

オンデマンド併用の講習会の受講方法

◆講習会の実施方法

今年度「万能試験機・組み込みマイコン」の講習会はオンデマンドと併用して実施します。
実施方法は以下の通りです。

- ①オンデマンドで講習教材を確認
- ②希望した講習会日時に、機器の操作説明を受ける

上記項目をクリアした方にのみライセンスを付与いたします。

受講の詳細は以下の「講習会の受講手順」をご確認ください。

◆講習会の受講手順

- 1 Google Classroom へアクセスする

Google Classroom

沙弥さん

河内海奈さん (mina.kawauchi.e5@tohoku.ac.jp) がカッティングプロッタ講習会 2020 のクラスにあなたを招待しました。

河内海奈
カッティングプロッタ講習会2020

参加

招待に応じると、あなたの連絡先情報がクラスのメンバーおよび Classroom との使用を許可したアプリケーションと共有されます。詳細

Classroom からのメールの受信を希望されない場合は、配信を停止していただけます。

クラス「●●講習会」への招待というメールもしくは、Google Classroom にアクセスし、青色の参加ボタンでクラスに入ります。

Google Classroom

ToDo チェックが必要な課題 カレンダー

テスト
詔野沙弥

レーザーカッター講...

辞退 参加

- 2 授業からテーマごとの説明を選択し、すべての動画及び資料を閲覧する

classroom.google.com/u/0/w/MTY5NDk0ODYwMzA5/t/all

レーザーカッター

ストリーム 授業 メンバー

課題を表示 Google カレンダー クラスのドライブフォルダ

テスト 期限なし

投稿日: 15:48 割り当て済み

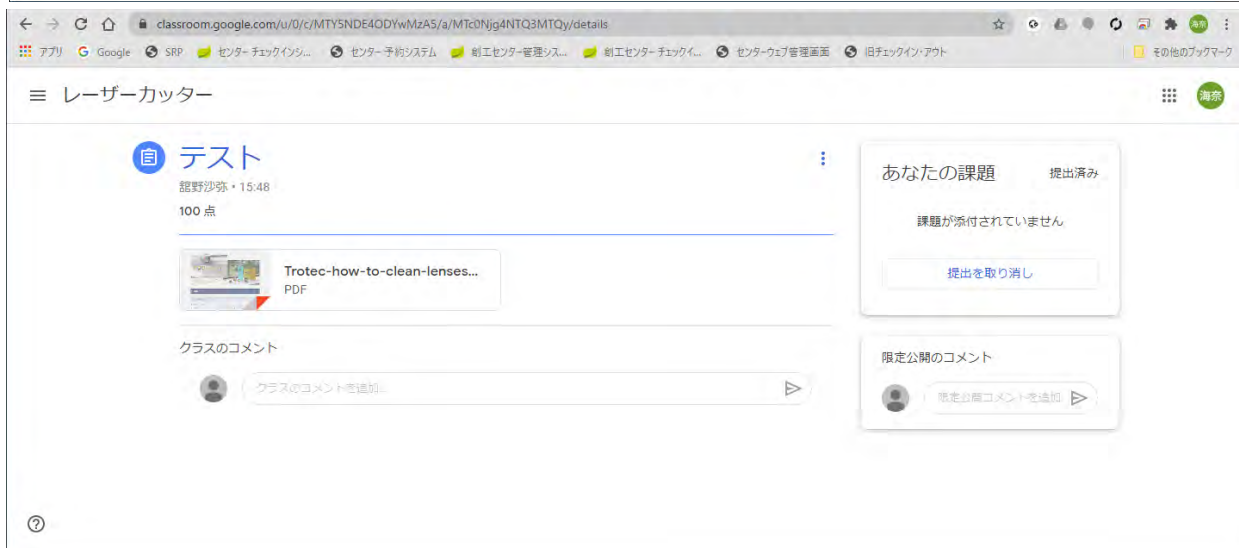
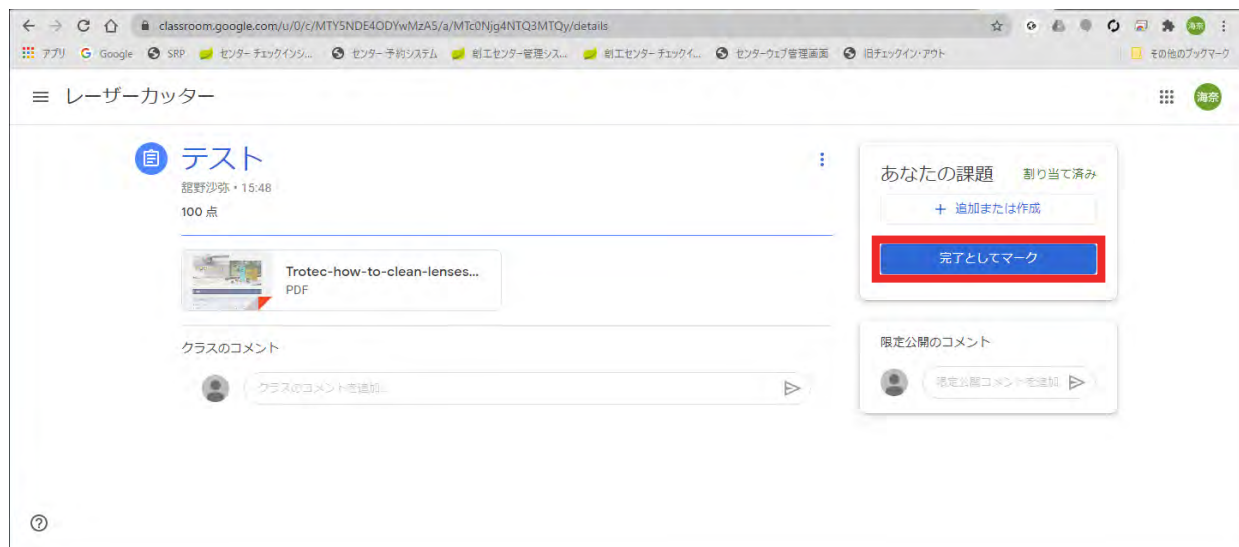
Trotec-how-to-clean-len... PDF

課題を表示

レーザーカッター利用方法① 期限なし

レーザーカッターの利用方法 期限なし

3 すべて閲覧後「完了としてマーク」から課題を完了（完了後は下の表示に切り替わる）



- 4 申込みが受理された日時に創造工学センターで機器の操作説明および組み込みマイコン制御回路実習を受ける申込みが受理されているかは、以下のURLにて参加者氏名を確認してください
<https://www.ip.eng.tohoku.ac.jp/cgi-bin/semi/member.php>(学内からのみアクセス可)