

旭川市報道依頼

各報道機関 様

発表日	令和元年9月18日
発信課 担当者	経済部 産業振興課 工業技術センター 橋本
連絡先	電 話 36-3111
	F A X 36-4461
	E-mail kogyoucenter@city.asahikawa.hokkaido.jp

分 類	<input checked="" type="checkbox"/> イベント・行事    募集    契約・入札    会議・説明会    その他
日 程	令和元年11月5日 ~ 11月8日
発表項目 (行事名)	3次元CAD講座 (機械設計編)
概 要 (趣旨・日時・ 場所・内容等を 記入すること。)	<p><b>【目的】</b> 地域ものづくり産業における高付加価値型製品の開発や生産効率の向上など競争力強化を図るため、3DCAD「SOLIDWORKS」や最新の3Dプリンタを使用し、基礎から実践までの技術講習会を開催します。</p> <p><b>【日時】</b> ・令和元年11月5日(火)～8日(金) 4日間 ・18:00～20:00</p> <p><b>【場所】</b> 旭川市工業技術センター 1F 設計室ほか (旭川市工業団地3条2丁目1番18号)</p> <p><b>【共催】</b> 旭川市, 独立行政法人国立高等専門学校機構 旭川工業高等専門学校, 旭川機械金属工業振興会, 旭川商工会議所, 旭川工業高等専門学校産業技術振興会</p> <p><b>【講師】</b> 小林一誠氏 (旭川工業高等専門学校 技術創造部 技術専門職員) 菅 結実花氏 (旭川工業高等専門学校 技術創造部 技術職員)</p>
添付資料	<input checked="" type="checkbox"/> 有    ・    無 ※リーフレット
報道(取材)に当 たってのお願い	
備 考	

未経験の方、社内でのサンプルを作りたい方必見！！  
3DCAD&最新3Dプリンタを体験しよう！！

旭川市×旭川高専産業技術振興会  
×旭川高専×旭川商工会議所  
×旭川機械金属工業振興会 presents

# 3次元CAD講座（Solid works編）

国内の製造業では3DCADの活用が増えてきており、今後ますます利用が広がると考えられます。このため、市内の関係機関・団体が連携し、3DCADや3Dプリンタを用いて設計業務に携わる技術者育成を目的とした実践的な講習会を開催いたします。

なお、本講習会で設計したデータは3Dプリンタで印刷の上、**無料で配布**いたします。

日程

11月5日(火)～8日(金) 18:00～20:00

会場

旭川市工業技術センター 1階 設計室ほか

(旭川市工業団地3条2丁目1番18号)

持ち物

**不要** (PC・ソフトウェアは全てこちらでご用意します)

講師

小林 一誠氏 (旭川工業高等専門学校 技術創造部 技術専門職員)

菅 結実花氏 (旭川工業高等専門学校 技術創造部 技術職員)

受講  
無料

## コース 1

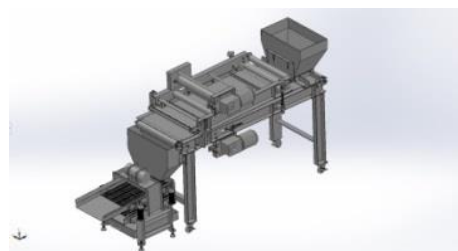
11月5日～8日

(2h×4日)

## 【初級編】 定員10名

本セッションでは、国内外でシェアが最も多い機械系3DCAD「Solid works」を使用しテキストに沿った**基本的な操作**について学びます。

**CADに全く触れたことのない方でも参加可能**な内容となっておりますので、お気軽にご参加ください。



## コース 2

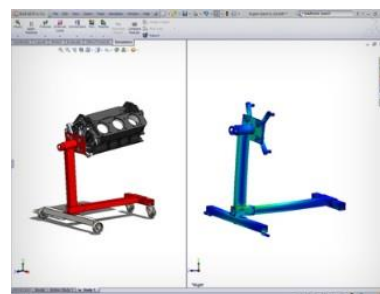
11月5日～8日

(2h×4日)

## 【中級編】 定員4名

本セッションでは基本的な操作ができる方を対象に具体的な課題に取り組んでいただき、さらなる設計力の向上を目指します。

実際に企業内で取り組んでいる設計上の課題や今後活用してみたい機能等がありましたら講習会の中で取りあげ、具体的な課題の解決を目指します。



# 3DCAD講座 (SOLID WORKS編) 申込書

送付先：旭川市工業技術センター行き

※FAX：0166-36-4461

※e-mail：kouyoucenter@city.asahikawa.hokkaido.jp

※申込期限：10月25日(金)

## 1 企業名

勤務先名	住所	TEL	FAX	SOLID WORKS のバージョン (例) 2017

## 2 参加者情報

お名前	役職	E-mail	参加コース
			・初級      ・中級
			・初級      ・中級
			・初級      ・中級

## 3 課題の詳細

中級編にお申し込みの方で、講習内で取り上げて欲しい項目や設計上の課題がありましたら内容を出来るだけ詳細にご記入下さい。

設計中のデータ等がある場合はUSBデータをご持参下さい。

※いただいた個人情報は本講習会のみを使用します。

--