

—文部科学省「私立大学研究ブランディング事業」選定事業の推進—
The 1st International Symposium for Color Science and Art 2019
を3月15日(金)に中野キャンパスで開催

東京工芸大学(学長:義江 龍一郎 所在地:東京都中野区、神奈川県厚木市)は、文部科学省の平成28年度「私立大学研究ブランディング事業」に選定された『「色」で明日を創る・未来を学ぶ・世界を繋ぐ KOUGEI カラーサイエンス&アート』をテーマにした取組みを進めています。

このたび、本事業の一環として、“The 1st International Symposium for Color Science and Art 2019”を3月15日(金)に、本学中野キャンパスにて開催します。当日は、“The Interaction between Technology and Art on Color”をテーマとして、Jussi Parkkinen 先生(東フィンランド大学)、M. James Shyu 先生(中国文化大学)、Aran Hansuebsai 先生(チュラロンコン大学)による招待講演の他、本学の「色」に関する様々な研究成果を報告させていただきます。また、2017年度に本学厚木キャンパスに開設した国内初で「色」に特化した「col.lab ギャラリー(愛称:カラボギャラリー)」を核としたブランディング活動の紹介も予定しています。

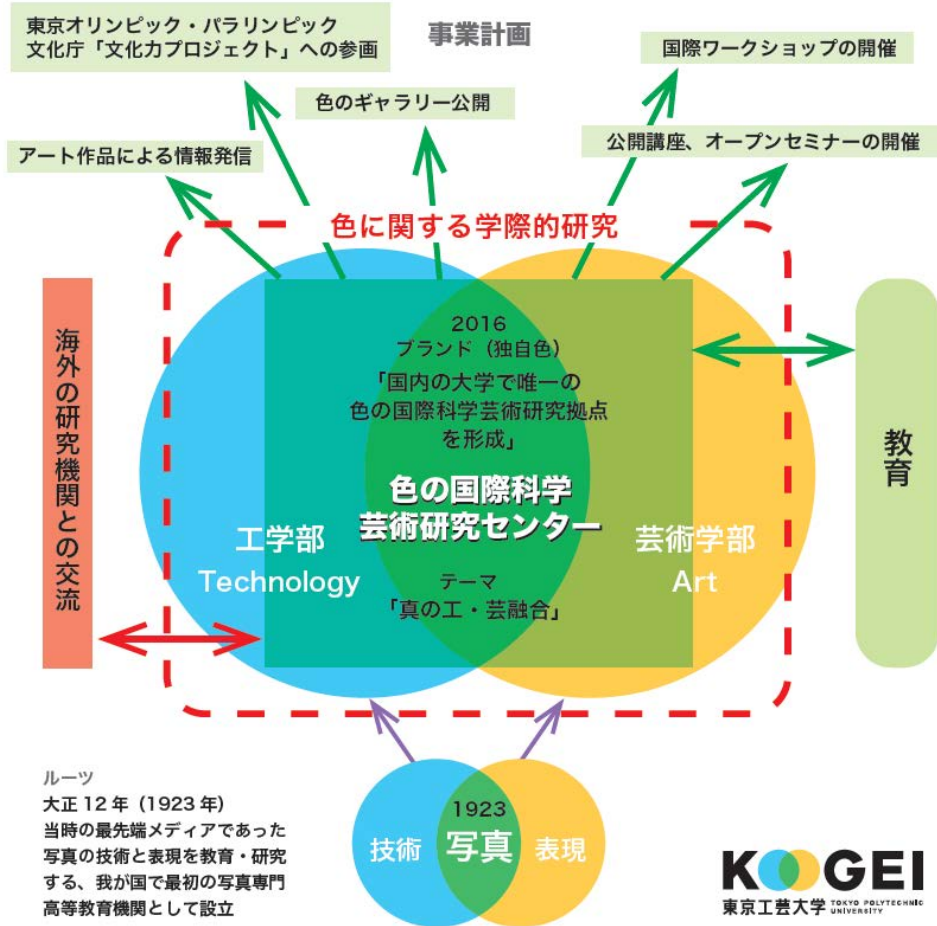
多数の皆様のご参加をお待ちしております。

【私立大学研究ブランディング事業】“The 1st International Symposium for Color Science and Art 2019”の開催について

目的	本学が取り組む研究ブランディング事業の紹介と情報発信
開催日時	2019年3月15日(金) 10:00~16:45
開催場所	東京工芸大学 中野キャンパス 芸術情報館 〒164-8678 東京都中野区本町 2-9-5
主催	東京工芸大学「色の国際科学芸術研究センター」
後援	画像電子学会、日本印刷学会、日本画像学会、日本色彩学会、日本写真学会、日本写真芸術学会 (50音順)
プログラム	<p>10:00~10:15 『開会挨拶及びブランディング事業全体説明』 義江 龍一郎(本学 学長)</p> <p>10:15~11:10 招待講演1 『芸術作品におけるスペクトル画像と色』 Jussi Parkkinen 先生(東フィンランド大学教授)</p> <p>11:10~11:30 『カラボ・ギャラリー第1・2回企画展について』 野口 靖(本学 芸術学部教授、色の国際科学芸術研究センター・センター長)</p> <p>11:30~13:30 ポスターセッション『色に関する17件の研究成果発表』</p> <p>13:30~14:25 招待講演2 『写真芸術へのハイダイナミックレンジ画像技術の応用』 M. James Shyu 先生(中国文化大学教授)</p> <p>14:25~14:50 『ディスプレイによる写真プリントの見えの再現』 東 吉彦(本学 工学部准教授)</p> <p>15:00~15:20 『カラボ・ギャラリー第3回企画展「色を探検する展」』 森山 剛(本学 工学部准教授)</p> <p>15:20~16:15 招待講演3 『購買意思決定モデルに対する彩度の効果 ドリアンを包装するパッケージの印刷画像を例として』 Aran Hansuebsai 先生 (チュラロンコン大学教授)</p> <p>16:15~16:40 『ディープラーニングを使用したインタラクティブアートとしての AI アーティスト絵画ミラー』 久原 泰雄(本学 芸術学部教授)</p> <p>16:40~16:45 閉会挨拶 内田孝幸(本学 工学部教授、色の国際科学芸術研究センター・副センター長)</p>
ホームページ等	http://www.color.t-kougei.ac.jp/

本シンポジウムは、事前申し込みは不要、参加費無料です。発表は全て英語で行われます。どなたでも奮ってご参加ください。

【ブランディング事業 展開の概要】



【2017年夏に開設した col.lab ギャラリー (愛称:カラボギャラリー)】



cololab
Color Science and Art Center

cololab gallery
Color Science and Art Center

【本リリースに関するお問い合わせ先】

東京工芸大学 広報課 TEL 046-242-9600

e-mail :pr@office.t-kougei.ac.jp