

道内製造業のための ロボット&デジタル 活用人材育成講座 in旭川

日時

2025年**10**月**28**日(火)

第一部 14:30～16:30

第二部 17:30～19:30

場所

旭川市工業技術センター

旭川市工業団地3条2丁目1番18号

定員

第一部 15名 / 第二部 15名

参加費 無料

協働ロボットやシミュレーション・3Dコンテンツ作成技術を紹介します。

カリキュラム

第一部

14:30～15:40

協働ロボット操作実習（プログラム&ダイレクトティーチング）

講師：新栄クリエイト株式会社

15:50～16:30

ロボットシミュレーション技術の紹介

講師：地方独立行政法人北海道立総合研究機構 工業試験場
産業システム部 機械システムG 研究職員 伊藤 壮生 氏

3DCGコンテンツ制作の先進技術紹介

講師：地方独立行政法人北海道立総合研究機構 工業試験場
ヒューマンテクノロジー部 デザインG 研究主幹 安田 星季 氏

16:30～17:30

フリータイム

質疑応答や実機を自由に操作できる時間

第二部

17:30～18:10

ロボットシミュレーション技術の紹介

講師：地方独立行政法人北海道立総合研究機構 工業試験場
産業システム部 機械システムG 研究職員 伊藤 壮生 氏

3DCGコンテンツ制作の先進技術紹介

講師：地方独立行政法人北海道立総合研究機構 工業試験場
ヒューマンテクノロジー部 デザインG 研究主幹 安田 星季 氏

18:20～19:30

協働ロボット操作実習（プログラム&ダイレクトティーチング）

講師：新栄クリエイト株式会社

- ・第一部と第二部は同じ講義内容です。ご都合の良い時間帯の部へお申込みください。
- ・途中参加をご希望される場合は、事前にご相談ください。
- ・フリータイムは、第一部と第二部どちらの来場者もご参加いただけます。

主催 旭川市工業技術センター／公益財団法人北海道科学技術総合振興センター

協力 一般財団法人旭川産業創造ブラザ

「道内製造業のためのロボット & デジタル活用人材育成講座 in旭川」 参加申込書

企業名	
部署	
役職	
氏名	【参加人数：計 名】
TEL	E-mail
(ご参加の部へ○をつけてください。)	
参加時間帯	第一部 ・ 第二部
<ul style="list-style-type: none">・ 第一部と第二部は同じ講義内容です。・ 途中参加をご希望される場合は、事前にご相談ください。・ フリータイムは、第一部と第二部どちらの来場者もご参加いただけます。	

お申し込み方法

① FAXでのお申し込み

上記参加申込書に必要事項をご記入のうえ、下記番号までFAXにてお送りください。

FAX：011-747-1911

② WEBからのお申し込み

下記お申し込みフォームからもお申込みいただけます。

▶ お申し込みフォームはこちら

<https://forms.gle/WrwjEeMcJ4Yht2q67>



お問い合わせ

公益財団法人北海道科学技術総合振興センター（ノーステック財団）
ビジネスソリューション支援部

TEL：011-792-6119 E-mail：hcluster@noastec.jp