

必見!!

現場力を高めたい経営者
カイゼンに取り組む現場リーダー
経験を活かしたい企業OB



INNOVATION
INSTRUCTOR

第5期 **福山会場** イノベーション インストラクター育成塾 受講生募集案内

同時
募集

現場実習の受け入れ企業も同時に募集します

募集
締切

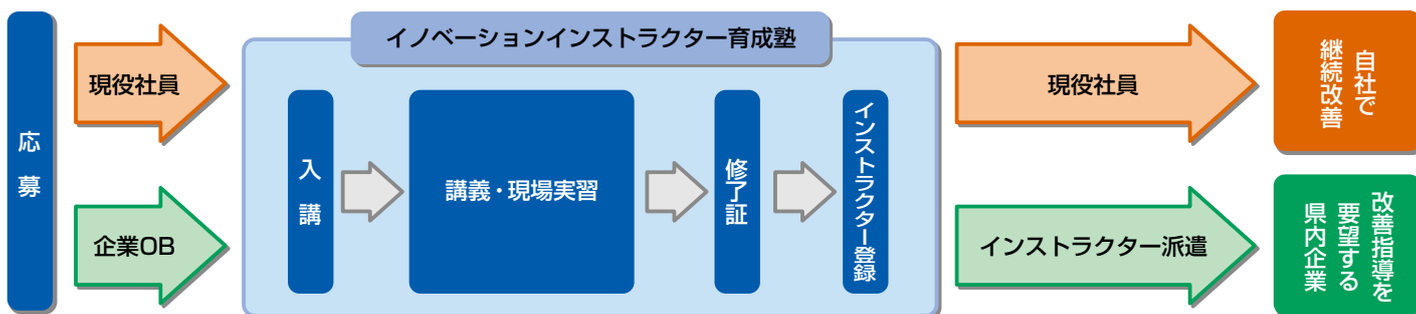
平成29年 **8月8日**(火)

【品質、コスト、納期】改善で現場力UP!
現場力を高め、企業収益を上げるものづくり改善人材の育成!



公益財団法人ひろしま産業振興機構
HIROSHIMA INDUSTRIAL PROMOTION ORGANIZATION

◆ イノベーションインストラクター育成塾の概要



イノベーションインストラクター育成塾では、日々の業務をより効率的に進めながら新しい付加価値を創造して行くために、現場改善・管理技術を身につけ、指導できる人材を育てます。修了生は「ひろしまイノベーションインストラクター」として認定します。現役社員の方は自社の継続的な現場改善活動を、企業OBの方は中小企業からの要望に基づいて、現場の改善活動を支援していただきます。

◆ カリキュラムの特徴

この講座のカリキュラムは、中小企業の現場改善に実績・定評のある（一社）ものづくり改善ネットワーク[代表理事 藤本隆宏 東京大学大学院教授]と連携し、概論・手法（理論・演習）・現場実習・プレゼンテーションという4つのステージで構成され、ものづくりの共通課題である現場改善（Q・C・D）に焦点を当てて「ものづくりの流れ」を効率化する実践知を学びます。

また現場改善に豊富な経験を有する講師や東京大学ものづくりインストラクタースクールの修了生等が講義を担当します。

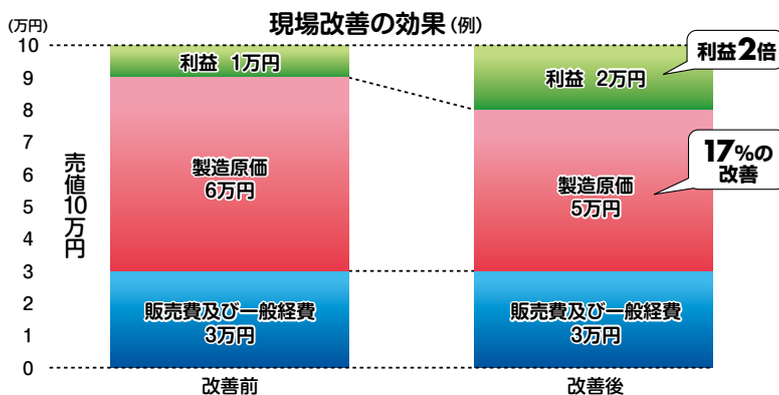


＜改善報告会＞カリキュラム終了の約2ヶ月後、自社の改善事例について全員が報告を行います。これは、育成塾で学んだ事を活かし、自社での改善活動を促進させることを目的としています。

