

予定時間	No.	所属	演題	発表者	研究分野
13:00	開会の辞			理事長 水野真紀夫	
					座長 丹羽 正直
13:10	1	岐阜大学大学院 医学系研究科 再生医学専攻 生命機能分子設計分野	毛髪白髪化のメカニズムの解明 ー酸化ストレスと白髪化との関連性についてー	大沢 匡毅	毛髪科学
13:30	2	東京大学医科学研究所 システム疾患モデル研究センター システムズバイオロジー研究分野	接触性皮膚炎における Interleukin-21 の機能解析	中江 進	皮膚科学
13:50	3	東京工科大学 応用生物学部	ヒト毛芽様上皮系細胞を用いた in vitro発毛評価システムの構築	岩淵 徳郎	毛髪科学
14:10	4	静岡県立大学 薬学部 医療薬学大講座 薬物動態学分野	動物実験の 3Rs に基づく光安全性評価方法 の戦略的創出	世戸 孝樹	皮膚科学
14:30	5	近畿大学 理工学部 生命科学科	アレルギー性皮膚炎予防を目的とした ケモカイン受容体抑制ペプチドの開発	早坂 晴子	皮膚科学
14:50	休憩 (20分)				
					座長 永井 博式
15:10	6	東北大学大学院 工学研究科 応用量子医工学	接触皮膚炎における制御性T細胞と ヒスタミンの関連性	大津 浩	皮膚科学
15:30	7	公益財団法人 東京都医学総合研究所 ゲノム医科学研究分野 花粉症プロジェクト (現 山梨大学 総合分析実験センター)	消化管および皮膚における 免疫応答クロストーク機構の解明	神沼 修	薬理学
15:50	8	秋田大学大学院 医学系研究科 皮膚科学・形成外科学講座	毛包幹細胞枯渇マウスを用いた脱毛症、 および毛包新生シグナル経路の解明	長田 真一	毛髪科学
16:10	9	甲南大学 フロンティアサイエンス学部 生命化学科	難水溶性物質の測定が可能な 新規皮膚感作性試験法の確立	臼井 健二	皮膚科学
16:30	閉会の辞			常務理事 安藤 彰敏	