

2022 年 年次大会のご案内

[期日]2022 年 6 月 25 日(土), 26 日(日)

[会場] オンライン開催 (Zoom および LINC Biz)

第 1 日目 6 月 25 日 (土) (9 : 15 ~ 17 : 20)

・第 63 回総会 (9 : 15 ~ 9 : 45) (総会会場)

議案 1) 2021 年度事業報告 2) 2021 年度決算報告、2021 年度監査報告

3) 2022 年度事業計画 4) 2022 年度収支予算 5) その他

報告事項：繊維学会、日本繊維機械学会、日本繊維製品消費科学会連携・統合について

・授賞者発表 (9 : 45 ~ 10 : 00) (総会会場)

学会賞(論文賞・奨励賞・年度論文賞, 消費科学フロンティア賞, エクスポジションアワード)

・消費科学フロンティア賞受賞者による発表 (総合会場) (10 : 00 ~ 10 : 20)

・学生発表 (D 会場) (10 : 00 ~ 11 : 40)

・企画発表 1 (総合会場) (10 : 25 ~ 11 : 05)

・ポスター発表・製品展示 (LINC Biz) (11 : 15 ~ 12 : 45)

(休憩 12 : 45 ~ 13 : 30)

・特別講演 (総合会場)..... (13 : 30 ~ 14 : 30)

・研究発表 (A~D 会場) (14 : 40 ~ 17 : 20)

第 2 日目 6 月 26 日 (日) (9 : 45 ~ 16 : 05)

・研究発表・技術レポート・製品開発紹介 (A~D 会場) (9 : 45 ~ 10 : 45)

・ポスター発表・製品展示 (LINC Biz) (11 : 00 ~ 12 : 30)

(休憩 12 : 30 ~ 13 : 00)

・企画発表 2 (総合会場) (13 : 00 ~ 14 : 00)

・研究発表・技術レポート・製品開発紹介 (A~D 会場) (14 : 10 ~ 16 : 05)

時間割表

第1日目 (6月25日 (土))

	A会場 (Zoom)	B会場 (Zoom)	C会場 (Zoom)	D会場 (Zoom)	ポスター・展示 (LINC Biz)
8:30	接続開始 8:45~				ポスター発表 P1~P16, P23 (11:15~12:45) 製品展示
9:15	総会 (9:15~9:45) 【総会 (Zoom)】 授賞者発表 (9:45~10:00) 【総会 (Zoom)】				
10:00	【【総合会場 (Zoom)】】 消費科学フロンティア賞受賞者による発表			学生発表 学1~学5 座長: 田中健一 (コミュニスタイル) (10:00~10:50)	
10:20					
10:25	【総合会場 (Zoom)】 企画発表1 「繊維の将来を語る — 学会副会長が日本の繊維業界, SDGs や異業種との協業を語る!」 オーガナイザー: 大塚美智子 (日本女子大学) (1) 奈良女子大学 才脇 直樹 (2) 株式会社クラレ 保城 秀樹			学生発表 学6~学9 座長: 岸脇誠 (大阪国際大学) (11:00~11:40)	
11:05					
11:15	ポスター発表・製品展示 (コアタイム) 【LINC Biz】 (11:15~12:45)				
12:45	昼休憩				
13:30	【総合会場 (Zoom)】 特別講演 「インクルーシブデザインのプロセスと実践を利用した、テキスタイル関連の課題に対するイノベティブな取組み」 ……… 京都市芸繊維大学 KYOTO Design Lab 特命教授 ジュリア・カセム				
14:30					
14:40	構成・衣服製造システム A1~A3 座長: 渡邊敬子 (京都女子大学) (14:40~15:25)	染色加工・整理 B1~B3 座長: 大矢 勝 (横浜国立大学) (14:40~15:25)	快適性・生理 C1~C3 座長: 金井博幸 (信州大学) (14:40~15:25)	技術レポート・製品紹介 D1~D2 座長: 木ノ内裕之 (旭化成株式会社) (14:40~15:10)	
15:30	休憩	休憩	休憩	休憩	
	材料・染織の文化 A4~A6 座長: 花田朋美 (東京家政学院大学) (15:35~16:20)	染色加工・整理 B4~B6 座長: 園野哲也 (大妻女子大学) (15:35~16:20)	快適性・生理 C4~C6 座長: 小松陽子 (東洋紡株式会社) (15:30~16:15)	流通・消費者問題 D3~D6 座長: 枋尾安伸 (追手門学院大学) (15:15~16:15)	
16:20	休憩	休憩	休憩	休憩	
16:30	材料・染織の文化 A7~A9 座長: 奥倉弘子 (滋賀大学) (16:30~17:15)	ファッション・心理・色彩 B7~B9 座長: 箱井英寿 (大阪人間科学大学) (16:30~17:15)	スマートテキスタイル・ ファッションテック C7~C10 座長: 才脇直樹 (奈良女子大学) (16:20~17:20)	流通・消費者問題 D7~D10 座長: 平松隆円 (東亜大学) (16:20~17:20)	
17:20					