◆ 現場力向上の効果

●自分達の手で改善を行い、製造原価を下げ、利益を増やす！

●製造原価17%の改善で利益2倍の効果！（右例の場合）



受講生の声



- 実演→分析→改善のステップに沿った演習で、改善の考え方が理解しやすかった。
- 現場実習において方向性検討や問題解決等で深い議論ができ、お互いの人柄を知り、信頼を得ることができ、人脈も広げることができてとても良かった。
- 発表する事が多く、人前で話しをする力が付いた。
- 実際の現場で活動したことで、今後の自社での問題解決に役立つ実践的な講義だった。
- 様々な業種の方の意見・情報を得る事ができ、同業だけでは成し得ない貴重な時間だった。
- 色々なモノの見方をできるようになり、色々な考え方ができるようになったことは、今後とても役に立つ。

◆ 第5期イノベーションインストラクター育成塾 受講生募集概要

受講期間 平成29年9月13日(水)から11月29日(水)間の18日(週1日~2日)

改善報告会 平成30年2月16日(金)

受講場所 **会場** 福山市ものづくり交流館 セミナールームAまたはB (福山市西町1-1-1)

実習先 福山市およびその周辺企業

受講料 (消費税込) **現役社員** 1名 150,000円 **企業OB** 1名 50,000円

現場改善実習の受け入れ企業も募集しています!

カリキュラム後半の現場実習(10月31日~11月29日の内8日間)にご協力(自社現場を開放)いただける企業は、「現場実習受け入れ希望連絡書」をご提出ください。受講生の有無とは別に、現場実習受け入れのみの希望も受け付けています。

募集定員 12名

募集対象 下記の①または②の要件を満たし、ものづくり(生産管理・品質管理・製造技術等)の知識・経験を有する方
 ①県内に事業所を有する中小企業の製造現場リーダーや経営幹部
 ②県内在住者で、ものづくりや現場改善に関する経験を有する退職者の方で、育成塾終了後にインストラクターとして県内企業の現場改善活動に従事できる方

◆ 講座日程

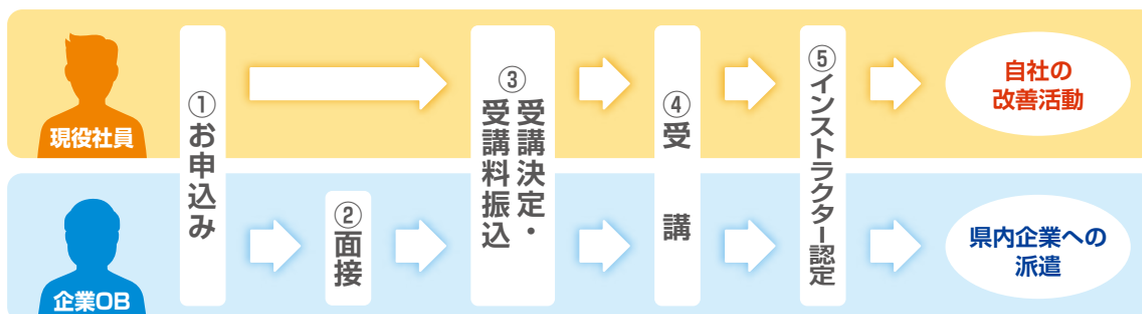
日数	日付	場所	カリキュラム体系	午前(10:00~12:00)	午後(13:00~18:00)	
1	9月13日(水)	セミナールーム	概 論	開講式、ものづくりの基礎概念	競争力と企業パフォーマンス	
2	9月20日(水)	セミナールーム	手 法 (理論・演習)	コストと生産性・改善インストラクターの心得		
3	9月27日(水)	セミナールーム		ものと情報の流れ図と現場改善の進め方		
4	10月4日(水)	セミナールーム		IE(人の作業の改善)・からくり改善		
5	10月5日(木)	セミナールーム		IE(工程設計&改善)		
6	10月11日(水)	セミナールーム		QC手法と問題解決の進め方		
7	10月18日(水)	セミナールーム		設備生産性の改善・5S		
8	10月25日(水)	セミナールーム		生産管理・物流の改善	現場改善の進め方	現場実習、オリエンテーション
9	10月31日(火)	現場実習先		現場実習	現場改善実習①	
10	11月1日(水)	現場実習先	現場改善実習②			
11	11月7日(火)	現場実習先	現場改善実習③			
12	11月8日(水)	現場実習先	現場改善実習④			
13	11月14日(火)	現場実習先	現場改善実習⑤			
14	11月15日(水)	現場実習先	現場改善実習⑥			
15	11月21日(火)	現場実習先	現場改善実習⑦			
16	11月22日(水)	セミナールーム	現場改善実習⑧			
17	11月28日(火)	現場実習先	実習成果報告	実習先での成果発表		
18	11月29日(水)	セミナールーム		全体成果発表、修了式(ひろしまイノベーションインストラクター認定)		
自 社 等 で 改 善 活 動						
19	2月16日(金)	セミナールーム	改善報告会	改善活動の報告・討議		

