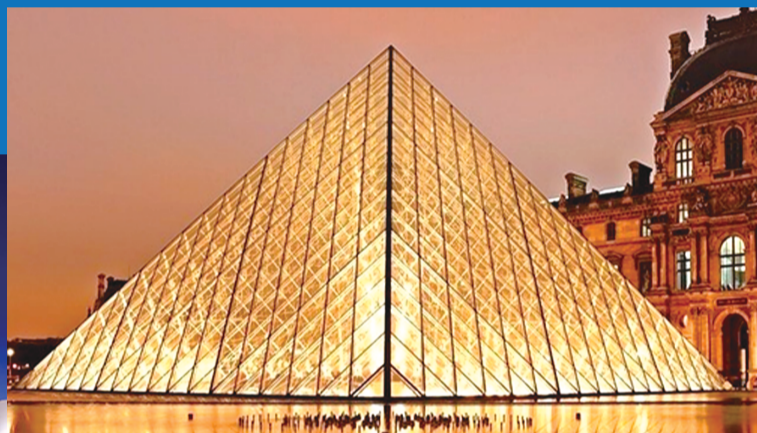


豊田市で発見! 調べて伝える楽しさ

●●●かこさとしの絵本をヒントに●●●

フランスのルーブル・ピラミッドにも使われている光触媒。その発見者である藤嶋昭氏より、研究のきっかけや調べて伝える楽しさを、豊田市での思い出を交えて語っていただきます。

● 問いをもつと世界が広がる! あなたもきっと調べてみたくなる?! ●



光触媒の技術は、こんなところにも使われています!

開催日 2023年2月5日 日

時間 午後2時~4時 場所 豊田市能楽堂 (参合館8F)
*開場 午後1時30分

講師 藤嶋昭氏

対象 中学生以上

申込 2023年1月5日(木)から、中央図書館4階総合案内・ホームページにて受付。先着150名。



講師の先生をご紹介します!

ふじしま あきら 藤嶋 昭氏



東京都生まれ。幼少期に豊田市(現在の足助地区)へ移住。東京大学大学院で「光触媒反応」を発見。抗菌などの技術に应用されている。東京理科大学栄誉教授。2017年度文化勲章受賞。2021年3月豊田市名誉市民。今年度の「豊田市 学校や地域の図書館を使った 調べる・伝える 学習コンクール」の特別審査員。

講座後 サイン会があります!
*当日、藤嶋先生の本を購入した方のみ

お問合せ

豊田中央図書館 TEL 0565 (32) 0717 図書館HP

*共催 豊田市教育委員会

