

製造現場のリーダーを育成します!



2026年度

# 製造中核人材育成講座

全23回

ものづくり企業が継続的に成長していくためには、現場の中心的人材の育成が重要です。  
現場のリーダーには、幅広い製造知識/生産技術/品質管理/経営の視点など、多くのことが求められます。  
本講座は、全23回の現場見学や実習を中心としたカリキュラムを通じて、  
将来の現場リーダーや会社の中核を担う人材の育成を支援します。

1

### 製造業の幅広い知識獲得

多彩な現場見学/講義/実習により、要素技術や社内改善に関する知識が身に付きます。

2

### モチベーションの向上

本講座を通じて、新たな視野・視点を習得し、モチベーションや改善マインドが高まります。

3

### ネットワークの構築

多様な世代・分野・業種の志ある仲間や講師陣との交流により、例年様々なネットワークが生まれています。

## 1 | 注意事項

- 講座資料についてはデータ配信又は当日配布になります。講座資料が無い場合もございますのでご了承ください。
- 交流会費は別途掛かります。(6,000円/名 ※予定)
- 受講者同士の交流を目的に受講決定後、自己紹介シートを作成頂きます。(受講者のみに配布予定)
- 現場見学先により、ヘルメット、作業帽子、保護メガネ、作業着(長袖、長ズボン)、軍手、スリッパ、安全靴、靴入れ袋が必要になります。各自でご準備ください。
- 一部見学先についてはバス移動等になります。(原則、浜松商工会議所会館1階で集合/解散、**駐車料金は受講者負担**)
- 各講座の詳細な事務連絡については原則メールにて行います。

## 2 | 申込方法

5月15日(金)までに、下記申込フォーム、または下記申込書にてE-mail、下記二次元コードからお申込みください。  
5月19日(火)までに受講可否をご連絡いたします。また、受講料については、当財団より請求書を発行いたしますので、6月26日(金)までに指定口座へお振込みください。お振込頂いた後のキャンセルについては、受講料を返金いたしかねますのでご了承ください。

申込期限  
2026年  
5/15(金)

● **申込フォームからお申込み** <https://x.gd/xPdjl>

※お申込み後に、申込完了メールが送信されます。申込完了メールが届かない場合はご連絡ください。

● **E-mailでのお申込み** [koho@hai.or.jp](mailto:koho@hai.or.jp)

※お申込み後に、申込完了メールを担当より送信します。申込完了メールが届かない場合はご連絡ください。

スマートフォン  
からの  
お申込みはこちら



## 3 | 受講申込書

会社名			
会社の事業内容			
会社住所	〒 -		
	●県西部地域に本社、製造拠点の主たる事業所がある。(ある □/ない □) ←必ずチェックしてください。		
受講者名	ふりがな	年齢/性別	( 歳) 男性 ・ 女性
所属部署名		役職名	
TEL		E-mail	
受講者の現在の職務内容と従事年数	( 年目)		
受講者のこれまでの職務内容と従事年数	①	( 年間)	③ ( 年間)
	②	( 年間)	④ ( 年間)
申込者のお名前	※受講者本人の場合は「受講者と同じ」とご記入ください。		所属部署名
TEL		役職名	

個人情報保護に関する注意事項

申込時に頂いた個人情報は主催者・共催者の事業等に関する情報や受講者募集の案内等の範囲内で利用または提供いたします。受講確定後、受講者の個人情報は各講座の講師・講師派遣元企業・団体に受講者情報として提供いたします。またバス等の移動時には保険加入のため、バス等の手配に関係する事業者へ提供いたします。申込情報や受講者情報は共催者に事業報告を目的として提供する場合があります。これ以外に断りなく利用したり、第三者に提供することはありません。



# 2026年度 | 製造中核人材育成講座 全23回

日程

2026年  
5月29日(金)～11月27日(金)

対象

将来の現場リーダーや 会社の中核を担う方

定員

16名

※申込が定員を超過した場合は、1社1名様までの参加とした上で抽選とさせていただきます。

受講料

県西部地域企業:60,000円/名(税込)

※県西部地域以外の企業は120,000円/名(税込)です。

- 主催/公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構
- 共催/静岡県、浜松市、磐田市、掛川市、袋井市、湖西市、御前崎市、菊川市、森町
- 協力/スズキ(株)、有見野金型製作所、JFEスチール(株)、株木村鋳造所、関ものづくり研究所、ヤマハ発動機(株)、西誠(株)、ポリテクカレッジ浜松、株MEマネジメントサービス、トヨタL&F静岡(株)、株ソミックエンジニアリング、藤本工業(株)、芝原工業(株)、浜松テクノカレッジ、株山田、株丸山コーポレーション、株小沢精密工業、イオインダストリー(株)、トクラスプロダクツ(株)、協テクノランド細江、浜松熱処理工業(株) ※開催予定日順

