

毛髪の構造・特性をふまえた ヘアケア製品の開発と評価法

- ◆日時: 2018年2月26日(月) 12:30~16:30
- ◆会場: 江東区産業会館 第5展示室
- ◆聴講料: 1名につき49,980円(税込、資料付)——

⇒1名につき32,400円(税込、資料付き)
2名同時申し込みの場合、1名につき21,600円(税込)

講師からの紹介割引について

本パンフレットは講師用のパンフレットです。このパンフレットでセミナーをお申込みいただくと、講師からのご紹介により左記のとおり受講料が割引になります。なお他の割引との併用はできません。

●講師: 今村行政書士事務所 所長 MBA 今村 彰啓 氏

ご専門: 化粧品薬事コンサルタント

ご経歴: ・東京理科大学工学部工業化学科卒業

・早稲田大学大学院商学研究科修了(MBA経営管理修士)

- ・(株)コーセー勤務(化粧品の研究開発、商品企画、商品開発を担当)、日本ロレアル(株)勤務(化粧品の品質管理、生産技術、総括製造販売責任者を担当)、(株)ディーエイチシー勤務(化粧品の研究開発を担当)を経る。
- ・現在は化粧品薬事コンサルタント、今村行政書士事務所所長、東京都行政書士会豊島支部副支部長、東京SGGクラブ役員(外国語観光ボランティア)
- ・主な著作: できる男のスキンケア・ヘアケア(ごきげんビジネス出版、2017年)

毛髪は皮膚の付属器官であり、特殊な構造、特性を持っています。また、様々な要因によってダメージを受けやすく、その修復は困難です。本セミナーでは、これらの背景を基に、毛髪のケア、ヘアケア製品開発のポイント、製品評価法について概説します。ヘアケア製品の研究者にとって、ヘアケア製品開発のための一助になれば幸いです。

1. 毛髪の構造と特性

- 1) 毛髪の構造
- 2) 毛髪の特性
- 3) ヘアサイクル
- 4) 毛髪の損傷とその原因

2. 毛髪のケア

- 1) 損傷の改善
- 2) 毛髪ケア成分の解説

3. ヘアケア製品の開発のポイント

- 1) シャンプー
- 2) リンス
- 3) ヘアトリートメント
- 4) 洗い流さないヘアトリートメント
- 5) ヘアオイル
- 6) 育毛剤

4. ヘアケア製品の評価法

- 1) 引張り強度
- 2) くし通り
- 3) なめらかさ(平滑性)
- 4) ハリコシ
- 5) ツヤ
- 6) まとまりやすさ(静電気防止)
- 7) 官能評価
- 8) 毛髪防御指数(HPF)

評価機器(KES-SE摩擦感テスター)の測定デモ ~毛髪の表面摩擦「すべりやすさ」「なめらかさ」を評価・数値化~

ご担当: カトーテック株式会社 営業部 牧野悟 様

毛髪の表面摩擦を測定することによって摩擦係数、摩擦係数の変動を数値化

摩擦係数の数値は、人が毛髪を指先で触れた時に感じる、すべりやすさ・すべりにくさと相関がとれます。

摩擦係数の変動の数値は、人が毛髪を指先で触れた時に感じる、なめらかさと相関がとれます。

※終了後、質疑応答・名刺交換

(牧野様 紹介割引)『ヘアケア デモ付き』セミナー申込書

会社・大学			
住所	〒		
電話番号		FAX	

お名前	所属・役職	E-Mail
①		
②		

会員登録(無料) ※案内方法を選択してください。複数選択可。

Eメール 郵送

● セミナーの受講申込みについて ●

必要事項をご明記の上、FAXでお申込み下さい。弊社で確認後、必ず受領のご連絡をいたしまして受講券、請求書、会場の地図をお送りいたします。

セミナーお申込み後のキャンセルは基本的にお受けしておりませんので、ご都合により出席できなくなった場合は代理の方がご出席ください。

お申込み・振込に関する詳細はHPをご覧ください。
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/entry>

個人情報保護方針の詳細はHPをご覧ください。
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/privacy>