

質感色感研究会 2023年度運営要領

1.目的

本会は、感性工学・人間工学の研究者の協力を得て、中国地域5県に特色ある付加価値の高い商品やサービスを生み出す企業を数多く創出するために活動することを目的とする。

2.活動期間

2023年4月1日～2024年3月31日

3.費用

研究者の謝金・交通費は当センターが負担しますが、それら以外の経費は企業会員のご負担となります。

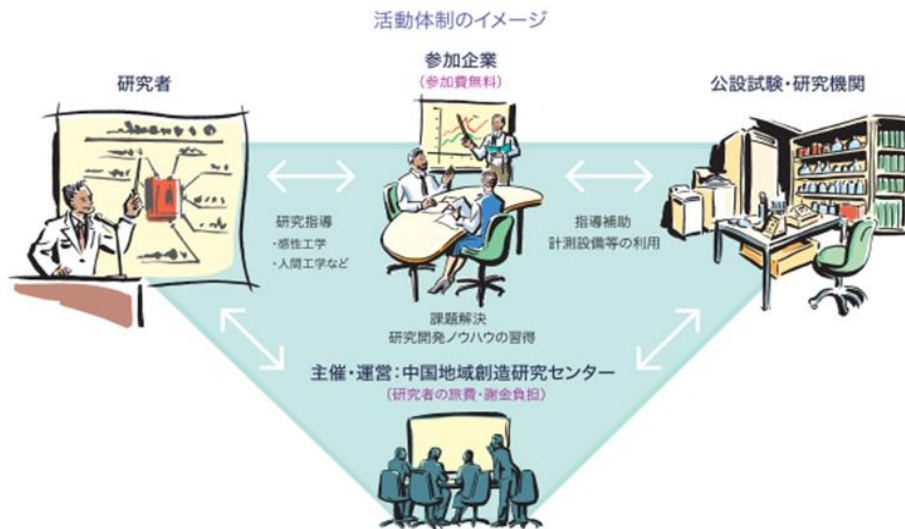
4.構成メンバー

研究者	別表1のとおり
会員	別表2のとおり
準会員	年度途中に募集する会員で、秘密保持等の覚書を締結しないため 研究発表会には参加できません。 尚、準会員は単年度の活動に限定され、翌年度以降も活動する場合は 新たに正会員に申込する必要があります。
オブザーバー	客観的な意見を求めるために、守秘義務を負う公務員または みなし公務員に参加願うことがあります。
事務局	当センター職員

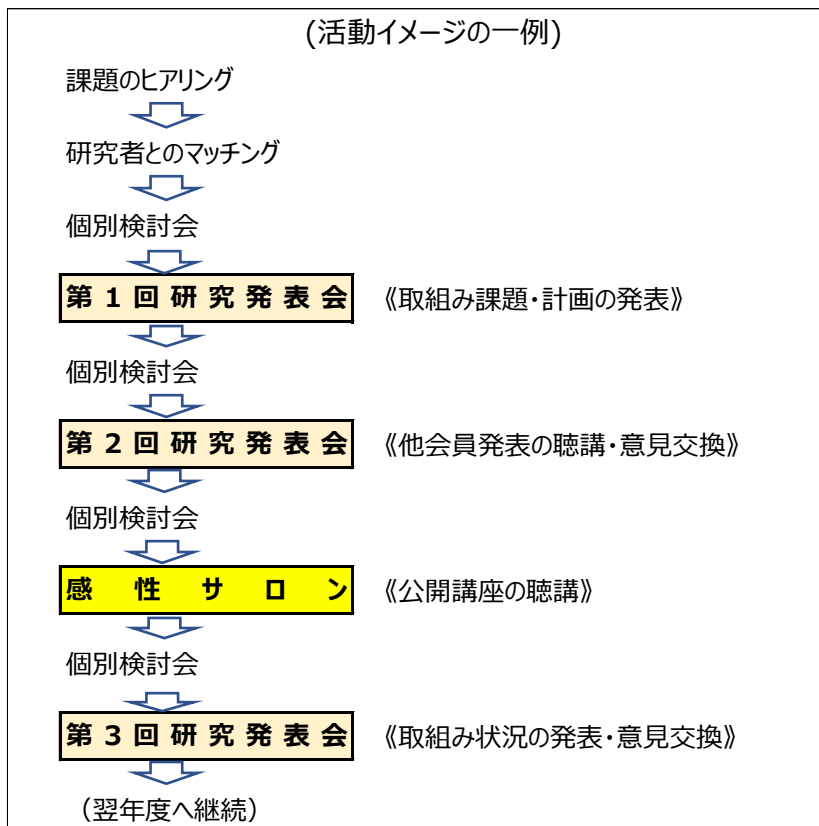
5.解決を目指す課題

質感色感研究会では産・学・官が連携し、感性工学を活用することで、会員企業の課題解決を支援していきます。

- ①人の「感性」に響く新たな製品やサービスを開発したい。
- ②学術的な視点を取り入れたイノベーションを検討したい。
- ③自社の製品・サービスに新たな価値を創出したい



