

画像色彩研究会 各位

日本色彩学会 画像色彩研究会 主査 田中法博

皆様、暑さが大変厳しい中、如何お過ごしでしょうか。

さて、画像色彩研究会では、10月5日にCCM(Computer Color Matching System)による、ポスターカラーを使った調色体験セミナーを実施します。画像色彩研究会では、設立当初より画像と色彩の関係について研究やセミナーを実施してきました。特に画像は多くの色材から構成されていることが多く、本研究会の主要テーマである絵画も、勿論、絵具等の画材から成っています。そこで今回は目標とする色彩を如何に画材から構成するかを、分光光度計とCCMソフトウェアを基に分析・計算を行い、調色の実体験を通して色彩との関係をより深く知って頂くための機会を設けたいと思います。出来るだけ、どなたでも参加できるように、画材には取扱いが簡単で再現性の高いポスターカラーを選択し、計測・配合シミュレーション・計量・塗布といったプロセスを体験して頂きます。

尚、小林、大住、鈴木幹事が、AIC2013の後に改装間もないアムステルダム国立美術館を訪れ、多くの写真を撮ってこられましたので、その時の様子を報告する機会も設けたいと思います。皆様にはふるってご参加下さいますよう、ご案内申し上げます。

記

テーマ：ポスターカラーを使ったCCMによる調色体験

開催日時：2013年10月5日(土) 13:00~18:00

開催場所：オフィス・カラーサイエンス(地図参照)

〒222-0033

横浜市港北区新横浜 3-20-12 新横浜望星ビル 402 (4階)

TEL 045-474-0626

(JR新横浜駅 徒歩7分、

横浜市営地下鉄新横浜駅 徒歩5分)



募集定員：10名(先着順)

参加費：無料

予 定：当日は、2名で一組のチームを組み、調色実験を行います。

13:00~13:30 概要説明、必要な知識の解説、実験手順解説、機器使用方法説明

13:30~17:00 調色実験

17:00~18:00 アムステルダム国立美術館報告

18:00～ 懇親会（新横浜駅近辺・自由参加）

参加者は、以下のものを当日はご用意下さい。

- ・エプロン，作業着等の汚れても構わない服装.
- ・USBメモリ（結果のCSVファイルやスクリーンショット等のデータは持ち帰り可.）
- ・調色対象となる色見本.

申し込み：9月30日までに.

- (1) 氏名
- (2) 電話番号・E-mail 等の連絡手段
- (3) 色彩学会会員種別(正/学生/名誉/賛助)

以上を、sigci-staff@sigci.visithp.jp までお申込み下さい。尚、申し込みは定員になり次第、締め切らせて頂きます。

以上