

よくわかる技術セミナー

鑄鉄・鑄鋼品の製造とトラブル事例

無料

開催日 令和3年2月26日(金) 15:00 ~ 17:00
(ZOOMによるWEBセミナー) 定員: 30名

主催 東大阪市立産業技術支援センター
東大阪市高井田中1-5-3
TEL:06-6785-3325 FAX:06-6785-3363

講師 (地独)大阪産業技術研究所 金属材料研究部・技術サポートセンター 武村 守 氏

鑄造は中空部材、複雑形状の成形が可能で量産性にも優れているため、多くの製品部材の製造に採用されている工法です。鑄造法には多くの工法があり、製品の材質・大きさ・生産数などで最適な工法が選ばれています。そしてこの工法と鑄造特有の“欠陥”には密接な繋がりがあります。

本セミナーでは鑄鉄・鑄鋼品の製造で採用される鑄造法の概要とそれら鑄造品に生じるトラブル事例、トラブル原因調査のための基礎知識を紹介します。事例紹介についてはその原因と対策についても解説します。当日は講演時間を少し短くして、質問時間を長くしますので、基礎的な質問にもお答えします。

※ 申込受付後、受講確定された方には、

後日「Zoomセミナー ログインURL」とセミナー資料(抜粋)をメールでお送りいたします。

セミナー受講 申込方法 (FAX もしくは E-mail でお申込みください)

FAXでのお申込みの方は、下記「参加申込書」に必要事項をご記入の上、本状を送付してください。

※ E-mailでのお申込みの場合は、件名に「よくわかる技術セミナー受講希望」と表記の上、①会社名 ②会社住所 ③所属・役職、参加者氏名 ④電話番号 ⑤メールアドレス を記載し、下記宛先まで送信してください。

FAX : 06-6785-3363 / E-mail : sangi@techsupport.jp

参加申込書

よくわかる技術セミナー『鑄鉄・鑄鋼品の製造とトラブル事例』(WEBセミナー)
＜令和3年2月26日(金) 15:00 ~ 17:00＞

会社名

住 所

電話

FAX

参加者名

所属・役職

E-mail

注) 1台のパソコンで複数の方が受講される場合は、受講される方のお名前をすべてご記載ください。
セミナーの画面撮影、録画、録音等は禁止とさせていただきます。