 3. 16	ハイブリッド	35
新幹事会	本部, 支部関連委員の件, 役員会日程の件, 第98期会務運営方針・事業計画案審議の件, 予算案の件	22. 3. 16	〃	22
第1回企画幹事会	企画幹事会の役割確認, 第98期行事企画の検討, 第97期定時総会講演会フェロー受賞者の選考	22. 4. 5	〃	17
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	22. 4. 8	〃	21
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23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	22. 5. 13	〃	23
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98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	22. 6. 10	〃	22
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	22. 7. 8	〃	22
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	22. 9. 9	〃	20
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	22. 10. 14	〃	23
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, その他	22. 11. 11	〃	18
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	22. 12. 9	〃	21
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	23. 1. 13	〃	22
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	23. 2. 3	〃	20
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	23. 2. 17	〃	20
第1回商議員会	第98期行事予定の件, 第98期予算の件, 関西学生会の件, シニア会の件, その他	22. 4. 8	オンライン	48 (委任状38)
第2回商議員会	第98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	22. 9. 9	〃	47 (委任状29)
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	23. 2. 17	大阪科学技術センター	58 (委任状79)
第1回専門部会	部会行事企画, 話題提供(講演)	22. 4. 8	オンライン	62
サロン de 関西支部	持続可能な社会の実現に向けて期待されるイノベーション	22. 9. 9	〃	62
第2回専門部会	部会行事企画, 話題提供(講演)	23. 2. 17	大阪科学技術センター	61

行事名	内容	開催日	会場	出席数
第97期定時総会講演会	研究発表(一般・オーガナイズド方式併設)講演193件, 特別講演2件, 基調講演4件, 関西支部賞受賞記念講演4件 計203件	' 22. 3. 16-17	神戸大学 (オンライン)	408
第23回秋季技術交流フォーラム	特別講演1件, 基調講演13件, フォーラム17件	' 22. 10. 22	兵庫県立大学	140
第379回講習会	破壊力学の基礎と最新応用(計算演習付き)	' 22. 5. 24-25	オンライン	61
第380回講習会	事例に学ぶ流体関連振動	' 22. 7. 26-27	オンライン	50
第381回講習会	熱応力による変形・破壊の評価方法と対策事例	' 22. 10. 26-27	オンライン	25
第382回講習会	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)	' 22. 11. 24-25	オンライン	44
第383回講習会	機械加工技術の基礎理論と最新動向 ~基礎理論から最新動向まで事例を交えて詳しく解説します~	' 22. 12. 15-16	オンライン	27
第384回講習会	実務者のための騒音防止技術	' 23. 1. 24-25	オンライン	23
ステップアップ・セミナー2022	イノベーションとは何か? ~破壊的新規事業の起こし方~	' 22. 11. 18	オンライン	97
「機械の日・機械週間」記念行事	宇宙への挑戦と夢	' 22. 8. 6	オンライン	295
特別フォーラム	生物の“群れ”に学ぶ衝突回避	' 22. 9. 17	オンライン	145
第97期定時総会見学会	衣川製作所, 最上インクス (微細加工オンライン見学)	' 22. 3. 18	オンライン	80
第650回見学会	パナソニック エコテクノロジーセンター	' 22. 9. 28	兵庫県加東市	20
メカボケーション活動	メカボケーション学生研究発表会(ポスター発表53件)	' 22. 3. 16	オンライン	
	協賛企業と学生員の意見交換会ーインターンシップ編ー	' 22. 6. 11	オンライン	118
	技術情報誌「MECHAVOCATION 2023」発刊(冊子およびインターネット版)	' 22. 11. 14		
	学生のための企業技術発表会	' 22. 11. 26	近畿大学・オンライン	439
	就職に関する企業と学校の交流会	' 23. 2. 17	大阪科学技術センター	122
	メカボケーション学生研究発表会, 企業技術ポスター発表	' 23. 3. 16	京都工芸繊維大学	
その他	2022年度関西支部賞募集	' 22. 8上旬		