第2日目（6月26日（日））

9:30	A会場（Zoom）	B会場（Zoom）	C会場（Zoom）	D会場（Zoom）	ポスター・展示 （LINC Biz）
	接続開始 9：30～				
10:00	材料・染織の文化 A10～A12 座長：青山喜久子 （金城学院大学） （10：00～10：45）	ファッション・心理・色彩 B10～B12 座長：川上 梅 （実践女子大学） （10：00～10：45）	快適性・生理 C11～C13 座長：井上真理 （神戸大学） （10：00～10：45）	流通・消費者問題 D11～D14 座長：辻 幸恵 （神戸学院大学） （9：45～10：45）	ポスター発表 P17～22, P24～32 （11：00～12：30） 製品展示
10:45					
11:00	ポスター発表・製品展示（コアタイム）【LINC Biz】 （11：00～12：30）				
12:30	昼休憩				
13:00	【総合会場（Zoom）】 企画発表2 「スポーツをするヒトを研究することで培った、日常生活におけるパフォーマンスと快適性の向上に貢献するテクノロジー」 オーガナイザー：坪内敬治（デサントジャパン株式会社） （1）「スポーツテクノロジーのワークウェアへの応用」 ミズノ株式会社 箕輪 陽一 （2）「トップアスリート向けの着圧機能を応用した一般ウェアへの展開」 デサントジャパン株式会社 山田 恵里				
14:00					
14:10	材料・染織の文化 A13～A15 座長：平井郁子 （大妻女子大学） （14：10～14：55）	ファッション・心理・色彩 B13～B15 座長：庄山茂子 （福岡女子大学） （14：10～14：55）	快適性・生理 C14～C16 座長：出口潤子 （旭化成株式会社） （14：10～14：55）	技術レポート・製品紹介 D15～D18 座長：竹下皇二 （帝人フロンティア株式会社） （14：10～15：10）	
14:55					
15:05	構成・衣服製造システム A16～A19 座長：大塚美智子 （日本女子大学） （15：05～16：05）	染色加工・整理 B16～B19 座長：小林政司 （大阪樟蔭女子大学） （15：05～16：05）			
16:05					
15:50					

総会・企画発表・特別講演 【総会会場・総合会場】

6月25日(土)

9:15~9:45 第63回総会(総会会場)

9:45~10:00 授賞者発表(総会会場)

10:00~10:20 消費科学フロンティア賞受賞者による発表

10:25~11:05 企画発表1

「繊維の将来を語る—学会副会長が日本の繊維業界、SDGsや異業種との協業を語る！」

オーガナイザー:大塚美智子(日本女子大学)

企1	10:25~10:50	繊維の将来を語る	◎	才脇 直樹	奈良女子大学
企2	10:50~11:05		◎	保城 秀樹	株式会社クラレ

13:30~14:30 特別講演

「インクルーシブデザインのプロセスと実践を利用した、テキスタイル関連の課題に対するイノベティブな取組み」

…京都工芸繊維大学 KYOTO Design Lab 特命教授 ジュリア・カセム

6月26日(日)

13:00~14:00 企画発表2

「スポーツをするヒトを研究することで培った、日常生活におけるパフォーマンスと快適性の向上に貢献するテクノロジー」

オーガナイザー:坪内敬治(デサントジャパン株式会社)

企3	13:00~13:30	スポーツテクノロジーのワークウェアへの応用	◎	箕輪 陽一	ミズノ株式会社
企4	13:30~14:00	トップアスリート向けの着圧機能を応用した一般ウェアへの展開	◎	山田 恵里	デサントジャパン株式会社

研究発表（口頭発表） 【A会場】

◎印…発表者 発表時間…12分以内 質疑応答…3分以内

6月25日(土)

14:40～15:25 研究発表（構成・衣服製造システム）

座長：渡邊敬子（京都女子大学）

A1	14:40～14:55	男性用ワイシャツの形状とボディサイズの違いが外観に及ぼす影響	◎ 木村 翔 金 灵屋 高寺 政行	信州大学大学院 信州大学 "
A2	14:55～15:10	上肢屈曲姿勢時における上半身形状の相同モデル化	◎ 横尾 優美 武本 歩未 大塚 美智子	日本女子大学大学院 日本女子大学 "
A3	15:10～15:25	手計測データの重回帰分析による三次元下半身形状の推定	◎ 武本 歩未 大塚 美智子	日本女子大学 "

