

青産イ号外  
令和8年1月7日

報道機関各位

青森県経済産業部産業イノベーション推進課長  
(公印省略)

「ロボットシステムインテグレーション(ロボットSI)基礎講座」の開催について

県では、県内ものづくり企業の生産性向上を促進し、ロボットシステムの構築能力を備えた人材を育成するため、県内企業の従業員等がロボットインテグレーションの基礎知識を習得できるよう、「ロボットシステムインテグレーション(ロボットSI)基礎講座」を開催します。

つきましては、当日の取材について御協力くださるようお願いします。

※ロボットシステムインテグレーション

…企業の現場課題を分析し、ロボットを使用した機械システムの導入提案や設計、組み立てなどを行う業務

記

## 1 講座の内容

＜日程＞

令和8年1月15日（木）～1月16日（金）

＜場所＞

（株）八戸インテリジェントプラザ アイピーホール（八戸市北インター工業団地1丁目4-43）

＜カリキュラム＞

1月15日（木） 9:00～17:25

【ロボット導入基礎固め】生産技術概論、品質管理、ロボット導入のステップ、  
技術者倫理と法知識、リスクアセスメント

1月16日（金） 9:00～17:00

【システム構築と実践】安全防護方策、プロジェクト管理、構想設計グループワーク

※両日の全時間帯で取材可能ですが、1/16午後は、参加者がシステム設計等に係るグループワークを実施しますので、取材推奨時間帯です。

＜講師＞

永井 伸幸 氏

- ・(一社)日本ロボットシステムインテグレータ協会 インストラクター代表
- ・ヒューマテックジャパン(株) 代表取締役
- ・SIer協会主催の「ロボットSI基礎講座」など、国内の様々な企業・団体のロボット活用人財育成支援に関与。
- ・経済産業省調査にて「ロボット導入事前調査シート」を作成。

○募集内容の詳細については別紙開催案内または県ホームページを御確認ください。

(URL) [https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/sangyo/innovation/R7robot\\_SI.html](https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/sangyo/innovation/R7robot_SI.html)

(二次元バーコード)



報道機関用提供資料	
担当課	経済産業部産業イノベーション推進課
担当者	技術振興グループ GM 藤田篤史、主査 烏山一成
電話番号	直通：017-734-9379 内線：3717
報道監	経済産業部 次長 山口 郁彦（内線3601）

# 生産性向上への第一歩！「ロボット導入の壁」を乗り越える2日間

## ロボットシステムインテグレーション(ロボットSI)基礎講座

### 「ロボットSIer協会認定コース」を八戸で開催



#### 【講座概要】

日 時	令和8年1月15日(木)・16日(金) (両日とも9:00～17:00台)
場 所	株八戸インテリジェントプラザ アイピーホール
受 講 料	11,000円／人(税込)
申込期限	1月5日(月)
主 催	青森県、株式会社八戸インテリジェントプラザ (地独)青森県産業技術センター 八戸工業研究所

＜受講特典＞ 修了者にはロボットSI基礎講座修了カード発行  
「SI PRIMARY COURSE修了」エンブレム使用権付与

#### 1. 講座の目的と対象者

県内ものづくり企業の生産性向上を促進するため、ロボットのシステムの構築能力を備えた人財を育成します。ロボット導入のプロセスを理解し、成功に必要なロボットSIの基礎知識を2日間で徹底的に学びます。

#### 2. カリキュラム詳細 <2日間の集中的なカリキュラム>

##### 主な内容

1月15日(木) ロボット導入の基礎固め 9:00～17:25

生産技術概論、品質管理、ロボット導入のステップ、技術者倫理と法知識、リスクアセスメント

1月16日(金) システム構築と実践 9:00～17:00

安全防護方策、プロジェクト管理、構想設計グループワーク

#### 3. 講師紹介 永井 伸幸 氏



一般社団法人日本ロボットシステムインテグレータ協会  
インストラクター代表

- ・ヒューマテックジャパン株式会社 代表取締役
- ・SIer協会主催の「ロボットSI基礎講座」など、国内の様々な企業・団体のロボット活用人財育成支援に関与。
- ・経済産業省調査にて「ロボット導入事前チェックシート」を作成。

▶ ロボットSIの第一人者から実践的ノウハウを直接学べる貴重な機会です。

#### 4. 申込・問合せ情報

申込方法: 裏面「受講申込書」に必要事項をご記入の上、FAXまたはGoogleフォーム (<https://forms.gle/25omE4LHK73h5EkP6>) にてお申込みください。

申込期限: 令和8年1月5日(月)

お問合先: 株式会社八戸インテリジェントプラザ 担当: 滝沢  
〒039-2245 八戸市北インター工業団地一丁目4番43号  
TEL: 0178-21-2111 / FAX: 0178-21-2119

令和7年度ロボット専門人財育成支援業務  
**ロボットシステムインテグレーション(ロボットSI)基礎講座**  
**受講申込書**

会社名				
所在地	〒			
担当者連絡先	所属部署		氏名	
	電話		FAX	
	E-mail			
受講料の支払	口座振込 · 当日現金払い			
受講者	1	所属部署		フリガナ 氏名
		職名		
	2	所属部署		フリガナ 氏名
		職名		
	3	所属部署		フリガナ 氏名
	職名			
4	所属部署		フリガナ 氏名	
	職名			
5	職名		フリガナ 氏名	
	生年月日			

## 【個人情報の取り扱いについて】

申込書にご記入頂いた情報は、お申し込みの講座の受講に必要な事務連絡等に使用するとともに、参加者名簿(記録用・講師用)作成及び今後の株式会社八戸インテリジェントプラザからのセミナー情報の提供に使用させて頂きます。また、「法令等で要求された場合」を除き、第3者に開示・提供致しません。

■ GoogleフォームURLでの申込  
 右記QRコードまたは下記GoogleフォームURLから  
 お申込み下さい。  
 Googleフォーム  
<https://forms.gle/25omE4LHK73h5EkP6>

