

## 注意事項

- ① 講座資料についてはデータ配信のみとなります。また、カリキュラムにより、配布資料のない場合がございますのでご了承ください。
- ② 交流会費は別途かかります。(5,000円/名 ※予定)
- ③ 受講生同士の交流を目的に名簿を作成させていただきます。受講決定後、顔写真とプロフィールについて提出をご依頼いたします。
- ④ 現場見学先により、作業帽子、保護メガネ、ヘルメット、安全靴が必要になりますのでご準備をお願いいたします。
- ⑤ 一部見学先については、バス移動となります(原則、浜松商工会議所会館集合、解散)。
- ⑥ 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。

## 申込方法

下記申込書に必要事項をご記入のうえ、5月10日(水)までにFAXまたはE-mailにてお申込みください。

5月17日(水)までに受講の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お送りさせていただきますので、5月26日(金)までに指定口座へお振込ください。振込いただいた後のキャンセルについては、受講料を返却いたしかねますのでご了承ください。

平成29年度 製造中核人材育成講座

●FAXまたはE-mailにてお申込みください

申込期限

平成29年5月10日(水)

# 参加申込書

FAX 053-450-2100

E-mail gijyutsu@hai.or.jp

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。		
ふりがな	所属部署		
参加者名	役職		
	年齢・性別	( 歳 ) / 男性・女性	
TEL	FAX		
E-mail			
上司のお名前	(所属部署) (役職)		
参加者の現在の職務内容			
5月31日交流会の出欠	受講生(ご出席□/ご欠席□)	上司の方(ご出席□/ご欠席□)	※原則、交流会については参加いただきますようお願いいたします。交流会費は別途かかります。(5,000円/名 ※予定)
参加者のこれまでの経歴・経験	これまで従事した勤務内容と年数を具体的にご記入ください。		
	①	( 年間)	③ ( 年間)
	②	( 年間)	④ ( 年間)
受講目的			

個人情報保護に関する注意事項 申込書に記入いただいた個人情報は、主催者の事業等に関する情報や参加者募集の案内等の範囲内で利用または提供いたします。個人情報は取扱目的以外に利用したり第三者に提供することはありません。

お問い合わせ

公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構 事業推進部 企業支援グループ 神谷/菊本  
〒432-8036 静岡県浜松市中区東伊場2-7-1 浜松商工会議所会館8階  
TEL.053-489-8111 FAX.053-450-2100 <https://www.hai.or.jp/> E-mail:gijyutsu@hai.or.jp

# 平成29年度 製造中核 人材育成 講座

## 製造現場のリーダーを育成します！

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/経営の視点/コミュニケーション能力など、多くのことが求められます。本講座は、将来会社の中核を担う若手人材を対象に、全24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、社内のリーダー人材育成を支援します。

### 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

先進的な企業の見学を通じて新たな視点を獲得し、自社の改善マインドが高まります。

### 3 異業種のネットワーク構築

同年代の志ある仲間との交流により、例年様々なマッチングが生まれています。

全24回

# 平成29年度 製造中核人材育成講座

〈開催期間〉2017年5月31日(水)～11月14日(火)



- 定員** 30名 ※応募者多数の場合は1社1名様の参加とした上で抽選とさせていただきます。参加の可否については5月17日(水)までにご連絡させていただきます。
- 対象** 将来会社の中核を担う工場長や経営者となる若手・中堅社員
- 受講料** 税込 50,000円 ※県西部地域以外の企業は100,000円(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** 浜松市、磐田市、掛川市、袋井市、湖西市、御前崎市、菊川市、森町、浜松工業技術支援センター、浜松商工会議所
- 協力** スズキ(株)、ヤマハ発動機(株)、新日鐵住金(株)、(株)木村鋳造所、関ものづくり研究所、イオインダストリー(株)、西誠(株)、(株)豊田自動織機、浜松熱処理工業(株)、(株)オーミ、神谷理研(株)、(株)丸山コーポレーション、(株)ユニバンス、ポリテクカレッジ浜松、(有)岩倉溶接工業所、静岡県立浜松技術専門学校、(株)エム・エス・ケー、ハマニ化成(株)、トクラス(株)

※開催予定日順

## CURRICULUM

平成29年度 製造中核人材育成講座 **カリキュラム**

回	日時	講座内容	会場	講師の所属	講師名
1	5月31日(水) 14:00～15:00	開講式			
	15:10～16:10	特別講演①「スズキのものづくりと海外進出」	グランドホテル浜松 鶴の間	スズキ(株)	第二生産技術部長 島 邦治 氏
	16:20～17:20	特別講演②「ヤマハ発動機のものづくり 魅力品質創出と現場標準装備のコラボレーション」		ヤマハ発動機(株)	生産技術部長 木村嘉浩 氏
	17:30～19:00	交流会(受講生+上司の方)	グランドホテル浜松 グランディ		
2	6月6日(火) 13:00～16:00	輸送機器 ものづくり概論	スズキ歴史館	スズキ(株)	技術教育課長 宮井研二 氏
3	6月13日(火) 13:00～15:00	金属・材料概論	新日鐵住金(株)名古屋製鉄所	新日鐵住金(株)	技術開発本部 名古屋技術研究所 主幹研究員 東 昌史 氏
	15:00～17:00	製鉄現場見学			
4	6月22日(木) 13:00～14:50	鋳造概論	ヤマハ発動機(株)	ヤマハ発動機(株)	EGコンポーネント統括部 EGユニット技術部 ヘッドシリンダGr ヘッドシリンダ製技製造係 奥出智重 氏
	15:00～16:30	鋳造工場見学			
5	6月27日(火) 13:00～14:00	5S概論	(株)木村鋳造所御前崎工場	(株)木村鋳造所	執行役員 御前崎工場長 梶原道哉 氏
	14:00～17:00	工場見学			
6	7月5日(水) 13:00～16:00	現場マネージャーの心得(講義)	浜松商工会議所会館8階 セミナー室	関ものづくり研究所	代表 関 伸一 氏
	16:00～17:00	現場マネージャーの心得 (グループディスカッション)			
7	7月12日(水) 13:00～15:00	鍛造概論	浜松工業技術支援センター	浜松工業技術支援センター	光科 鷲坂芳弘 氏
	15:00～15:30	組織概論			材料科 科長 伊藤芳典 氏
	15:30～17:15	設備見学			

