

主催/山陽小野田市立中央図書館

参加
無料
要申込み

対象
高校生以上
定員/20名程度

世界一の 材料開発の道

私が山口東京理科大学に移る前の36年間、企業にて行った研究開発の中で創出した「世界一の特性を有する材料」を例にとり、開発のきっかけから成功に至る過程で、成功を決定付けた幾つかの出来事についてお話します。そこで重要なことは「失敗を恐れず、信念をもって果敢にアタックする研究姿勢」で、私自身の苦労話も盛り込んでお話し致します。

日時

2024 **8/17** **土** 13:30-15:00

会場

山陽小野田市立中央図書館
2F第1会議室

講師

山陽小野田市立山口東京理科大学 医薬工学科 教授
工学博士 **石川敏弘**氏 いしかわ としひろ [専門分野/
機能性無機材料]

【略歴】

1979年 大阪市立大学大学院 前期博士課程修了
同年 宇部興産(株) 入社
1992年 工学博士号 取得(大阪府立大学)
2007年～ 宇部興産(株)フェロ-、無機機能材料研究所長
2015年～ 山口東京理科大学 工学部・応用化学科・教授
2018年～ 山口東京理科大学 副学長
2024年～現在 山口東京理科大学 医薬工学科 教授

【受賞略歴】

高分子学会賞(1992年)、化学工学会賞(2003年)、
山崎貞一賞(2003年)、環境大臣賞(2004年)、
Fellow of American Ceramic Society (2006年)、
Academician & Advisory Board of World Academy
of Ceramics(2009)、ACerS Global Ambassador
Award (2019年)、Bridge Building Award (2020)



お申込み・お問合せ先/山陽小野田市立中央図書館 TEL:0836-83-2870

