

主催：新潟大学地域創生推進機構

共催：新潟大学東京イノベーションクラブ

令和3年9月17日（金）

14:45～受付開始

主に首都圏の企業様や研究機関様を対象として、新潟大学の研究内容を紹介するセミナーを定期的に開催しています。昨年度からはオンラインにて開催しており、今年度の第1回として「エネルギー問題」をテーマに2名の教員が研究シーズを発表いたします。新潟大学の研究シーズが、皆様の会社の技術革新や事業拡大を進めていく上でのきっかけになれば幸いです。

<はじめに> 15:00～15:05

第1部 プレゼンテーション

15:05～15:35

「超低過電圧酸素発生アノードを用いた高効率水電解システム」

八木 政行

新潟大学 自然科学系(工学部) 教授

15:40～16:10

「次世代太陽熱発電にむけた高温潜熱蓄熱技術」

郷右近 展之

新潟大学 自然科学系(工学部) 准教授

第2部 パネルディスカッション

16:20～16:50

「エネルギーを貯める」

<おわりに> 16:50～16:55

技術革新と事業拡大へのきっかけに

新潟大学

研究シーズプレゼンテーション

オンライン開催
参加無料



【問合せ先】

新潟大学東京イノベーションクラブ
／新潟大学地域創生推進機構

E-mail: tokyo-club@adm.niigata-u.ac.jp

お申込み・講演内容の
詳細はこちらから
<https://www.niigata-u.ac.jp/information/2021/91021/>

