

藤田誠 卓越教授

—ウルフ賞と結晶スポンジ法—



9/27 Mon. ~
10/29 Fri.

【会場】

工2号館図書室

【開室】平日9:30-17:30

【主催】東京大学工学部・工学系研究科、情報理工学系研究科

【連絡先】工学・情報理工学図書館

t-staff@lib.t.u-tokyo.ac.jp

工学系研究科 藤田誠 卓越教授は、分子が自発的に集合して構造を作る

「自己組織化」研究の第一人者です。その功績から2018年にウルフ賞化学部門を、さらに2019年には自己組織化を用いた構造解析の手法「結晶スポンジ法」により、恩賜賞および日本学士院賞を、受賞されました。このたび工学・情報理工学図書館では、藤田先生のご厚意により、ウルフ賞賞状とメダルを工2号館図書室にて展示いたします。あわせて関連資料もご紹介いたします。