

水素製造技術の現状と課題

水素社会連続講座第2回目は、『水素製造技術の現状と課題』と題して、次のとおり開催します。この機会に是非ご参加下さい。

■ 講座概要

グリーン水素社会を構築する二次エネルギー(エネルギー媒体)である水素は資源として産出せず、全てを工業的な製造に頼らざるを得ない。本勉強会では、水電解法、熱化学法、バイオ法、光化学法などの代表的な水素製造技術について、水素生成の原理と各製造法の特徴と問題点を紹介し、水素製造技術の現状と今後の課題を学ぶ。

■ 講師 相原雅彦氏
(横浜国立大学大学院工学研究院講師)

■ 日時 平成25年2月20日(水)
午後6時30分～8時

■ 場所 相模原市立産業会館
4F 国際商談室
(相模原市中央区中央3-12-1)

■ 定員 40名(申込先着順)
※ 本講座は【聴講無料】です。

■ 申込み・お問い合わせ

相模原商工会議所 中小企業振興部 産業振興課 担当：布施
電話：042-753-8136 FAX：042-753-7637

■水素社会連続講座 全体スケジュール

① 2/13(水)
「水素の基礎と産業利用の動向」
② 2/20(水)
「水素製造技術の現状と課題」
③ 3/11(月) ★公開講演会★
「グリーン水素社会への展望」
④ 3/21(木)
「燃料電池技術の現状と課題」
⑤ 3/29(金)
「水素貯蔵技術」

会場は全て、相模原市立産業会館。
時間は毎回、午後6時30分～8時

★ 切り取らずにそのままファックスでお申込み下さい。 ★

相模原商工会議所・中小企業振興部 産業振興課行き(FAX 042-753-7637)

水素社会連続講座 第2回「水素製造技術の現状と課題」 申込書

会社名： _____

所在地： _____ 電話： _____

受講者氏名： _____ FAX： _____

- ◆ ご記入いただいた情報は、商工会議所からの各種連絡・情報提供のために利用するほか、セミナー参加者の実態調査・分析のために利用することがあります。