

地域支援可能シーズのタイトル：

**CAD 技術習得支援と流体計測**

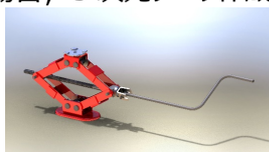


(ふりがな) <b>氏名</b>	はりま たかし <b>張間 貴史</b>	<b>E-mail</b>	harima@tokuyama.ac.jp
		<b>電話番号</b>	
		<b>FAX 番号</b>	
<b>職名</b>	教授	<b>学位・資格</b>	博士（工学）
<b>所属学会・協会</b>		日本機械学会	

地域支援可能シーズの名称および概要

**1) SolidWorks による 3 次元データの作成指導**

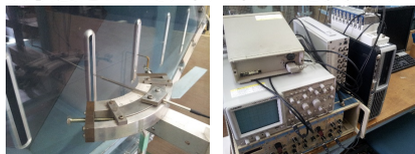
商品開発等において 3 次元データが必要な場合、3 次元データ作成のための指導をいたします。



SolidWorks によって作成した 3 次元モデル例

**2) 流体計測に関する助言**

速度や圧力の計測が必要な場合、その方法についてアドバイスいたします。



熱線流速計による計測システム

**3) ICT 機器活用による配信アドバイス**

オンライン会議や配信等の機器やソフトウェア設定についてアドバイスいたします。



配信機器接続例

適用実績

提供可能な設備・機器・解析ソフト・教材・ビデオ・PPT 等の名称・型番（メーカー）及び概要
