

ハートレーニング（在職者訓練）

能力開発セミナーのご案内

YMA03・04

3次元CADを活用した モデリング・アセンブリ技術

概要

3次元CAD（SolidWorks）の概要、基本操作、モデリング、アセンブリ方法を習得します。

モデリングやアセンブリ作業のポイントについて理解し、効率的な3DCADデータ作成方法を習得します。

（使用機器）：3次元CADシステム（SolidWorks）

（持参品）：筆記用具

（対象者）：3次元CADを習得したい方

【日 程】 2024年11月19日（火）、20日（水）、21日（木）、22日（金）

【日数/時間】 4日間/24時間

【実施時間帯】 9：00～16：00 （休憩時間）12：00～13：00

【定 員】 12名

【受講料】 14,000円

【申込期限】 2024年11月5日（火）までに受講申込書によりお申し込みください。

＜カリキュラム＞

1 日 目	1. 3次元CADの基本操作
2 日 目	2. スケッチの作成
3 日 目	3. ソリッドモデル作成
4 日 目	4. アセンブリの概要
5 日 目	5. アセンブリ作業
6 日 目	6. 干渉チェック
7 日 目	7. 課題実習



お申し込み・お問い合わせ



独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構山形支部

ポリテクセンター山形（山形職業能力開発促進センター）

〒990-2161 山形市漆山1954

Tel 023-686-2016 Fax 023-686-2224

ハートレーニングとは、公的職業訓練（公共職業訓練・求職者支援訓練）の愛称です。