



## 新春のお慶びを 申し上げます

この一文を、私の年賀状として配信先の皆様にお届けいたします。

毎週木曜日に 300 人余の方々に送信しております「色彩教材研究会通信」は 21 号から引継いで、第 216 号になりました。

まずは、コロナ蔓延の中、皆様とご家族様のご健康とご活躍をお祈りいたします。

旧年中は、この独居老人を何かとお助けいただきましたことを感謝いたします。

春には八十五歳になります。足の麻痺で歩行に不自由をしております。時々社寺などの屋根の撮影に出かけていましたが自粛して巣ごもりの状態で新年を迎えました。

市川市の景観審議会委員と景観アドバイザーは引退を考えながら続けております。

「色彩教材研究会通信」の毎週木曜日の編集配信は認知症への歯止めになっていると認識しています。多くの方々の自由なご投稿を乞い願っております。

呉々もお身体を大切にしてください。

令和三年 新春

永田泰弘

## ●第3回教材研オンライン講座募集

新年あけましておめでとうございます  
今年も魅力ある企画を幹事一同ご用意しております。色彩教材研究会第3回オンライン講座に沢山のご参加をお願い申し上げます。

●表題：「ここが知りたい！色彩学の教授法」  
—色彩検定公式テキスト改訂内容対応—

主題：「色彩文化を教材とすること」

●講師：國本学史（くにもとのりふみ）氏

●日時：2021年1月30日（土）13:30～15:30。  
（講演1時間＋質疑応答＋自由参加の懇話会）

●申込締切：1月20日（水）。

●受講料：無料。

●対応テキスト：「色彩検定 公式テキスト 1級編」の「色彩と文化」（p6～p22）を参照。

●講座内容：①1級テキストに盛り込んだ西洋と日本の色彩文化の難しさ。

②色彩文化を教材とする際に気になること。

③色彩の歴史・文化を学ぶ楽しさ。

●自由参加の懇話会：初の試みですが、参加人数により無作為にグループに分かれての懇話会です。約20～30分位の予定です。

●申込方法：下記よりご登録お願い致します。  
<https://forms.gle/RUwypQzESTxCFt6i7>

申込締切日までにお申込ください。

（三本由美子）

## ●東海支部 大住雅之氏の講演会

東海支部 2020 年度講演会が、日本色彩学会測色研究会主査の大住雅之氏による、「質感と構造色のよもやま話」というテーマでオンライン（Cisco Webex 利用予定）を使って開催されます。

◆日時：2021（令和3）年1月9日（土）  
13時30分～15時00分。

◆参加費：無料。

◆申込締切：1月7日（木）17:00。

◆概要：工業デザインに於ける質感の重要性が謳われて久しく、最近の工業製品や工芸品は、特殊な光学特性を備えた材料や複雑な表面加工・処理を施す事によって、多様な質感を表現しています。本講演では、自然界における構造色の紹介を初め、繊維やプラスチックといった一般材料、特に自動車業界に多くみられる光学異方性を備えたメタリック・パール色や、物体色全般にわたる対象を、モノづくりの視点を含めて俯瞰し、質感や構造色の面白さを深く考えていきます。（大住）

◆参加方法：下記の URL からお申込みの事。  
<https://forms.gle/gDqnrmae53u43N68>

◆問い合わせ先：東海支部事務局 山縣亮介  
（名古屋学芸大学）yamagata@nuas.ac.jp

（永田泰弘）