15:35～16:20 研究発表（材料・染織の文化）

座長：花田朋美（東京家政学院大学）

A4	15:35～15:50	深層学習を用いた繊維の外観形状による分類 —合焦位置の影響について—	◎ 岡本 和哉 中辻 亮太 佐藤 哲也 北口 紗織 吉田 裕司 倉本 幹也 本田 元志 廣澤 覚	京都工芸繊維大学大学院 " 京都工芸繊維大学 " カケンテストセンター " 京都市産業技術研究所 "
A5	15:50～16:05	Eコマースに向けた布の触感表現	◎ 竹島 志於弥 鋤柄 佐千子	京都工芸繊維大学大学院 京都工芸繊維大学
A6	16:05～16:20	ニューラルネットワークによる編目模様の視覚的特徴の評価	◎ 浅海 真弓 森 俊夫	鹿児島県立短期大学 東京家政大学大学院

16:30～17:15 研究発表（材料・染織の文化）

座長：與倉弘子（滋賀大学）

A7	16:30～16:45	肌着素材のキトサン化学修飾による一般細菌への抗菌性	◎ 日置 理恵 澤渡 千枝	武庫川女子大学大学院 武庫川女子大学
A8	16:45～17:00	織物の風合い表現方法に関する研究	◎ 奥脇 菜那子 松梨 久仁子 青木 沙織 大木 花香 谷 祥子 信木 理恵子 安藤 健	日本女子大学 " " " 鎌倉女子大学 元ニッセンケン品質評価センター ニッセンケン品質評価センター
A9	17:00～17:15	コットン製トップシートを使用した尿ケア製品の物性と風合い	◎ 石井 優里菜 小野寺 由佳 中村 莉帆佳 濱田 仁美	東京家政大学 " " "

6月26日(日)

10:00~10:45 研究発表 (材料・染織の文化)

座長:青山喜久子(金城学院大学)

A10	10:00~10:15	フルサイズに対応するハーフサイズの生地を選定と評価	◎	杉野 公子	東京家政大学
A11	10:15~10:30	粉体汚れの付着に寄与する物理的性質の探索	◎	竹崎 泰子 丸 弘樹	日本女子大学 信州大学
A12	10:30~10:45	吸水時における生理用紙ナプキンの圧縮特性	◎	杉村 桃子 鎌仲 春菜	新潟大学 "

14:10~14:55 研究発表 (材料・染織の文化)

座長:平井郁子(大妻女子大学)

A13	14:10~14:25	LEDランプによるウールの光漂白について	◎	永井 優子 坂井 史治	ポーケン品質評価機構 "
A14	14:25~14:40	再生カシミアの判別手法について	◎	小出 真也 淡谷 知恵子 山口 藍子 大箸 信一	ポーケン品質評価機構 " " "
A15	14:40~14:55	就寝用着圧ロングソックスの繰り返し洗濯による物理特性と被服圧の変化	◎	井上 真理	神戸大学

15:05~16:05 研究発表 (構成・衣服製造システム)

座長:大塚美智子(日本女子大学)

A16	15:05~15:20	成人男子の3次元体型別モデル生成とデザイン服の体型別イメージ評価	◎	増田 智恵 酒井 萌 田中 英美子 山本 幸生	相山女学園大学 (株)ワールドストアパートナーズ 松村(株) エスシーティー(株)
A17	15:20~15:35	体型を考慮した女性用上衣のウエストダーツ量配分方法	◎	金 昷屋 伊佐地 歩実 高寺 政行	信州大学 信州大学大学院 信州大学
A18	15:35~15:50	バーチャルボディ設計を目的としたラグビー選手の体形分析	◎	渡邊 敬子 川向 美緒	京都女子大学 "
A19	15:50~16:05	オンデマンド型遠隔授業と対面授業のハイブリッドによるパターンメイキング教育	◎	末弘 由佳理 池田 仁美 坂田 彩美	武庫川女子大学 " "

研究発表（口頭発表） 【B会場】

◎印…発表者 発表時間…12分以内 質疑応答…3分以内

6月25日(土)

14:40～15:25 研究発表（染色加工・整理）

座長:大矢 勝(横浜国立大学)

B1	14:40～14:55	弾性着衣に対する洗濯乾燥の影響	◎高城 咲樂 角田 薫 小林 未佳 米山 雄二	文化学園大学大学院 文化学園大学 " "
B2	14:55～15:10	布帛上タンパク質直接定量における試料布の織り・繊維種の影響	◎塚崎 舞 森田 みゆき 米山 雄二	実践女子大学 東京学芸大学 文化学園大学
B3	15:10～15:25	ガラス転移温度の異なるポリウレタンを使用した合成皮革の非汚染性	◎芳倉 虹子 白井 一彰 榎本 雅穂	京都女子大学大学院 三菱ケミカル(株) 京都女子大学

15:35～16:20 研究発表（染色加工・整理）

座長:園野哲也(大妻女子大学)

