

【特別講演会のご案内】

# 持続可能な社会を目指した最新蓄電池開発

蓄電池というとノーベル賞が記憶に新しいリチウムイオン電池が昨今の主流ですが、実社会の中では様々な蓄電池が使い分けられています。講演では、その様々な蓄電池について解説すると共に、レッドオーシャン化したリチウムイオン電池市場ではなく、まだブラックオーシャンにある新しい蓄電池について触れ、諏訪地域の新しい産業に成り得るのか皆さんと議論できればと思います。

◆日時 令和4年 7月22日(金) 15時00分～

◆場所 下諏訪商工会議所 大会議室

◆講師 公立諏訪東京理科大学 工学部機械電気工学科 准教授

## 小川 賢 氏



### 講師の紹介

2007年 東北大学大学院工学研究科にて学位を取得  
2007年～2012年までセイコーエプソン株式会社に在籍  
東日本大震災の原発事故を受け、再生可能エネルギーを活かすための研究開発をするべく転職を決意。  
2012年～2022年まで(株)日本触媒にて蓄電池材料開発に従事し、安全な蓄電池のための新材料を開発。2022年4月より公立諏訪東京理科大学に着任し、自らが開発した新材料を使った電池の具現化を目指している。

◆申込 申し込みは、下記申込書に必要事項を記入のうえ、7月20日(水)までにお申し込み願います。

◆定員 定員 35名 (定員になり次第締め切り) ※ 参加無料

[kabu-shimosuwa.jp](http://kabu-shimosuwa.jp)

TEL0266-26-2226

主催:  ものづくり支援センターしもすわ  
KABUSHIMOSUWA

FAX0266-26-1710

FAX 0266-26-1710

## 講演会(7月22日)申込書

令和4年 月 日

事業所名			電話番号	
住所	(〒 - )			
氏名		氏名		