



# 機 械 C A D コ ー ス

コ ー ス 名	機械CADコース (M008A)	
概 要	Solidworks2025 (3次元 CAD)の基本操作を習得します。	
対 象 者	Windows の基本操作ができる方。(機械製図の基礎知識があると理解しやすい)	
講 習 内 容	<ol style="list-style-type: none"> <li>3次元 CAD</li> <li>基本操作                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・スケッチ操作とフィーチャー操作</li> <li>・図面作成と編集</li> </ul> </li> <li>課題演習 機械部品モデルの作成・作図</li> <li>アセンブリ                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・アセンブリによる組立て操作</li> <li>・アセンブリの編集</li> </ul> </li> <li>モデル・アセンブリの解析                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・モーション解析</li> <li>・応力解析</li> <li>・シミュレーションの視覚化</li> </ul> </li> <li>課題演習 機械部品モデルのアセンブリと解析</li> </ol>	 
開 講 日	2日間 ( 令和 8年 8月 3日(月) ~ 4日(火) )	
時 間	9:30 ~ 16:30	
会 場	石川県立金沢産業技術専門学校	
定 員	10名	
費 用	受 講 料	1,660円
	テ キ ス ト	当日、参考資料をお渡しします。
携 行 品	筆記用具	
締 切 日	令和 8年 7月 21日 (火)	
申 込 方 法	URL(QR コード)または、別紙、申込書からお申込みください。 (担当:石黒、奥田)	
	<a href="https://ttzk.graffer.jp/pref-ishikawa/smart-apply/apply-procedure-alias/seminar">https://ttzk.graffer.jp/pref-ishikawa/smart-apply/apply-procedure-alias/seminar</a>	



※ご不明な点がございましたら、直接ご連絡下さい。

**〒920-0352**  
**金沢市観音堂町チ 9**  
**石川県立金沢産業技術専門学校**  
**TEL : 076-267-2221 FAX : 076-267-2295**  
**e-mail : kinsangi@pref.ishikawa.lg.jp**



ホームページは

