



3次元 CAD 講座

3次元 CAD とは

3Dの立体的な製図を行うもの直方体や球を用いて製図を行うツールのことです。
3次元CADで製図したものは、3Dプリンターで出力することもできます。
本講座ではコップや筆立など身近なものの製図を通じて、基礎と応用を学べます。

対象

仙台市内にお住まいの18歳以上の障害のある方
(18歳未満で参加ご希望の方はご相談ください)

日時

基礎コース 9月30日・10月1日 13:00～16:00
応用コース 10月14日・15日 13:00～16:00

会場

宮城県障害者福祉センター 中会議室

定員

10名 **参加無料**

～お申込み、お問合せ～

NPO 法人せんだいアビリティネットワーク 担当：工藤 有華

〒981-8522 仙台市青葉区国見1-8-1 東北福祉大学内

TEL：022(728)7570 FAX：022(728)7580

mail:kudou-y@san.or.jp