

平成30年度

素形材技術研修講座 「鋳鋼の生産技術(東京開催)」

ご 案 内

主催 一般財団法人素形材センター  
公益社団法人日本鋳造工学会

素形材センターは、今後の鋳造業の技術継承、発展に寄与する実務技術者に求められる現場知識と幅広い工学的知識を有する技術・技能者を育成することを目的として、「素形材技術研修講座」を開催いたします。

本講座は、正しい理論に裏付けされた技術の習得及び現場の諸問題に的確に対応し、現場をリードできる技術・技能者を育成するために、理論と実際をテーマに、現場の経験を講義の中に多く取り入れ、また、最新の情報を多く提供するものです。つきましては、必ずや明日からの業務に活かされるものと確信し、積極的なご参加をおすすめいたします。受講者としては、現場経験3～5年程度の方、現場経験は長いけれども、改めて理論的知識を習得したい方などを対象としています。なお、本素形材技術研修講座は、日本鋳造協会と日本鋳造工学会が鋳造中核人材育成事業の一環として実施する「鋳造カレッジ」の受講資格のひとつとして位置づけられています。

今回ご案内する「鋳鋼の生産技術」は、一般財団法人素形材センターと公益社団法人日本鋳造工学会が共催して、東京において開催いたします。

■日 時 平成30年10月1日(月)～5日(金) 5日間(座学：4日，工場見学：1日)

■場 所 (座 学) 機械振興会館地下3階 B3-2号室  
東京都港区芝公園3-5-8 TEL 03-3434-3907  
(工場見学) 昭和電気鋳鋼(株)



■プログラム

平成30年10月1日(月)

炭素鋼鋳鋼の材質特性、鋳鋼の溶解及び精錬技術----- 9:20～12:30

東北大学 ACSセンター センター員 工博 糸藤春喜  
代講 小林技術士事務所 所長 小林良紀

低合金鋼鋳鋼の材質特性、製造技術及び製品用途----- 13:30～16:40

山田鋳物師事務所 (株)西島製作所 顧問 山田恒二

平成30年10月2日(火)

耐食鋼鋳鋼の材質特性、製造技術及び製品用途----- 9:20～12:30

(株)大同キャスティングス 鋳鋼品事業部 名古屋工場 品質保証室 室長 澤田宗寛

耐熱鋼鋳鋼の材質特性、製造技術及び製品用途----- 13:30～16:40

大太平洋特殊鋳造(株) 素形材部 部長 神田善弘

平成30年10月3日(水)

耐摩耗鋼鋳鋼の材質特性、製造技術及び製品用途----- 9:20～12:30

元川崎重工業(株) 田村 朗

鋳鋼品の鋳造方案の基礎と鋳型概論----- 13:30～16:40

常石鉄工(株) 若松スチール工場 常務取締役 久保晴義

平成30年10月4日(木)

鋳鋼品の鋳造方案演習 ----- 9:20～12:30

(株)川口金属工業 (特殊メタル(株) 工場長) 松浦雅博

鋳鋼品の後工程と品質管理 ----- 13:30～16:40

小林技術士事務所 所長 小林良紀

平成30年10月5日(金)

工場見学 ----- 13:00～15:00

昭和電気鋳鋼(株)

※当日は、機械振興会館前よりバスで現地へ移動します。解散は、東京駅17時30分頃を予定しています。  
※工場見学における服装は安全を考慮した服装をお願いします(短パン、サンダル履き等の軽装はご遠慮下さい。)

■参加要領

◇定員 40名 (申込順に受け付け、定員になり次第締め切ります)

◇受講料 91,800円 (消費税込み、工場見学バス代を含む。但し宿泊・食事は含まない。)

素形材センター特別賛助会員、一般賛助会員及び日本鑄造工学会正会員・学生会員は、45,900円(50%割引) 1日単位での受講をご希望の方は、下記申込先までご相談下さい。但し5日のみのご参加はご遠慮下さい。  
 ※協賛会員の方へ：協賛会員の特典にセミナー・研修の割引はありません。ご理解をお願いいたします。  
 ※開催前日まで受講取消のご連絡がなく、当日欠席されても受講料はお返しいたしません。

◇申込方法

下記申込書に所要事項記入の上、FAXもしくはE-mailでお申込み下さい。

〒105-0011 東京都港区芝公園3丁目5番8号 機械振興会館3階301号室  
 一般財団法人 素形材センター 企画部  
 電話 03(3434)3907 FAX03(3434)3698 E-mail kensyu@sokeizai.or.jp

ホームページ(<http://sokeizai.or.jp>)からワードファイルの申込書が入手できます。

◇受講料のお支払い

参加申込後、請求書と受講証を郵送いたします。  
 (領収書を必要とする場合は、申込書にその旨をご記入下さい。振込手数料は、ご負担願います。)

◇申込締切 平成30年9月25日(火)

◇会場案内図



**地下鉄**：東京メトロ日比谷線神谷町駅下車(徒歩8分)、都営三田線御成門駅下車(徒歩10分)、都営大江戸線赤羽橋駅下車(徒歩10分)、都営浅草線大門駅下車(徒歩15分)

**JR**：浜松町駅下車(徒歩17分)

**バス**：浜松町～東京タワー路線東京タワー前下車

個人情報保護法に関する対応

ご記入頂いた個人情報は、本研修講座の事務に利用するとともに、参加者リストを作成し、講師と参加者に手交します。  
 また、素形材センターの行う各種研修、セミナー、出版物、事業の案内状の送付に利用する予定です。今後、素形材センターが行う素形材産業の実情に関する調査アンケートへの協力依頼を行う場合もあります。

申 込 書

素形材センター企画部(FAX03-3434-3698) (E-mail kensyu@sokeizai.or.jp)

平成30年度素形材技術研修講座「**鑄鋼の生産技術(東京開催)**」

会社名		
住所	〒	
電話番号		所属区分 該当に○印をつけて下さい ア. 素形材センター特別賛助会員 イ. 素形材センター一般賛助会員 ウ. 日本鑄造工学会正会員(個人会員) エ. 日本鑄造工学会学生会員 オ. 上記いずれも該当せず (素形材センター協賛会員含む)
FAX		
E-mail		
受講者氏名		
所属・役職		
備考 (連絡者や複数名申込の場合はご記入ください)		

\*メールマガジン 購読希望 素形材センターメールマガジン購読をご希望の方はチェックを入れてください。  
 定期的に、事業の最新情報、募集案内、イベント情報、その他、官庁関連情報、業界情報などを無料で配信しています。