

## 第10回企業人材セミナー

# 株式会社日本製鋼所の研究開発と人材育成

平成22年6月18日(金) セミナー 14:30~16:00  
懇談会 16:10~17:00

会場

セミナー 理学部 E 棟 002 教室

懇談会 理学部 E 棟 202 会議室



若手研究人材養成センターでは、『地方協奏による挑戦する若手人材の養成計画』の一環として、博士課程後期の学生および博士学位を取得した若手研究者(学外からの参加も歓迎します)を対象に企業人材セミナーを開催しています。

このセミナーでは、若手研究人材養成センターの連携企業で活躍している研究者等を講師にお招きして、さまざまな分野における企業の研究開発内容、研究者の業務、企業の求める人材等について講演していただきます。

セミナー終了後には講師を囲んでの懇談会も行いますので、連携企業の研究者等と直接お話しができるよい機会です。たくさんのご応募をお待ちしております。

なお、博士課程前期および学部生、学外からの参加も歓迎します。興味ある方は是非ご参加ください。



## 講師：藤村 浩

株式会社日本製鋼所  
研究開発本部副本部長 兼 広島研究所長

### ● 講師プロフィール ●

東京工業大学応用物理学科卒業。工学博士  
株式会社日本製鋼所 機械研究所 電気研究室、同社  
電子写真センター開発部 主任研究員などを経て、同  
社 研究開発本部 副本部長 兼 広島研究所長(現在  
に至る)。

参加  
無料

※事前申込みが必要

申込方法

①お名前 ②ご所属 ③学年(職名) を明記して、下記「申込み・問い合わせ先」まで、Eメールでご連絡ください。

申込締切

6月17日(木)

申込み・  
問い合わせ先

若手研究人材養成センター(担当 砂谷・野田)

E-mail : wakateyousei@office.hiroshima-u.ac.jp TEL : 082-424-6213

URL : <http://www.hiroshima-u.ac.jp/wakateyousei/>



# 株式会社日本製鋼所の研究開発と人材育成

## ● 株式会社日本製鋼所会社概要 ●

### 【所在地】

本社: 東京都品川区大崎1丁目11番1号

広島製作所: 広島市安芸区船越南一丁目6番1号

【資本金】196億9,423万円

【従業員数】2,039名

### 【主な事業内容】

環境関連機器装置・機械製品(樹脂および一般産業用機械)・鉄鋼素形材製品の製造、  
プラントエンジニアリング、地域開発、情報・通信システム開発等

【広島大出身者数】63名在籍

2010年	2009年	2008年	2007年	2006年
1名	5名	5名	3名	1名

\* 過去5年間採用実績

## 講演概要

1907年(明治40年)、後に日本の鉄鋼業の一大基地となる北海道室蘭市に兵器の国産化を目的として、英国側(アームストロング社・ビッカース社)と日本側(北海道炭鉄汽船)の共同出資による国家的事業がスタートしました。これが日本製鋼所の誕生です。戦後、軍需産業から民需に転換し、これまで蓄積した高度な技術・ノウハウを基盤に、優れた「鋼」づくりと、それを活かした「機械」の開発、さらに新規事業分野の開拓に努めております。

「鋼」づくりは室蘭製作所(室蘭市)において、エネルギー産業分野に石油精製用リアクター、発電ロータシャフト、原子力発電用圧力容器等の重要機器を、「機械」の開発は広島製作所(広島市)において、一般産業機械分野にプラスチック押出機、プラスチック/マグネシウム射出成形機、プラント用圧縮機等の装置機械を、新規事業分野の開拓は横浜製作所(横浜市)において、IT関連分野に液晶・有機EL用エキシマレーザーアニール装置、薄膜製造装置等を製造・販売し、各分野の基幹産業を支えています。

本講演では、当社の歴史や製品紹介を通して、事業部門における製品開発、研究開発部門における研究・技術開発についてお話したいと思います。これらの研究開発活動において、どのように人材育成に取り組んでいるか等も含めたいと思います。