

熱処理技術セミナーのご案内

新潟県工業技術総合研究所
県央技術支援センター

真空浸炭は、鉄鋼材料の表面硬化処理技術として実用性を高め、自動車部品への採用が進むなど注目を集めています。この技術は、従来の浸炭に比べて性能や品質が高く、コスト面や環境面で優れるほか、細穴内面やステンレス鋼に対応できる利点も備えています。今回のセミナーでは、金属表面処理の専門家であり、真空浸炭の技術革新に多大な貢献をされた IHI 機械システムの奥村様から、技術の紹介と活用に向けたお話をいただきます。新しい熱処理技術に興味をお持ちの皆様のご参加をお待ちしています。

【日 時】 平成24年 12月 5日(水) 13:30~15:30

【場 所】 県央技術支援センター 技術研修室
三条市須頃 1-17 燕三条地場産業振興センター・メッセピア 3階

【内 容】

【演題】 真空浸炭の特徴と用途

【講師】 株式会社 I H I 機械システム 取締役熱処理研究部部长 奥村 望 氏
(前 株式会社デンソー 材料技術部主幹)

【参加費】 無料

【定 員】 約50名(申込多数の場合は調整をお願いする場合があります。)

【申 込】 以下の参加申込書にご記入の上、FAX 等にてお申し込みください。
締め切り：12月3日(月)

《 お問い合わせ・申し込み先 》

県央技術支援センター

FAX：0256-35-7228

担当：皆川要、宮口孝司

(電話：0256-32-5271)

《 熱処理技術セミナー参加申込書 》

FAX：0256-35-7228

会社名			
住 所 TEL / FAX	〒		
	TEL	FAX	
参加者名	所属部署・役職		

区分コード 003