B4	15:35～15:50	染色におけるマグネシウムの効果:濃染化とハイドロクロミック染色	◎井内 俊文 藪内 快 上坂 貴宏	京都市産業技術研究所 " "
B5	15:50～16:05	羊毛のアンモニア消臭限界	◎片山 杏子 熊澤 真理子 大森 英城	日本毛織(株) " "
B6	16:05～16:20	可視光照射による繊維製品の変退色挙動	◎南部 葵 吉田 裕司 倉本 幹也 青木 正明 佐藤 哲也 北口 紗織	京都工芸繊維大学 カケンテストセンター " 京都光華女子大学 京都工芸繊維大学 "

16:30～17:15 研究発表（ファッション・心理・色彩）

座長:箱井英寿(大阪人間科学大学)

B7	16:30～16:45	表情の印象評価においてマスクの色彩がもたらす相乗・相殺効果	◎丸 弘樹 竹崎 泰子 田中 まりな	信州大学 日本女子大学 "
B8	16:45～17:00	精神科入院患者が病室の寝具の色に抱く印象 -夏季と冬季の比較-	◎原 やよい 中島 富有子 庄山 茂子	福岡女子大学大学院 福岡看護大学 福岡女子大学
B9	17:00～17:15	歩行者の視認性を高める反射材の色と着用位置	◎小松 美和子 大塚 玲奈 庄山 茂子	福岡女子大学大学院 福岡女子大学 福岡女子大学

6月26日(日)

10:00~10:45 研究発表 (ファッション・心理・色彩)

座長:川上 梅(実践女子大学)

B10	10:00~10:15	衣服画像と色彩認識 一編画像の拡大度と陰影の影響に注目して一	◎鈴木 義典 柴田 美咲 佐藤 哲也 北口 紗織 本田 元志 廣澤 覚	京都工芸繊維大学大学院 " 京都工芸繊維大学 " 京都市産業技術研究所 "
B11	10:15~10:30	異なるデザインの制服に対する印象評価	◎加來 卯子 平岡 寿理 柿沼 豊剛 庄山 茂子	九州産業大学 福岡女子大学 フォーク(株) 福岡女子大学
B12	10:30~10:45	学校制服における「制服らしさ×かわいさ」の価値	◎安木 綾乃 梅林 千晶 入戸野 宏	菅公学生服(株) " 大阪大学大学院

14:10~14:55 研究発表 (ファッション・心理・色彩)

座長:庄山茂子(福岡女子大学)

B13	14:10~14:25	学校着用服により育まれる中学生・高校生の意識と教師・保護者の期待	◎内藤 章江	お茶の水女子大学
B14	14:25~14:40	女子の身体満足度が自己意識に及ぼす影響 ~年齢要因からの考察~	◎川上 梅	実践女子大学
B15	14:40~14:55	早着替えアイドル衣装の制作について	鯨井 友花 ◎全 ソユン	和洋女子大学 "

15:05~16:05 研究発表 (染色加工・整理)

座長:小林政司(大阪樟蔭女子大学)

B16	15:05~15:20	発色を抑制した金属ナノ粒子固定化綿繊維の抗菌・抗ウイルス活性	◎森 康貴 小野 岳史 齋藤 信雄 Van-Phuoc Thai 尾畑 納子	富山高等専門学校 防衛医科大学校 長岡技術科学大学 " 富山国際大学
B17	15:20~15:35	毛髪のねじり物性におよぼす延伸/緩和処理の影響	◎桑原 里実 上甲 恭平	和洋女子大学 椙山女学園大学
B18	15:35~15:50	食品廃棄部分のアボカド果皮による染色	◎牟田 緑 藤原 明音 小山 菜摘 塚崎 舞	東京家政大学 " " 実践女子大学
B19	15:50~16:05	画像解析による汚れ定量における光源の影響	◎大矢 勝 長谷川(大矢)美安子	横浜国立大学 千葉労災病院

研究発表（口頭発表） 【C会場】

◎印…発表者 発表時間…12分以内 質疑応答…3分以内

6月25日(土)

14:40～15:25 研究発表（快適性・生理）

座長: 金井博幸(信州大学)

C1	14:40～14:55	靴下の素材および編構造が熱・水分移動特性に及ぼす影響	◎ 玉石 七海 京都女子大学大学院 飯塚 夏穂 〃 森本 鈴香 京都女子大学 諸岡 晴美 〃 佐々木 智美 岡本(株) 達井 翔太郎 〃 河越 恒夫 〃
C2	14:55～15:10	ウール混5本指靴下の温熱的着用性能	◎ 飯塚 夏穂 京都女子大学大学院 坂下 理穂 京都女子大学 諸岡 晴美 〃 前田 宏行 岡本(株) 櫻井 一成 〃 達井 翔太郎 〃
C3	15:10～15:25	摩擦抵抗の異なるベッドシーツの違いが寝返り動作に与える影響	◎ 三浦 吾郎 信州大学大学院 上條 正義 信州大学

