

# 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

フリー時間

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。

・フリー時間は、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プラザ

## 「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

- 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