

川崎市名誉市民&文化勲章者



2019

一般社団法人

神奈川県建築士会川崎支部

通常総会 講演会

通常総会 講演会

建築と光触媒

講師:藤嶋 昭 氏
東京理科大学 光触媒国際研究センター長

CPD 申請中(1単位予定)

日時:平成31年 5月17日(金) 16:30~17:30(予定)

第一部 総会 15:00~16:20

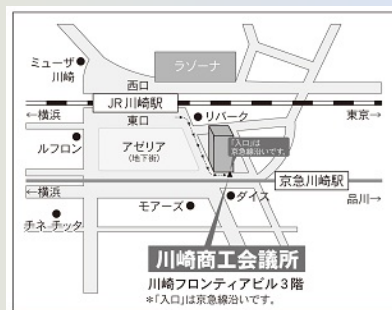
第二部 講演会 16:30~17:30

第三部 懇親会 18:00~19:30

会場:川崎市フロンティアビル 2階会議室
(川崎市川崎区駅前本町 11-2)

参加費:会員 1,000円
非会員・一般 2,000円

定員:100名(先着)



毎年恒例の川崎支部総会のイベント企画として講演会を開催します。

今年は、2018年川崎市名誉市民になられた川崎市在住の藤嶋昭先生をお迎えして、光触媒の未来と建築についてお話頂くことになりました。

光触媒は多様な分野で活用されています。建物外壁をきれいに保つことやガラスを曇らせないといった利用の他、空気や水を浄化することも可能です。また、ウィルスやがん細胞などに対しても光触媒は効果を発揮するので、医学的な応用も期待できます。このように光触媒は大きな可能性を秘めています。光触媒は日本が世界をリードしている科学技術分野です。

光触媒が活躍する未来社会に触れてみませんか。ご参加お待ちしております。

藤嶋 昭 氏プロフィール

1942年生まれ。(77歳) 専門分野：光電気化学 機能材料
東京大学大学院博士課程修了、工学博士。1967年、光を当てると化学反応が促進される「光触媒反応」を世界ではじめて発見
1978年から東京大学工学部助教授、教授などを経て、2003年東京大学特別栄誉教授
2010年～2018年、東京理科大学学長 同年より現在は、東京理科大学栄誉教授

受賞歴：1983年朝日賞、2003年紫綬褒章、2004年日本国際賞・日本学士院賞
2010年文化功労者、2017年文化勲章、2018年川崎市名誉市民など

現在、川崎市科学教育アドバイザー、光機能材料研究会会長、東京応化科学技術振興財団理事長、かわさき市民アカデミー理事長、東京理科大学光触媒国際研究センター長

申込方法

川崎支部会員の方へは総会案内が送付される予定です。総会案内往復はがきの返信用部分に必要事項を記入の上、返信をお願いします。賛助会員、他支部会員、建築士会会員以外の一般市民、学生の皆様のご参加もお待ちしています。申込は下記に必要事項を記載の上、ファックス又はメールにてお申込みください。(参加費は当日徴収いたします。)

FAX 送信欄		FAX 044-333-7444
建築士会会員番号 または一般・学生	氏 名	連絡先(携帯)

(一社) 神奈川県建築士会川崎支部事務局

TEL:044-333-7412/FAX044-333-7444 MAIL:kawasaki@kanagawa-kentikusikai.com