15:30～16:15 研究発表（快適性・生理）

座長: 小松陽子(東洋紡(株))

C4	15:30～15:45	防縮加工および染色羊毛の消臭性評価	◎ 高須 衣玖 金城学院大学大学院 長谷 博子 〃 長嶋 直子 金城学院大学 平林 由果 〃
C5	15:45～16:00	頭部被覆衣料の快適性検討	◎ 松井 有子 文化学園大学 飯塚 夢 〃 佐藤 真理子 〃
C6	16:00～16:15	熱中症対策商品として通学帽子の開発と評価	◎ 薩本 弥生 横浜国立大学 高山 彩菜 元横浜国立大学 大矢 幸江 昭和学院短期大学

16:20～17:20 研究発表（スマートテキスタイル・ファッションテック）

座長: 才脇直樹(奈良女子大学)

C7	16:20～16:35	スマートテキスタイルを用いた音と映像のインタラクシオン環境構築	◎ 佐藤 優 奈良女子大学大学院 安在 絵美 奈良女子大学 才脇 直樹 奈良女子大学大学院／大阪大学大学院
C8	16:35～16:50	水難事故防止サポートのためのスマート作業服の検討	◎ 藪内 美登理 奈良女子大学大学院 森山 りお 奈良女子大学 安在 絵美 〃 才脇 直樹 奈良女子大学大学院／大阪大学大学院
C9	16:50～17:05	乳がん術後患者向け下着開発に向けたウェアラブルデバイスによるズレ計測	◎ 野末 楓夏 奈良女子大学大学院 安在 絵美 奈良女子大学 才脇 直樹 奈良女子大学大学院／大阪大学大学院
C10	17:05～17:20	機械学習によるウールとアンゴラの分類	◎ 嶋崎 良知 ボーケン品質評価機構 本並 宜子 〃 上野 奈津実 〃 小出 真也 〃

6月26日(日)

10:00~10:45 研究発表 (快適性・生理)

座長: 井上真理(神戸大学)

C11	10:00~10:15	テーピング機能を付与したスパッツの高齢者歩行へのアシスト効果	◎ 坂下 理穂 京都女子大学 小林 彩絵 〃 佐々木 理紗子 〃 諸岡 晴美 〃 張 静風 旭化成(株) 出口 潤子 〃
C12	10:15~10:30	ストッキングと靴着用時の下肢筋活動の変化 —快適着圧ストッキングと履き慣れた靴を用いて—	◎ 近藤 沙雪 信州大学大学院 吉田 昭雄 福助(株) 坂東 茜 〃 岡田 花菜子 〃 三野 たまき 信州大学
C13	10:30~10:45	クッションの有無によるデスクワーク中の集中の評価	小松 陽子 東洋紡(株) 小淵 信一 〃 有野 茉奈美 〃

14:10~14:55 研究発表 (快適性・生理)

座長: 出口潤子(旭化成(株))

C14	14:10~14:25	衣服内空気層厚さが温度, 湿度, 気流に与える影響の実験的評価	◎ 島崎 康弘 豊橋技術科学大学 古高 啓介 東洋紡(株) 小松 陽子 〃
C15	14:25~14:40	蓄熱保温加工された布地が心身反応に与える影響	◎ 上條 正義 信州大学 唐沢 悠綺 〃 上前 真弓 〃 吉田 宏昭 〃 鈴木 素 hap(株) 宮田 昇 〃 鴨川 宏樹 〃
C16	14:40~14:55	着心地評価におけるウェアラブル発汗センサの有用性	◎ 百瀬 英哉 (株)スキノス ◎ 西村 美也子 〃 唐沢 悠綺 信州大学 上條 正義 〃

研究発表（口頭発表） 【D会場】

◎印…発表者 発表時間…12分以内 質疑応答…3分以内

6月25日(土)

10:00～11:40 学生発表

14:40～15:10 研究発表（技術レポート・製品紹介）

座長：木ノ内裕之(旭化成(株))

D1	14:40～14:55	ウェアラブルデバイスを用いたリラックス誘導システムの開発	◎	保倉 由佳 森本 翔太	東洋紡(株) "
D2	14:55～15:10	スマートセンシングウェア「COCOMI」の紹介	◎	表 雄一郎 平田 和則 宮本 智之	東洋紡(株) 東洋紡STC(株) "

15:15～16:15 研究発表（流通・消費者問題）

座長：朽尾安伸(追手門学院大学)

D3	15:15～15:30	クリスマスギフトにハンドメイド品を購入する消費者の実態	◎	王 吉吉 辻 幸恵	神戸学院大学 "
D4	15:30～15:45	青年男女の化粧意識と自己愛人格傾向との関連性	◎	平松 隆円	東亜大学
D5	15:45～16:00	スポーツ産業におけるリレーションシップマーケティングの重要性	◎	穂原 寿識	武庫川女子大学
D6	16:00～16:15	国内スポーツ産業におけるアスレジャーの成長戦略とその有効性についての分析	◎	田中 佐理	武庫川女子大学大学院