※現場実習先での実習時間は、現場改善実習受入企業の就業時間となります。

◆ 講師紹介

滝 口 隆 久 [Takahisa Takiguchi]	イノベーションインストラクター育成塾塾長。三洋電機(株)出身。ものづくり改善ネットワーク主催「ものづくりシニア塾」修了。
杉 永 浩 一 [Hirokazu Suginaga]	日産自動車(株)出身。ものづくり改善ネットワーク主催「ものづくりシニア塾」修了。
石戸谷 徹 [Toru Ishidoya]	大崎電機工業(株)出身。ものづくり改善ネットワーク主催「ものづくりシニア塾」修了。
国 谷 晃 雄 [Akio Kuniya]	キャノン(株)出身。東京大学ものづくりインストラクター養成スクール修了。
住 井 雄 二 [Yuji Sumii]	ひろしまものづくり人材育成センターセンター長。マツダ(株)出身。
山 内 英 二 [Eiji Yamauchi]	マツダ(株)出身。ものづくり改善ネットワーク主催「ものづくりシニア塾」修了。

申し込み・受講の流れ



1 お申込み

申込み切 平成29年8月8日(火) 必着

提出先 (公財)ひろしま産業振興機構 ひろしまものづくり人材育成センター(下記宛先参照)

提出方法 郵送 または 持参

提出書類 申込書および会社パンフレット(申込書は財団HPからダウンロードできます。)

URL <https://www.hiwave.or.jp/event/12053/>

2 面接

企業OBの方のみ面接を行います。

面接日時 平成29年8月23日(水)
福山合同庁舎会議室(福山市三吉町1丁目1-1)
※面接時間等は、メールにて別途お知らせします。



3 受講決定・受講料振込

受講決定通知は、速やかに申込者宛に書面でお知らせします。
受講料は平成29年9月12日(火)までに、指定する口座へお振り込みください。



4 受講

- 会場は10:00開館です。開館後は直接セミナールームへお越しください。
- 講義では筆記用具と電卓を、現場実習では、作業着や安全靴等(別途指定)をご準備ください。



5 インストラクター認定

全カリキュラムを履修し、一定の基準に達した受講生を「ひろしまイノベーションインストラクター」として認定します。

お申込み・お問合わせ先



公益財団法人ひろしま産業振興機構
HIROSHIMA INDUSTRIAL PROMOTION ORGANIZATION
ひろしまものづくり人材育成センター

〒730-0052 広島市中区千田町3-7-47 広島県情報プラザ3F
TEL 082-240-7716 E h-jinzai@hiwave.or.jp