

# 先端技術室ものづくり見学会・講演会『新日鐵住金 名古屋製鐵所』

先端技術室ものづくり見学会・講演会として、新日鐵住金 名古屋製鐵所見学会を開催致します。ものづくりの原点、中部地区唯一の高炉を持つ製鐵所です。巨大な第1高炉 5,443 m<sup>3</sup>と第3高炉 4,300 m<sup>3</sup>が稼働し、年間約 600 万トンの鉄を生産しています。製鐵の基本工程についてご講演を伺うとともに、実工程を見学させて頂く貴重な機会ですので、奮ってご参加下さい。

## ● 見学先：新日鐵住金 名古屋製鐵所 殿（愛知県東海市東海町 5-3）



左：名古屋製鐵所の高炉、右：熱間圧延工程のイメージ（写真は広畑製鐵所）

- 日時：9月30日月曜日 13時現地集合、16時半頃解散  
集合場所：右図の「ゲストホール」（名鉄 新日鉄前駅から 300～400 m、徒歩 5分程度）交通費は支給されます。

## ● 見学スケジュール（案）

- 13：00 到着
- 13：00-13：20 会社説明及び製鐵所紹介
- 13：20-14：00 製造プロセスに関する講演
- 14：00-16：00 工場見学
- 16：30 解散

⇒詳細については、当日の稼働スケジュールなどを勘案して、上工程（高炉 or 転炉）、熱間圧延工程、下工程（めっき、鋼管など）などから選ぶ予定。

（注）留学生については、一部見学先に制約があるかもしれません。

## ● 申込み方法

LGS（工学）事務室 久保（ykubo@nuae.nagoya-u.ac.jp）に電子メール（Subject: NSSMC 見学申込み）で、氏名、専攻名、身分（学年または職名）を連絡下さい。

人数や参加者連絡等のため、9月13日までにお申し込み下さい。

## ● LGS 側担当者・連絡先

社本 英二（しゃもと えいじ）

所属：名古屋大学大学院工学研究科機械理工学専攻

E-mail: shamoto@mech.nagoya-u.ac.jp