## 2026年度 カリキュラム

回	日時	講座名	講座内容	会場	講師の所属	回	日時	講座名	講座内容	会場	講師の所属
1	5月29日(金) 14:30～15:50	開講式	自己紹介等			12	9月4日(金) 10:00～15:00 ※会議所に7:50集合	トヨタ式現場改善 (人材育成、製造現場、物流現場見学)	フォークリフトの生産現場見学を通して、トヨタ式現場改善について学びます。	株豊田自動織機 高浜工場	トヨタL&F静岡(株)
	16:00～17:00	特別講演 「(仮)ものづくり中小企業が 取り組むべきこと」		浜松マリオットホテル 2階「白鳥」	(公財)浜松地域 イノベーション推進機構 次世代自動車センター浜松	13	9月9日(水) 13:10～16:00 ※会議所に12:30集合	誰もがいきいき輝き続ける 職場環境作り	座学と現場見学を通して、 職場環境の作り方について学びます。	株ソミックエンジニアリング	株ソミックエンジニアリング
	17:10～18:30	交流会(受講生及び上司の方)		浜松マリオットホテル 2階「桃山」		14	9月16日(水) 13:30～16:30	強みを高め続ける現場見学	座学とバリ取り現場見学、 グループディスカッションを通して、 他社に負けない強みについて学びます。	藤本工業(株) 根洗工場	藤本工業(株)
2	6月5日(金) 13:30～17:00 ※会議所に13:00集合	輸送用機器 ものづくり概論	材料についての座学と館内見学を通して、 ものづくりを学びます。	スズキ歴史館	スズキ(株)	15	9月30日(水) 13:00～17:00	溶接概論 溶接実習	座学と実習を通して、 溶接について学びます。	浜松テクノカレッジ (静岡県立浜松技術専門学校)	芝原工業(株)
3	6月19日(金) 13:00～15:00 ※浜松駅に8:15集合	高炉・圧延 現場見学	現場見学を通して、 高炉や圧延工程を学びます。	JFEスチール(株) 西日本製鉄所(福山地区)※広島県	JFEスチール(株)	16	10月9日(金) 13:00～17:00	品質管理概論	座学と演習を通して、 品質管理について学びます。	(公財)浜松地域イノベーション 推進機構 セミナー室	関ものづくり研究所
4	6月25日(木) 13:30～16:30 ※会議所に12:20集合	プレス金型製作と職場作り	座学と現場見学を通して、金型・プレスと 職場作りについて学びます。	有見野金型製作所	有見野金型製作所	17	10月14日(水) 14:00～17:00 ※会議所に12:50集合	めっき・表面処理概論 めっき・表面処理現場見学	座学・実演と現場見学を通して、 めっき・表面処理について学びます。	株山田 豊田工場	株山田
5	7月10日(金) 13:15～17:00	5S活動と人材戦略	座学と鋳造等の現場見学を通して、 5S活動と人材戦略について学びます。	株木村鋳造所 御前崎製作所	株木村鋳造所	18	10月21日(水) 13:30～15:00	塗装現場見学	現場見学と座学を通して、 塗装について学びます。	株丸山コーポレーション	株丸山コーポレーション
6	7月17日(金) 13:00～17:00	現場マネージャーの心得	座学とグループディスカッションを通して 現場マネージャーについて学びます。	(公財)浜松地域イノベーション 推進機構 セミナー室	関ものづくり研究所		15:00～17:30	塗装概論			
7	7月22日(水) 13:00～16:30 ※会議所に11:50集合	鋳造概論 鋳造現場見学	座学と現場見学を通して、 鋳造について学びます。	ヤマハ発動機(株) 磐田南工場	ヤマハ発動機(株)	19	10月28日(水) 13:30～16:30	小沢精密工業の組織・働き方改革	座学と楽器部品や精密切削部品の 生産現場見学を通して、 組織・働き方改革について学びます。	株小沢精密工業 本社工場	株小沢精密工業
8	7月29日(水) 13:00～15:00	切削概論	座学と現場見学を通して 切削加工について、学びます。	西誠(株)	ヤマハ発動機(株)	20	11月4日(水) 13:00～16:45	樹脂成形概論 樹脂成形現場見学	座学と実演・現場見学を通して、 樹脂成形について学びます。	イオインダストリー(株) 本社工場	イオインダストリー(株)
	15:10～16:30	切削現場見学				西誠(株)	21	11月11日(水) 13:15～16:30	トクラスの生産システムと コア技術	座学と住宅設備機器の 生産現場見学を通して、生産システムと コア技術について学びます。	トクラス(株) トクラスプロダクツ(株)
9	8月5日(水) 10:00～17:00	汎用フライス盤実習(1班) 汎用旋盤実習(2班)	汎用フライス盤と汎用旋盤による 切削加工について2班に分かれて 学びます。	ポリテクカレッジ浜松 A棟実習場	ポリテクカレッジ浜松	22	11月18日(水) 13:00～15:00	熱処理概論	座学と現場見学を通して、 熱処理について学びます。	協テクノランド細江 会議室	浜松熱処理工業(株) 細江工場
10	8月19日(水) 10:00～17:00	汎用フライス盤実習(2班) 汎用旋盤実習(1班)				15:30～16:30	熱処理現場見学				
11	8月25日(火) 13:30～17:30	原価管理の基礎	座学を通して、原価管理の基本的な 目的や意味について学びます。	(公財)浜松地域イノベーション 推進機構 セミナー室	株MEマネジメントサービス	23	11月27日(金) 15:00～17:00	修了式	学んだことや今後の抱負等を 発表いただきます。	ホテルクラウンパレス浜松 3階「松の間」	
							17:10～18:30	交流会(受講生及び上司の方)		ホテルクラウンパレス浜松 14階「花の間」	

※講座の開催日時、集合時間については変更する可能性があります。詳細につきましては受講者へ直接ご連絡させていただきます。 ※日時に集合場所までの移動時間は含みません。

