

# 「最新の工作機械と今後の加工技術」

北海道及び北海道機械工業会では、成長産業である航空機関連分野への参入を促進するため、道内ものづくり企業向けの技術講座を全5回のシリーズで行います。

第3回目は、工作機械のリーディングカンパニーとして、高精度・高剛性で定評のオークマ(株)様に最新の工作機械の現状と今後の加工技術の動向をご紹介します。また、シンセメック(株)様に10月に導入予定の大物加工が可能となる5面加工門形マシニングセンターの見学会も開催します。機械加工技術力の向上を目指すものづくり企業の皆様のご参加をお待ちしております。

日時

令和2年11月18日(水) 14:30~16:30

会場

シンセメック(株)本社 2階 会議室  
住所：石狩市新港西2丁目788-7  
TEL：0133-75-6600

参加  
無料

※公共交通機関はございませんので、車でお越しください。  
なお、車のご都合がつかない方は事務局にご相談ください。

定員

20名(参加費無料) (定員オーバーの場合は参加人数を調整させていただきます)

※新型コロナウイルス感染予防の為、席の間隔を広く取り少人数で安全体制をとります

対象

- ・ものづくり企業での技術力向上を目指す企業の技術者
- ・航空機産業参入を目指す技術者、経営者

## プログラム

### (1)オークマ(株)における航空機部品加工の取り組み

— 航空機部品加工に貢献するオークマの先端加工技術及び機種のご紹介 —

オークマ 株式会社

ソリューション&システム技術部 可児技術課  
課長 大橋 一弘 氏

### (2)シンセメック 株式会社

大型5面加工門形マシニングセンターの見学



申込方法

11月13日(金) 締切

5面加工門形マシニングセンター

裏面の申込書に記入し、FAX、Eメールにてお申込み下さい。

 **F A X : 011-251-4387**  
 E-mail: hmma@h-kogyokai.or.jp

## 参加申込書

企業名			
住所	〒 -		
業種			
出席者	氏名		
	所属・役職		
	電話	FAX	
	E-mail		

※ 複数名でお申込みされる際は 必ずお一人様ずつご記入願います。

### 【会場のご案内】



日時：令和2年11月18日(水)  
14:30~16:30  
会場：シンセメック(株)本社 2階会議室  
(石狩市新港西2丁目788-7)

※公共交通機関はございません。  
車でお越しください。  
車のご都合がつかない方は、  
事務局にご相談ください。

### 注意事項

- ・受講の際は新型コロナウイルス等感染防止のためマスクの着用をお願いいたします。
- ・咳エチケットをお守りいただきたくご協力願います。
- ・石鹸を使用しての手洗い施行にご協力をお願いいたします。
- ・入口に消毒液を設置致しますのでご利用をお願いします。
- ・発熱・咳・全身痛等の自覚症状がある場合や、体調がすぐれない場合は、無理をなさらず受講の是非を慎重にご検討下さい。



**申込締切 令和2年11月13日(金)**

【お問い合わせ】

(一社) 北海道機械工業会  
TEL : 011-222-9591

担当：飯田、長尾、小笠原  
FAX : 011-251-4387