

平成29年 8月30日

硬さ試験機講習会のご案内

東葛テクノプラザ主催の硬さ試験機講習会を下記のとおり開催いたします。硬度測定に興味のある方のご参加をお待ちしております。参加ご希望の方は、別紙「参加申込票」により平成29年9月26日（火）までにFAXもしくは電子メールにてお申込みください。

記

1. 開催日時：平成29年9月28日（木），14：00～16：00
2. 開催場所：東葛テクノプラザ 3階 第1研修室、1階 精密測定室
3. 内 容：東葛テクノプラザ所有の硬さ試験機で測定可能なビッカース硬さおよびダイナミック硬さについて、基礎から実務までを講習していただきます。また、硬さ試験機を使用してのデモンストレーション、測定相談も行います。測定を希望される物がございましたらお持ちください。

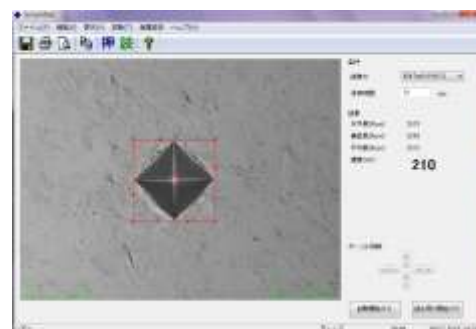
【講師】島津アクセス株式会社 中澤 礼美 様

東葛テクノプラザ所有の硬さ試験機

機器名	測定値	試験荷重範囲
微小硬度計	ビッカース硬さ	98.07～9807mNで8段階切替
超微小硬度計	ダイナミック硬さ、弾性率	0.1～1960mN



微小硬度計



ビッカース硬さ測定例

4. 募集人数：10名程度
5. 参加費：無料
6. 問合先 東葛テクノプラザ 研究開発課 玉利
TEL：04-7133-0139，FAX：04-7133-0162
E-mail：t-tamari@ccjc-net.or.jp

「硬さ試験機講習会」参加申込票

(申込期限：9月26日(火))

- 開催日時：平成29年9月28日(木) 14:00～16:00
- 開催場所：東葛テクノプラザ 3階 第1研修室、1階 精密測定室



- つくばエクスプレス 柏の葉キャンパス駅西口から
「流山おおたかの森駅東口」、「東大西」又は
「江戸川台駅東口」行バスで約6～11分
「国立がん研究センター」で下車徒歩約5分
- JR常磐線・東武野田線 柏駅西口から
「国立がん研究センター」行バスで約25分
「国立がん研究センター」で下車徒歩約5分
- 国道16号線(十余二工業団地入口)から車で約3分
- 常磐自動車道柏I.C. から車で約5分

- 申込票の送付先：東葛テクノプラザ 研究開発課 玉利 あて

Mail : t-tamari@ccjc-net.or.jp Fax : 04-7133-0162

※申込者が10名に達した場合のみ、ご連絡差し上げます。

----- (御記入欄) -----

受講者ご氏名			
会社名(機関名)			
所属・役職			
住所			
電話・FAX番号	TEL	FAX	
メールアドレス			
駐車場のご利用	有・無	ヘッドライン登録	

(公財)千葉県産業振興センターでは、融資制度や助成金などの支援情報、セミナーや商談会等のイベント情報など、中小企業の皆様に役立つメールマガジン「千葉県産業情報ヘッドライン」を毎週配信しています。登録は無料で、メールアドレスがあれば登録できます。千葉県産業情報ヘッドラインへの登録を希望される場合は、該当欄に○をご記入ください。

硬度測定相談内容(ご希望の方のみ記入してください。)

ワーク材質	ワーク寸法(おおよその寸法で結構です。)