16:20～17:20 研究発表（流通・消費者問題）

座長：平松隆円(東亜大学)

D7	16:20～16:35	衣類購入時に及ぼす諸要因の効果(第3報)フェアトレードの衣類に対する消費者イメージ	◎	辻 幸恵	神戸学院大学
D8	16:35～16:50	食品ロス削減の取り組み ー現状と課題ー	◎	岸脇 誠	大阪国際大学
D9	16:50～17:05	内部請負と内部労働市場	◎	朽尾 安伸	追手門学院大学
D10	17:05～17:20	ハンドメイド市場とInstagramの関係性について	◎	田中 健一	(株)コミュニースタイル

6月26日(日)

9:45~11:00 研究発表 (流通・消費者問題)

座長:辻幸恵(神戸学院大学)

D11	9:45~10:00	財務報告とマーケティング資産	◎	辻 峰男	大阪公立大学
D12	10:00~10:15	With Corona 時代の音楽ホール運営管理に関する報告と考察Ⅱ	◎	松田 類子 松田 優	(株)アトリエMIC (株)アトリエMIC・神戸国際大学
D13	10:15~10:30	OMO環境におけるアパレル販売の実証研究	◎	吉井 健	大妻女子大学
D14	10:30~10:45	SCM推進を目指したSCM部門担当者の感情変容プロセスの分析	◎	玄野 博行	桃山学院大学

14:10~15:10 研究発表 (技術レポート・製品紹介)

座長:竹下皇二(帝人フロンティア(株))

D15	14:10~14:25	水溶性面ファスナーの開発	◎	小泉 聡	(株)クラレ
D16	14:25~14:40	ウォッシュブル対応ブラックフォーマル素材	◎	須山 浩史 武舎 哲矢 林 宏樹	東レ(株) " "
D17	14:40~14:55	繊維製品から発生する繊維屑(ファイバーフラグメント)測定方法について	◎	森下 美樹子 熊川 裕子	カケンテストセンター "
D18	14:55~15:10	防蚊性試験・試験蚊の羽化後日齢と吸血率の関係	◎	倉本 幹也 齋藤 寿叙 三橋 卓也 佐野 直美 川田 均	カケンテストセンター " " 長崎大学 熱帯医学研究所 "

学生発表 【D会場】

◎印…発表者 発表時間…8分以内 質疑応答…2分以内

6月25日(土)

10:00～10:50 学生発表

座長: 田中健一(株)コミュニースタイル

1	10:00～10:10	SDGsとSNSの活用について	◎ 大仁 美季 片井 実優 田中 健一	神戸学院大学 経営学部 " (株)コミュニースタイル
2	10:10～10:20	フェアトレードコーヒーに関する比較	◎ 坂元 勇王 鈴木 陽菜乃 田中 健一	神戸学院大学 経営学部 " (株)コミュニースタイル
3	10:20～10:30	キャッシュレスと電子決済に対する意識調査	◎ 越智 優斗 紙名 純平 辻 峰男	神戸学院大学 経営学部 " 大阪公立大学
4	10:30～10:40	コロナ禍における若者のスイーツ消費	◎ 吉田 周平 神足 優成 辻 峰男	神戸学院大学 経営学部 " 大阪公立大学
5	10:40～10:50	メンズネイル普及促進についての考察	◎ 本多 祐典 平松 隆円	東亜大学 芸術学部 東亜大学

11:00～11:40 学生発表

座長: 岸脇誠(大阪国際大学)

6	11:00～11:10	髪色に対する印象の違いについて	◎ 岡崎 明日香 鈴江 美咲 飯野 円香 辻 幸恵	神戸学院大学 経営学部 " " 神戸学院大学
7	11:10～11:20	若者の音楽に対する意識調査	◎ 金田 凪咲 須浪 麻桜 辻 幸恵	神戸学院大学 経営学部 " 神戸学院大学
8	11:20～11:30	中古品と新製品の購買に対する意識調査	◎ 古澤 颯亮 塩口 碧海 辻 幸恵	神戸学院大学 経営学部 " 神戸学院大学
9	11:30～11:40	地元の生産品に対する若者の意識調査	◎ 狗巻 圭亮 小松 勇輝 辻 幸恵	神戸学院大学 経営学部 " 神戸学院大学

