

# あいち次世代バッテリー推進コンソーシアム 第1回セミナー

公益財団法人科学技術交流財団

研究交流クラブ第237回定例会 <合同開催>

～ 蓄電池の業界動向と研究開発を探る ～

愛知県には、自動車産業を始めとするモノづくり企業や研究開発関連企業、電池開発に関わる大学・研究機関が集積しています。2024年12月11日に設立した「あいち次世代バッテリー推進コンソーシアム」では、こうした地域の強みを生かして活発に研究・技術開発を行い、電池イノベーションの創出を図る取組を進めております。

今回のセミナーでは、コンソーシアムに参画するデロイト・トーマツコンサルティング合同会社及び国立研究開発法人産業技術総合研究所関西センターから、蓄電池産業の動向及び次世代電池に関する研究開発状況についてそれぞれ御講演いただきます。

セミナー終了後は、会員交流会及びポスターセッションも開催します。

お集まりいただく多くの会員との人脈の形成、交流を深める場としてもご活用ください。

開催日時

**2025年**  
**2月26日（水） 13:30～16:55**

開催方法

リアル開催+オンライン開催（ハイブリッド開催）

対象

あいち次世代バッテリー推進コンソーシアム会員及び科学技術交流財団研究交流クラブ会員を始め、次世代バッテリーの業界動向や研究開発の状況に関心のある企業、大学・研究機関、団体、行政等の職員、研究者、技術者等

※コンソーシアム会員又は研究交流クラブ会員でない方は、セミナー実施日までにコンソーシアム会員登録が必要です。次の愛知県産業科学技術課Webページの入会申込書によりお申込みください。  
<https://www.pref.aichi.jp/press-release/kagaku/next-generation-battery-consortium-20241021.html>

申込期間

2025年1月20日（月）10:30～2025年2月12日（水）17:00

申込方法

以下のURL又は二次元コードから申込フォームにアクセスしてお申し込みください。  
※「あいち次世代バッテリー推進コンソーシアム」会員と「研究交流クラブ」会員の申込フォームが異なりますので、ご注意ください。

○研究交流クラブ会員

<https://tinyurl.com/26k3tth4>



○その他の方（あいち次世代バッテリーコンソーシアム会員等）

<https://forms.office.com/r/YfwYyWbwi3>

開催場所

愛知県名古屋市昭和区鶴舞1丁目2番32号  
STATION Ai 1階イベントスペース

定員

会場80名、オンライン200名

※応募期間内に定員を超過した場合は、抽選となります。

当落結果は全ての応募者に対し、2025年2月17日（月）までにメールにてご連絡します。

## プログラム

13:30～13:35 **開会（主催者挨拶）**

13:35～14:35 **「蓄電池産業の現状と今後の方向性」**



デロイト トーマツ コンサルティング合同会社  
自動車セクター 執行役員 後石原 大治 氏

蓄電池は自動車やエネルギー分野において大きなビジネスのポテンシャルがあり、多くの企業が参入しようと考えている。  
自動車やエネルギー分野におけるビジネス動向等を踏まえ、蓄電池を取り巻く状況や昨今のトレンドを紹介する。

14:35～14:45 **休憩**

14:45～15:45 **「次世代電池の開発動向と今後の展望」**



国立研究開発法人産業技術総合研究所  
関西センター 所長 辰巳 国昭 氏

既存 LIB の進化とともに、分解温度・安全性が格段に高まる硫化物型全固体電池は車載向け実用化に近づきつつある。酸化物型全固体電池は研究途上であるが、化学的にさらに安定であり、広い用途が期待できることから企業の関心が高い。本講演では、車載向け電池への次世代技術の開発とそれらの応用について動向と今後の展望を紹介する。

15:45～15:55 **休憩**

15:55～16:55 **会員交流会及びポスターセッション**

講演会の終了後、名刺交換・技術交流をする場を用意させていただきます。  
軽食、お茶をご用意いたしますので、どうぞご利用ください。

（研究交流クラブ会員様は無料、その他の方は当日現金2,000円が必要となります）

16:55～17:00 **閉会**

※「12:30～13:15」に希望者（30名）を対象として、STATION Aiの見学ツアーも開催します。  
（セミナー申込時に同時にお申し込みください）

## 主催者

愛知県、（公財）科学技術交流財団、（公財）日比科学技術振興財団

## お問合せ先

○ 研究交流クラブ会員

公益財団法人科学技術交流財団 研究交流クラブ担当  
電話 0561-76-8325 メール club@astf.or.jp

○ その他の方（あいち次世代バッテリー推進コンソーシアム会員等）

愛知県経済産業局産業部産業科学技術課 科学技術グループ  
電話 052-954-6351 メール san-kagi@pref.aichi.lg.jp