回	日時	講座内容	会場	講師の所属	講師名
8	7月20日(木) 13:00～15:00	樹脂成形概論	イオ インダストリー(株)	イオ インダストリー(株)	生産グループ 生産技術部 部長 緑川広貴 氏
	15:15～16:45	樹脂成形工場見学			
9	7月26日(水) 13:00～15:00	板材成形概論	スズキ(株)湖西工場	スズキ(株)	第二生産技術部 第三車体課 専門職 飯盛敦宏 氏
	15:10～16:30	輸送用機器完成車工程 工場見学			
	18:00～20:00	交流会			浜松駅付近にて実施
10	8月2日(水) 13:00～15:00	切削概論	西誠(株)	ヤマハ発動機(株)	EGコンポーネント統括部 生産技術部 機械加工技術Gr 酒井健司 氏
	15:10～17:00	切削現場見学		西誠(株)	代表取締役社長 西山恭矢 氏
11	8月8日(火) 11:00～16:00	トヨタ式現場改善・人材育成現場見学	(株)豊田自動織機 高浜工場		
12	8月23日(水) 13:00～15:00	熱処理概論	浜松熱処理工業(株) 浜松西工場	浜松熱処理工業(株)	技術部 開発Gr. 杉山京司 氏
	15:00～16:30	熱処理現場見学			
13	8月30日(水) 13:00～15:00	金型概論	(株)オーミ	(株)オーミ	(株)オーミ 代表取締役 大平晃裕 氏
	15:15～16:45	現場見学			
14	9月5日(火) 13:00～15:00	めっき・表面処理概論	神谷理研(株)西テクノ工場	神谷理研(株)	代表取締役専務 神谷武彦 氏
	15:15～16:30	めっき・表面処理 現場視察			
15	9月13日(水) 13:30～16:00	塗装概論	(株)丸山コーポレーション	ヤマハ発動機(株)	PF車両ユニット コンポーネント統括部 ユニット技術部 カラーリンググループ グループリーダー 村木宏行 氏
	16:10～17:10	塗装現場見学		(株)丸山コーポレーション	専務取締役 田村啓太郎 氏
16	9月21日(木) 13:00～15:00	TPM概論	(株)ユニバンス	(株)ユニバンス	
	15:10～17:00	現場見学			
17	9月27日(水) 10:00～17:00	施設見学 実習1日目【フライス盤実習(1班)、旋盤実習(2班)】 ※2グループに分かれ、2日間開催	ポリテクカレッジ浜松 A棟	ポリテクカレッジ浜松	
18	10月4日(水) 10:00～17:00	実習2日目【フライス盤実習(2班)、旋盤実習(1班)】 ※2グループに分かれ、2日間開催	ポリテクカレッジ浜松 A棟	ポリテクカレッジ浜松	
19	10月11日(水) 10:00～17:00	溶接概論(講義)+溶接実習	浜松テクノカレッジ	(有)岩倉溶接工業所	代表取締役 岩倉正雄 氏
20	10月17日(火) 13:30～16:30	3Dプリンター概論・現場見学	(株)エム・エス・ケー	(株)エム・エス・ケー	代表取締役 松浦 譲 氏
21	10月25日(水) 13:30～16:00	自動車用品製造現場見学	ハマニ化成(株)	ハマニ化成(株)	企画室室長 鈴木一義 氏
22	11月1週目予定 13:15～15:00	トクラス(株)ものづくり現場見学会	トクラス(株)	トクラスプロダクツ(株)	総務部部長 齋藤孝弘 氏
	15:00～16:30	特別講義:独創力はどのようにすれば身につくか?			澤井隆治 氏 (元トクラス(株)取締役)
23	11月9日(木) 13:00～17:00	品質管理概論(講義)	浜松商工会議所会館8階 セミナー室	関ものづくり研究所	代表 関 伸一 氏
24	11月14日(火) 13:00～13:50	修了式			
	14:20～15:45	公開講演①	ホテルクラウンパレス浜松 芙蓉の間C	(一社)日本自動車部品工業会	技術担当顧問 松島正秀 氏
	15:55～17:25	公開講演②		(株)由紀精密	代表取締役社長 大坪正人 氏
	17:45～19:00	交流会(受講生+上司の方)	ホテルクラウンパレス浜松 芙蓉の間B		

※講座の開催日および講師については、変更する場合がございます。その際には、受講企業様へ直接ご連絡させていただきます。