研究発表（ポスター発表）

6月25日(土)11:15~12:45

（材料・染織の文化）

- | | | | |
|-----|---------------------------------------|-------------------|---------------------|
| P-1 | 自然布の形態観察と機能性評価 | ◎ 中澤 沙奈
松梨 久仁子 | 日本女子大学大学院
日本女子大学 |
| P-2 | ポリプロピレン繊維のトランス-2-ノネナールに対する消臭性能 | ◎ 小原 奈津子 | 昭和女子大学 |
| P-3 | セルロース繊維の水分率と剛軟度の試験方法に関する考察—綿、キュプラの場合— | ◎ 山川 菜生
丸山 尚夫 | 新潟青陵大学短期大学部
" |

（染色・整理(洗淨・クリーニング)）

- | | | | |
|-----|------------------------------------|-------------------|---------------------|
| P-4 | デジタル捺染による小紋の錯視効果 | ◎ 大島 ひとみ
榎本 一郎 | 日本女子大学大学院
日本女子大学 |
| P-5 | 水晶振動子法を用いた洗淨効果の測定—ウルトラファインバブル水の効果— | ◎ 下村 久美子 | 昭和女子大学 |

（構成・衣服製造システム）

- | | | | |
|------|--|--|--|
| P-6 | 乳がん術後女性の QOL 向上のための入浴着に関する研究—使い切り入浴着の開発— | ◎ 小松 智菜美
村田 浩子
中西 恵理
福森 貢
砂山 七郎
増田 桂子
三歩 莉奈
西岡 あさひ
西岡 敦子 | 畿央大学
"
"
"
"
"
"
"
"
大阪国際大学 |
| P-7 | 短大生によるファッションプロジェクトマネジメント—「Japan Kids Fashion Week 2021」への挑戦— | ◎ 杉浦 菜穂子
長谷川 えり子 | 愛知学泉短期大学
" |
| P-8 | マスク設計のための顔部三次元形状のクラスター分析 | ◎ 鯨岡 詩織
野口 有理紗
武本 歩未
大塚 美智子 | 日本女子大学
"
"
" |
| P-9 | 若年層のユニセックス・ファッションに関する日中の比較 | ◎ 森下 あおい
王 怡
周 雨
村上 かおり | 滋賀県立大学
滋賀県立大学大学院
広島大学大学院
広島大学 |
| P-23 | ICT活用デザインシステムによる個対応設計衣服の評価—若年女性用パンツについての試み— | ◎ 石垣 理子 | 昭和女子大学 |

(快適性・生理)

- P-10 光学式心拍センサとスマートフォンを用いた適正運動量指示装置—ステップング運動時の心拍数、運動量、歩数、発汗量の計測— ◎ 坂口 正雄 スキノス東御研究所
百瀬 英哉 (株)スキノス
武内 彬 TKD
- P-11 衣服着用による皮膚障害実態調査と下肢への衣素材摩擦が皮膚表面形状に及ぼす影響 ◎ 宮川 昌子 文化学園大学大学院
佐藤 真理子 “
松井 有子 文化学園大学

(スマートテキスタイル・ファッションテック)

- P-12 自主学习支援のための学習状況認識可能なウェアラブル技術 ◎ 上西 亜弥 奈良女子大学大学院
安在 絵美 奈良女子大学
才脇 直樹 奈良女子大学／大阪大学

(ファッション・心理・色彩)

- P-13 着装と心理的健康の繋がり—心理的アプローチによるプロジェクト学習の実践— ◎ 小畑 千晴 岡山県立大学
篠原 陽子 岡山大学
- P-14 学校制服着用経験が共感性・攻撃性に及ぼす影響 ◎ 市川 祥子 甲子園大学
- P-15 ジーンズにおけるダメージの違いが着装者の印象に及ぼす心理的効果 ◎ 箱井 英寿 大阪人間科学大学

(流通・消費者問題)

- P-16 ECサイトにおける布の風合い表現の服種による違いと消費者の意識 ◎ 谷 祥子 鎌倉女子大学
三浦 爾子 “
田邊 しずか 鹿児島県立短期大学
奥脇 菜那子 日本女子大学
松梨 久仁子 “
安藤 健 ニッセンケン品質評価センター

6月26日(日)11:00~12:30

(材料・染織の文化)

- P-17 混合におい物質除去における銅媒染染色綿布の銅担持状態 ◎ 雨宮 敏子 お茶の水女子大学
- P-18 深層学習を用いた未脱色繊維の外観形状による分類 ◎ 中辻 亮太 京都工芸繊維大学大学院
佐藤 哲也 京都工芸繊維大学
北口 紗織 “
倉本 幹也 カケンテストセンター
本田 元志 京都市産業技術研究所
廣澤 覚 “

(染色・整理(洗浄・クリーニング))

- P-19 高強度繊維の染色性の改善 ◎ 榎本 一郎 日本女子大学
- P-20 Perception of Color Change on Multi-Colored Fabrics: The Influence of Patterns ◎ 吉田 崇晃 京都工芸繊維大学大学院
“
◎ CHEN SHENGZHOU “
佐藤 哲也 京都工芸繊維大学
北口 紗織 “
倉本 幹也 カケンテストセンター

