



鉄鋼を知ろう！

「最先端鉄鋼体験セミナー」参加者募集

主催：(一社)日本鉄鋼協会

『鉄鋼材料』は普段あまり目につきませんが、建築や橋梁、船舶や電車、自動車などの輸送機器、さらに私たちの使うエネルギーの生産や様々な工業生産の設備など、生活だけでなく、産業や経済活動全体に重要で不可欠な素材です。鉄鋼材料を知るとは、最先端の様々な技術や工学分野を学ぶだけでなく、産業や経済、地球規模の資源や環境を知ることになります。

鉄鋼業では、理科系・文科系を問わず多彩な人材が活躍しており、理科系でも材料系だけでなく、機械系、電気系、物理系、化学系、建築系、土木系などあらゆる学科の出身者が活躍しています。今回、鉄鋼の最先端技術や面白さ、重要性、将来の展開を紹介し、さらに、実際の製鉄所を見学する体験セミナーを開催します。きっと「目からウロコ」の発見があります。多数の皆さんのご参加をお待ちしています。

【参加対象】 学部1～3年生 (どんな学部・学科の方でも歓迎いたします。)

【募集人数】 20名 (応募者多数の場合は調整させていただきますのでご了承下さい。)

【開催場所】 JFE スチール(株)西日本製鉄所(倉敷地区)
※集合場所等の詳細は、締め切り後参加者に「受講案内」を送付します。

【開催日時】 2018年8月7日(火)

(午前の部) 10:00～12:00

講演：○立命館大学 理工学部 機械工学科 准教授 山末英嗣
○JFE スチール(株) の講師を予定

内容：大学と企業の第一線の研究者が、鉄鋼材料の最先端、面白さと魅力、重要性、将来を紹介します。

(午後の部) 13:00～16:30

工場見学：JFE スチール(株)西日本製鉄所(倉敷地区)

内容：バスで最先端の製鉄所を訪問し、セミナーで聞いた話の実際を見学します。

【申込み方法】 本会ホームページ(<https://www.isij.or.jp/>)の申込書から送信して下さい。

【締切】 7月6日(金)

【参加費】 無料(昼食付)

【交通費】 大学からの交通費を上限 20,000 円まで補助
※セミナー後に振り込み

【問い合わせ先】

(一社)日本鉄鋼協会 育成グループ

TEL: 03-3669-5933 E-mail: educact@isij.or.jp

写真提供：日本郵船(株)、Porsche Japan KK、東京都港湾局
JFEスチール(株)

