

2026 年度春季講演会

[共催] 日本鉄鋼協会九州支部

日 時：令和8年4月23日（木）13：00～16：25

オンライン開催

13：00～14：00 湯川記念講演会

「次世代原子力システムと高性能材料開発」

日本原子力開発機構 大洗原子力工学研究所 次長 大塚智史氏

14：15～16：25 講演討論会

テーマ：CN社会実現のためのエネルギー材料の基盤開発最前線

1. 「洋上風力発電を支える鋼材・構造・工法ソリューション」

日本製鉄（株）技術開発本部鉄鋼研究所 上席主幹研究員 川田裕之氏

2. 「固体酸化物形・燃料電池（SOFC）/水蒸気電解（SOEC）の開発動向と構成材料の課題」

九州大学 次世代燃料電池産学連携研究センター 教授 谷口俊輔氏

3. 「地熱発電の技術動向と材料に関わる課題の整理」

東京海洋大学 海洋電子機械工学部門 准教授 盛田元彰氏

参加費：無料

参加申し込み先（後日 URL をご連絡いたします）

問い合わせ先 日本鉄鋼協会九州支部事務局（事務局長）村上 淳

E-mail: murakami.a5t.atsushi@jp.nipponsteel.com