

測定・観察機器操作講習会

当センターでは各種機器を設置し、企業の皆様の事業活動にご利用いただいております。利用者ご自身が機器を使いこなせるよう、操作講習会を**随時無料**で開催しております。ぜひご活用ください。

機器No.	講習機器名	時間	講習内容
1	三次元座標測定機 《ミットヨ STRATO-Apex7106》	4 時間	・座標系の設定と基本要素の測定 ・CNC（自動）測定 ・測定結果の出力方法
2	表面粗さ・輪郭形状測定機 《東京精密 SURFCOM1900- SD3》	2 時間	・操作説明 ・基本測定（表面粗さ・輪郭形状） ・測定結果の出力方法
3	真円度測定機 《ミットヨ RA-H5200AH》	3 時間	・操作説明 ・測定プログラムの作成 ・測定結果の出力方法
4	デジタルマイクロスコープ 《ハイロックス KH-8700》	2 時間	・操作説明 ・観察と測定の実践 ・観察結果の出力方法
5	走査電子顕微鏡 《日本電子 JSMIT500LA》	2 時間	・試料の準備と挿入方法 ・観察と分析の実践 ・結果の保存と出力方法
6	恒温恒湿室 《エスペック TBL-6E20A6PTK》	1 時間	・運転前の確認 ・定値運転とプログラム運転 ・運転の終了と清掃について

開催期間：令和8年6月～令和9年3月の平日 10時～12時、13時～17時

会場：北上市産業支援センター（北上市相去町山田2-35）

参加費：無料

定員：2名 ※企業単位で開催いたします。

申込フォームは
こちらからでも→



申込方法：開催希望日の**2週間前**までに、

以下URLのページにある「申込フォーム」

（<https://kitakamiisc.jp/archives/6924>）

または本チラシ裏面の「申込書」にご記入の上、

ファックス、電子メール、電話でお申込みください。

申込書
は裏面です

～測定や観察したいサンプルがありましたら、お気軽にご相談ください～

測定・観察機器操作講習会 申込書

無料

ファックス送信先：0197-67-3704

E-mail：kshien1@kitakami.ne.jp



申込フォームは
こちらからでも→

■開催希望日の**2週間前**までにお申込みください。

会社名					
所属	参加者名	機種No.	希望日	希望時間	
(記入例) ○○◇◇課	△△ □□	3	10月1日	14時～17時	
連絡先	住所 〒				
	TEL		FAX		
	メールアドレス				

※お申込み確認後、こちらより受付確認のご連絡をいたします。連絡がない場合は、大変恐れ入りますが、お電話（0197-71-2181）でお問合せいただきますようお願いいたします。

■お申込み・お問合せ先

北上市産業支援センター（担当：照井）

北上市相去町山田 2-35
 電話 0197-71-2181、FAX 0197-67-3704
 E-mail：kshien1@kitakami.ne.jp
 URL：https://kitakamiisc.jp/



～会場周辺略図～