6.活動について



(1) 個別検討会

会員が研究者から個別に指導を受け、企業の抱える課題を解決していきます。

1社につき年間12回開催することができます。

開催手順は、(添付1)を参照ください。

(2) 研究発表会

会員と研究者が一堂に集い、各会員の課題解決の検討状況や研究者の研究内容等の発表及び意見交換の場として開催します。

年に3回程度開催し、このうち2回程度発表を行っていただきます。

(3) 感性サロン

最新の感性工学・人間工学を活用した研究内容や本会の研究成果の発表の場として、広く公開して年1回開催し、感性工学・人間工学の活用に関して理解促進を図ります。

・異業種他企業の発表にも、意外で思わぬ発想を生むヒントが隠されていますので、積極的に研究発表会に参加してください。

・年度末には取組みの総括をしていただきます。企業会員のご了解のもと、開示できる内容については、本会の活動事例として広く紹介させていただくことがあります。

7.情報管理

(1) ホームページ等での公表

会員の会社名・所在地・主な事業内容を当センターのホームページや機関誌にて公表します。

(2) 覚書の締結

会員・研究者・当センター間で本会活動で開示される秘密情報や知的財産権の情報を第三者に漏らしてはならないことを覚書を締結して相互に確認します。

その上で、自社の研究課題や検討状況などを開示していただきます。

尚、秘密保持に関する覚書は、電子認証システムを用います。

書式や内容などの詳細は、別途連絡させていただきます。

締結者

会員	覚書締結に権限のある者
研究者	本人
当センター	専務理事

8.研究結果の公表

会員の特許等の企業秘密に影響しない範囲で、企業会員の同意を得て、当センターのホームページや機関誌、展示会などで公表させていただきます。

9.翌年度への継続

本会の活動は1年単位ですが、所定の手続きを取れば活動を継続することができます。

以上

2023年度 研究者一覧

No.	氏名	法人名	所属・肩書		
1	石原 恵子	広島国際大学	健康科学部	医療福祉学科	教授
2	石原 茂和	広島国際大学	健康科学部	心理学科	教授
3	井上 勝雄	株式会社ホロクリエイト	研究顧問		
		元広島国際大学教授			
4	井上 貴央	鳥取大学名誉教授			
5	長 篤志	山口大学	大学院	創成科学研究科	准教授
6	柏尾 浩一郎	色彩生活コーポレーション株式会社	代表取締役	主席カラーコンサルタント	
		一般社団法人感性実装センター	代表理事	センター長	
7	小澤 真紀子	色彩生活コーポレーション株式会社	ジェネラルマネージャー	上席カラーコンサルタント	
		一般社団法人感性実装センター	ジェネラルマネージャー	上席研究員	
8	國藤 勝士	岡山県工業技術センター	応用技術部	食品・繊維科	科長
9	栗田 雄一	広島大学	大学院先進理工系科学研究科	電気システム制御プログラム生体システム研究室	教授
10	古賀 敦朗	鳥取大学	研究推進機構		准教授
11	佐藤 希代子	倉敷市立短期大学	服飾美術学科		准教授
12	土屋 敏夫	周南公立大学	福祉情報学部		教授
13	長田 和美	山口芸術短期大学	芸術表現学科		准教授
14	原 利宏	マツダ株式会社	技術研究所	次世代人間中心システム研究部門 車両システム研究	研究長
15	農澤 隆秀	一般社団法人感性実装センター	副センター長		
		広島大学	大学院先進理工系科学研究科		客員教授
16	橋本 晃司	広島県立総合技術研究所	西部工業技術センター	生産技術アカデミー製品設計研究部	主任研究員
17	長谷川 正哉	県立広島大学	保健福祉学部	理学療法学コース	教授
18	福村 愛美	岐阜市立女子短期大学	デザイン環境学科		教授・学科長
19	原 涼輔	山口県産業技術センター	技術支援部	製品技術グループ	研究員
20	三木 幹子	広島女学院大学	人間生活学部	生活デザイン学科	教授
21	宮崎 由樹	福山大学	人間文化学部	心理学科	准教授
22	森永 浩介	広島国際大学	総合リハビリテーション学部	リハビリテーション学科	講師
23	横山 詔常	広島県立総合技術研究所	西部工業技術センター	生産技術アカデミー製品設計研究部	主任研究員
24	米原 牧子	近畿大学	次世代基盤技術研究所		研究員
25	渡部 和彦	スポーツ健康科学研究所	代表		
		広島大学名誉教授			
26	太田 恵理子	キリンホールディングス株式会社			シニア・フェロー
27	五福 明夫	岡山県立大学			理事（副学長）
		岡山大学	工学部		特命教授（特命）
28	住岡 恭子	岡山大学	学術研究院	社会文化科学学域	講師

2023年度 質感色感研究会 参加企業一覧

1. 新規加入企業：1社

	企業名	所在地	主な商品・サービス
1	大建工業株式会社	岡山県 岡山市	建築資材の製造

2. 継続参加企業：8社

	企業名	所在地	主な商品・サービス
1	アトム株式会社	広島県 竹原市	工業用手袋、履物等
2	株式会社小川長春館	広島県 福山市	体育用具、健康器具等
3	三菱ケミカル株式会社	広島県 大竹市	機能商品、素材他
4	有限会社ひわだや	山口県 山口市	桧皮葺、桧皮製品（照明、壁材等）の製造、販売
5	株式会社コーポレーションパールスター	広島県 東広島市	靴下及びサポーターの製造販売
6	株式会社サンヨーコーポレーション	広島県 東広島市	化粧用具（コットン、フェイスマスク）製造販売業 医療機器（脱脂綿、不織布ガーゼ）製造販売業
7	尾道造酢株式会社	広島県 尾道市	食酢の製造販売
8	大和重工株式会社	広島県 広島市	住宅関連機器、産業機械関連機器製造

3. 新規加入企業（準会員）：1社

	企業名	所在地	主な商品・サービス
1	株式会社中本本店	広島県 広島市	総合印刷業

2023年4月加入