

新車を買うなら！契約前に工業会事務局へお知らせ下さい！
紹介謝礼金(自動車購入事業)を還元いたします。※HP参照

新潟県工業技術総合研究所 県央技術支援センター からのお知らせ

第1回「技術講習会」のご案内

県央技術支援センターでは、地域企業の技術的課題の解決や技術の高度化、高付加価値化にお役立ていただくため、初心者向けの「技術講習会」を開催いたします。ふるってご参加下さいますようご案内申し上げます。

講習会の概要

1 日時と内容

- 9/26(火) 13:30 ~ 16:00 機器分析コース (定員10)
 - ・技術支援センターの機器紹介・表面分析における機器の選択(座学)
 - ・蛍光X線装置と走査型電子顕微鏡(見学)
- 9/27(水) 13:30 ~ 16:00 熱処理体験コース (定員4)
 - ・鉄鋼材料とその熱処理(座学)、焼入れ(見学)
 - ・硬さ試験、試料研磨、組織観察(実習)
- 9/28(木) 13:30 ~ 16:00 表面粗さコース (定員10)
 - ・表面粗さのパラメータの意味と変遷/レーザー顕微鏡の紹介(座学)
 - ・超精密表面粗さ計、レーザー顕微鏡による測定(実習)

2 会 場： 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 3F)

3 参加費： 無料

4 申込方法： 申込書欄に必要事項を記入の上、Faxまたはメールでお申し込み下さい。
なお、原則として申込み順といたします。

申込み状況によっては、人数調整をお願いする場合がございます。

5 申込締切： 平成 29 年 9 月 20 日(水)までにお申込みください。

6 お問い合わせ： 県央技術支援センター(担当：吉田、内藤)まで

TEL: 0256-32-5271 FAX: 0256-35-7228

県央技術支援センター行 **FAX: 0256-35-7228** E-mail: kenou@iri.pref.niigata.jp

「技術講習会」申込書

企業・団体名	
連絡先・所在地 (TEL・FAX)	〒 (TEL — — FAX — —)
参加者名	役職名 氏名
希望コース ○で囲って下さい(複数可)	<u>機器分析</u> 9/26 <u>熱処理体験</u> 9/27 <u>表面粗さ</u> 9/28

※ 申込書に記載いただいた個人情報は、本講習会以外の目的に使用いたしません。