

Co-organized Symposium | Co-organized Symposium [organized by CSJ partners] : Science on Process of All-solid-state Lithium Ion Batteries

📅 Wed. Mar 26, 2025 1:00 PM - 3:40 PM JST | Wed. Mar 26, 2025 4:00 AM - 6:40 AM UTC 🏢 [[A]SH(Socio AV Large Hall, Bldg. 4, Area 3)

[[A]SH-1pm] Science on Process of All-solid-state Lithium Ion Batteries

全固体電池で実用的な性能を達成するためには、電池材料を稠密化して材料間の界面面積を拡大するとともに、この界面のイオン伝導を良好なものにする必要があります。これらの要請を両立するためには、個々の電池材料を接合するためのサイエンスの構築が不可欠です。文部科学省「材料の社会実装に向けたプロセスサイエンス構築事業 (Materealize)」におけるプロジェクト「全固体電池を実現する接合プロセス技術革新」では、酸化物型全固体電池におけるプロセスサイエンスに関するシンポジウムを行います。4回目の開催となる今回のシンポジウムでは、酸化物型全固体電池の作製事例に関する招待講演と共に、プロジェクト成果の紹介を行います。皆様のご参加をお待ちしております。

プログラムは[こちら](#)

1:00 PM - 3:40 PM JST | 4:00 AM - 6:40 AM UTC

[[A]SH-1pm]

Science on Process of All-solid-state Lithium Ion Batteries