P-21 クサギの染色性と色彩的特徴 ◎ 古濱 裕樹 武庫川女子大学
福田 友梨奈 //

(構成・衣服製造システム)

P-22 ブラジャーパターンとブラジャー着用時の胸部三次元形状の ◎ 武本 歩未 日本女子大学
関係 佐野 里帆 //
大塚 美智子 //

P-24 ESD教育のための衣服の処分方法に関する実態調査 ◎ 土肥 麻佐子 文教大学
山口 美月 杉戸町立杉戸第二小学校

(快適性・生理)

P-25 感染防護服着用時の看護動作における音声の聴き取りにくさ ◎ 傳法谷 郁乃 神奈川大学
に関する聴感実験 辻村 壮平 茨城大学
森長 誠 神奈川大学
岩本 静男 //
小柴 朋子 元文化学園大学
内田 幸子 高崎健康福祉大学

(スマートテキスタイル・ファッションテック)

P-26 タッチセンサを用いたウェアラブル型応援システムの開発 ◎ 林 歩美 奈良女子大学大学院
安在 絵美 奈良女子大学
塩見 昌裕 ATR
才脇 直樹 奈良女子大学／大阪大学

P-27 赤外線センサを用いたIoT体温計測ウェアの開発 ◎ 於勢 夢佳 奈良女子大学大学院
安在 絵美 奈良女子大学
才脇 直樹 奈良女子大学／大阪大学

(ファッション・心理・色彩)

P-28 20代,30代のファッション選択の価値観と自己評価および注目 ◎ 松原 僚希 千葉工業大学
欲求に関する関連

P-29 「みんなの想い」を反映した学校制服が及ぼす諸効果 ◎ 内藤 章江 お茶の水女子大学
—愛知県一宮市立中学校の新制服導入の取組事例から—

P-30 コロナ禍における大学教育実習授業の対面再開について ◎ 松田 優 (株)アトリエMIC／神戸国際大学
—舞台衣裳の縮小トータル製作までの作業工程—

P-31 衣生活関連企業の社会貢献に対する生活者の認知 ◎ 内田 直子 大妻女子大学

(技術レポート・製品紹介)

P-32 頑固な汚れに対する洗浄メカニズムと新洗濯方法の開発 ◎ 佐藤 準也 ライオン株式会社
黒田 志穂 //
清水 寛太 //
河野 洋一郎 //
鈴木 彩子 //

維持会員名簿

花王株式会社 生活者情報開発部
一般財団法人 カケンテストセンター
カトーテック株式会社
株式会社クラレ
帝人フロンティア株式会社
一般社団法人 繊維評価技術協議会
株式会社デサント
東洋紡株式会社
東レ株式会社

日本化学繊維協会
日本毛織株式会社
一般財団法人 日本繊維製品品質技術センター
一般財団法人 ニッセンケン品質評価センター
一般財団法人 ボーケン品質評価機構
ミズノ株式会社
三菱ケミカル株式会社
モリトアパレル株式会社
ライオン株式会社 ファブリックケア研究所

賛助会員名簿

旭化成株式会社
株式会社アシックス スポーツ工学研究所
アイデアテックス ジャパン株式会社
岡本株式会社
菅公学生服株式会社
協同組合 関西ファッション連合
株式会社キタイ
岐阜県産業技術総合センター
倉敷紡績株式会社
株式会社桑原
ゲンゼ株式会社 研究開発部
一般財団法人 ケケン試験認証センター
株式会社コープクリーン
株式会社ゴールドウイン
興和株式会社
独立行政法人 国民生活センター
株式会社三幸社
シキボウ株式会社
島田商事株式会社
株式会社消費科学研究所
全国クリーニング生活衛生同業組合連合会
クリーニング総合研究所
第一化成株式会社
大和紡績株式会社

タビオ奈良株式会社
株式会社チクマ
帝国繊維株式会社
公益財団法人 石本記念
デサントスポーツ科学振興財団
地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター
東レコーテックス株式会社
株式会社ナイガイ 企画開発部 技術課
日清紡テキスタイル株式会社
日本産業皮膚衛生協会
一般社団法人 日本繊維技術士センター
日本ダム株式会社
ピップ株式会社
福助株式会社
富士紡ホールディングス株式会社
株式会社 HEAVEN Japan
松本油脂製薬株式会社
マルコ株式会社
ユニチカガーメンテック株式会社
ユニチカトレーディング株式会社
ユニ・チャーム株式会社
YKK 株式会社
株式会社ワコール

展示出展会場(LINC Biz)

株式会社スキノス

換気カプセル型発汗計

ASE技研株式会社

発汗計

テクノネクスト株式会社

微風センサ
無線鼓膜温・発汗計

株式会社NAMATO

照明環境シミュレート光源