

第 82 回「SCCJ 研究討論会」プログラム

於:大阪国際交流センター

時 間	発 表 テ ー マ	所 属	発 表 者 名
10:10~10:15	開会挨拶 (尾郷委員長)		
10:15~10:30	毛髪の乾燥時間を短縮させるヘアケア成分 A hair care ingredient for reduction of drying time	・(株)成和化成	○ 畠中 啓伸 吉岡 正人
10:30~10:45	N-アシル-N-(2-ヒドロキシエチル)-β-アラニン塩 の amino 酸系界面活性剤: 特異な界面挙動 : N-Acyl-N-(2-hydroxyethyl)-β-alanine Amino Acid- Type Surfactant : Specific Interface Behavior	・日油(株)油化学研究所*1 ・クラシエホームプロダクツ(株) ビューティケア研究所*2	○ 森川 稔之*1 下瀬川 紘*1、藤田 博也*1、 磯辺 真人*2、松江 由香子*2
10:45~11:00	N-アシル-N-(2-ヒドロキシエチル)-β-アラニン塩 の amino 酸系界面活性剤: シャンプーへの応用 Application to shampoo of N-Acyl-N-(2-hydroxyethyl)- β-alanine Amino Acid-Type Surfactant	・クラシエホームプロダクツ(株)	○ 中嶋 美幸 矢賀 浩子、松江 由香子
11:00~11:15	カチオン界面活性剤による毛髪を膨らませる 効果とヘアケア製品への応用 Effect on expanding hair by Cationic surfactant and its application to hair care products	・(株)資生堂 グローバルイノベーション センター	○ 萩原 基文 金島(景山)亜美、 江浜 律子
11:15~11:30	ブリーチ処理毛髪におけるマクロフィブリル損傷 パターンの解析 Analysis of the damage pattern of macrofibrils in the bleached hair	・ホーユー(株) 総合研究所*1 ・東京工業大学 物質理工学院*2	○ 名和 哲兵*1 平井 里奈*1、丸橋 佑基*1、 今井 健仁*1、 伊藤 万喜子*2、中嶋 健*2
11:30~11:45	薄く均一に濡れ広がる現象の発見と、 それを応用したスタイリング剤 Discovery of super wide spread phenomena, and styling products based on it.	・花王(株) ヘアケア研究所	○ 早間 美由紀 須澤 朋之、川相 哲也、 竹原 孝二、徳永 晋一
11:45~13:00	昼 食 休 憩		
13:00~14:00	不老不死は可能なのか？ 魚をモデルにヒトの寿命と老化を探る Is it possible for us to become eternal youth and immortal? Study on human lifespan and aging using fish as a model. 東京大学 農学生命科学研究科 准教授 木下 滋晴 先生		
14:00~14:10	休 憩 1		
14:10~14:25	大気汚染に対するサクラン処理粉体の 皮膚保護効果 Defensive effects of sacran-treated powders on the skin against air pollutants	・東京工科大学大学院*1 ・大東化成工業(株)*2	○ 笹野 恭平*1 土井 萌子*2、田中 巧*2、 水谷 多恵子*1、 岡野 由利*1、正木 仁*1
14:25~14:40	低湿度環境により皮膚内部に誘導された 酸化ストレスは感覚刺激に対する感受性を高める — 乾燥性敏感肌のメカニズム — Oxidative stress in the skin exposed to low humidity introduces hypersensitivity against sensory stimuli	・ニッコールグループ(株) ニコダームリサーチ*1 ・東京工科大学 応用生物学部 先端化粧品コース*2	○ 井筒 ゆき子*1 平山 美咲*1、京谷 大毅*1、 正木 仁*2
14:40~14:55	快感情を喚起する触覚刺激の生理作用に 着目した化粧品技術開発 Development of skincare technologies based on the physiological function of pleasant touch	・花王(株) 感性科学研究所*1 ・花王(株) メイクアップ研究所*2	○ 坂本 考司*1 原水 聡史*1、征矢 智美*2、 中野 詩織*1、 齋藤 菜穂子*1、中村 純二*1

時 間	発 表 テ ー マ	所 属	発 表 者 名
14:55~15:10	化粧品使用時の感情と意識の変化 Changes in emotions and attitudes when using cosmetics	・(株)資生堂 グローバルイノベーション センター	○ 佐藤 智穂
15:10~15:25	休 憩 2		
15:25~15:40	内相ラメラ構造化によるW/O型保湿持続技術 の開発 Development of long-lasting moisturizing W/O technology with lamellar-structured inner phase	・花王(株) スキンケア研究所*1 ・花王(株) 解析科学研究所*2	○ 田淵 翔*1 秋山 瀬里*1、對間 秀利*1、 寧 玄鶴*1、高橋 昭彦*1、 ヨウ 莉莉*2、久米 卓志*2、 海津 一宏*1、内藤 智*2、 山室 穂高*1
15:40~15:55	セラミド、メドウフォームエストリド、非極性油から なるオイルゲルとそれを利用したセラミド高配合 油性製剤の開発 Development of Oil-based Cosmetics Containing High-concentrated Ceramide By Using Organogel Composed of Ceramide, Meadowfoam Estlide and Non-polar Oil	・日本メナード化粧品(株) 総合研究所	○ 林 仁志 市川 雛代、河野 賢治、 浅野 浩志、広瀬 統、 長谷川 靖司、澤田 均、 北原 路郎、中田 悟
15:55~16:10	新奇シリコーン系 α ゲル製剤がもたらす スキンケアの複合価値 Invention of novel silicone type α -gel formulation which affords multiple values to the skincare	・(株)資生堂 グローバルイノベーション センター	○ 宇山 允人 荒木 秀文、福原 忠雄、 渡辺 啓
16:10~16:25	シート状化粧品における防腐力低下の 要因について The factors affecting the preservative efficacy on sheet cosmetic products	・(株)マンダム 製品保証部	○ 白倉 淳 遠藤 祐子、宗 増美
16:25~16:40	化粧用粉体のしっとり感発現のメカニズム Recognition mechanism of Shittori feeling for cosmetic powders.	・山形大学大学院*1 ・大東化成工業株式会社*2	○ 久原 利英子*1 亀卦川 奏*1、 土屋 玲一郎*2、長谷 昇*2、 野々村 美宗*1
16:40~16:55	肌透明感評価系の構築に関する報告 Development of a method to evaluate skin translucency	・(株)コーセー 研究所 皮膚・薬剤研究室	○ 板井 恵理子 上原 静香、水野 誠、 成 英次、中出 正人
16:55~17:00	閉会挨拶 (前山副委員長)		
17:05~18:10	「Q&Aコーナー」 ※ 討論会の発表者とのパネルセッションとなります。 ※ SCCJ研究討論会発表者の中から「第7回 最優秀発表賞」を授与いたします。		
17:05~18:25	「懇談会」 ※ 懇談会への参加申込みが必要です		