

令和4年度

オンライン素形材技術研修講座「鋳鋼の生産技術」

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

令和4年7月末に発刊される
新版「鋳鋼の生産技術」を
教本として使用します！

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、オンラインで開催いたします。

■日 時 令和4年8月31日(水)、9月7日(水)、14日(水) 3日間

オンライン研修講座 (Cisco Webex Meetings を使用)

■プログラム

コーディネーター 小林技術士事務所 所長 小林良紀

令和4年8月31日(水)

炭素鋼鋳鋼の材質特性、鋳鋼の溶解及び精錬技術----- 10:10～12:10

(株)I2C 技研 代表取締役 糸藤春喜

低合金鋼鋳鋼の材質特性、製造技術及び製品用途----- 13:00～15:00

山田鋳物師事務所 (株)西島製作所 顧問 山田恒二

耐食鋼鋳鋼の材質特性、製造技術及び製品用途----- 15:10～17:10

(株)大同キャスティングス 生産本部 名古屋事業所 名古屋工場技術室長 長尾貴文

令和4年9月7日(水)

耐摩耗鋼鋳鋼の材質特性、製造技術及び製品用途----- 10:00～12:00

秋田大学 名誉教授 岩手大学 客員教授 麻生節夫

鋳鋼品の鋳造方案の基礎と鋳型概論----- 13:00～15:00

元(株)神戸製鋼所 鋳鍛鋼事業部 久保晴義

鋳鋼品製造におけるデジタル技術の活用----- 15:10～16:10

(株)木村鋳造所 菅野利猛

令和4年9月14日(水)

耐熱鋼鋳鋼の材質特性、製造技術及び製品用途----- 10:00～12:00

(株)クボタ 鋳鋼技術部長 富田雅之

鋳鋼品の鋳造方案演習 ----- 13:00～15:00

(株)川口金属工業 本社工場長 松浦雅博

鋳鋼品の後工程と品質管理 ----- 15:10～17:10

小林技術士事務所 所長 小林良紀

* 状況によっては、プログラムの変更、開催を中止させていただく場合がございますので、ご了承ください。

●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 66,000円 (消費税込み) 「新版 鋳鋼の生産技術」、講師の資料を郵送いたします
素形材センター特別賛助会員、一般賛助会員及び日本鋳造工学会正会員・学生会員は、33,000円 (50%割引)。

※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。

※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。

◇申込方法

下記申込書に所要事項記入の上、E-mailでお申込み下さい。

素形材センターホームページからもお申込み可能です。

〒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

E-mail kensyu@sokeizai.or.jp 電話 03(3434)3907

◇参加費のお支払い

参加申込後、請求書を郵送いたします。

(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 令和4年8月23日(火)

◇注意事項

・Cisco Webex Meetingsを使用したオンライン研修講座です。研修講座参加のために、パソコンやタブレットなどの端末と、インターネット環境、メールアドレスが必要です。また、通信費は参加者負担になります。

・カメラ、マイク、スピーカーを備えたパソコンでの参加を推奨しています。

・研修講座の録音・録画等や、本研修講座のコンテンツ(研修講座参加のURL、パスワード等)を外部に流出させる行為は、固くお断りいたします。

・1名様につき1つのお申し込みとしてください。1社で複数名様をご参加の場合、それぞれお申込みください。

・映像や音声がかかる場合がございます。ご了承ください。

・参加者ご自身の機材に関するトラブル等のお問合せには、事務局は対応いたしかねます。

※その他注意事項につきましては、参加申し込み後にお送りするメールに記載させていただきます。

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 E-mail kensyu@sokeizai.or.jp

オンライン素形材技術研修講座「鋳鋼の生産技術」

申込日 令和 4年 月 日

会社名		
住 所	〒	
電話番号		所属区分の記入をお願いいたします。 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. 日本鋳造工学会正会員(個人会員) エ. 日本鋳造工学会学生会員 オ. 上記いずれも該当せず (素形材センター協賛会員含む)
E-mail		
受講者氏名	ふりがな	
所属・役職		
備 考		

*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。