

産学連携学会メールニュース
J-SIP Mail
発行：産学連携学会（編集 WG）
第 1398 号 <2024.12.26>

[[[ヘッドライン]]]

【NEDO】

NEDO 主催の懸賞金活用型プログラム
「リチウムイオン蓄電池の回収システムに関する研究開発／
NEDO Challenge, Li-ion Battery 2025／発火を防ぎ、都市鉱山を目指せ！」
の最終選考会のお知らせ

本コンテンツは、リチウムイオン蓄電池（LiB）が回収物に混入することで引き起こされる廃棄物処理・リサイクル現場などでの火災・事故などの課題の解決を目指し、①LiB 検出装置（ポータブル型・設置型）の開発、②LiB の発火危険性の回避・無効化装置の開発、の 2 テーマを設定し、2024 年 4 月から 6 月にかけて応募を募りました。

応募の中から 1 次審査を通過した 12 チーム（①7 件、②5 件）の最終審査が、いよいよ 2025 年 1 月 22 日に実施されます。

また、当日は同会場にて、「リチウムイオン蓄電池の適切な排出を促すアイデア賞」の表彰式やネットワーキングイベントも予定しております。

どなたでもご参加可能のイベントとなっておりますので、本イベントにご関心のある方は是非以下の専用 Web サイトからお申し込みください。

○最終選考会（会場参加およびオンライン参加）

日時：2025 年 1 月 22 日（水）13:00～18:30

会場：ベルサール神田

（東京都千代田区神田美土代町 7 住友不動産神田ビル 2F）

○申し込み方法

会場参加、オンライン参加（Zoom）ともに、専用 Web サイトからお申し込みください。

専用 Web サイト

<https://www.lithium-ion-battery-challenge.nedo.go.jp//>

○問い合わせ先

NEDO サーキュラーエコノミー部 3R チーム

E-MAIL : 3r-pj@ml.nedo.go.jp

当メールニュースではイベントのお知らせや公募情報等、
産学連携に関する情報をお流しいたします。
会員の皆様への情報の配信をご希望の方は、
産学連携学会事務局 (j-sangaku@j-sip.org) までご連絡ください。