

「スマートものづくり人材育成研修」開催のご案内

# 若手技能者の意欲を高めます



県では、活力あるものづくり人材を育成するため、ものづくり企業に勤務する若手技能者を対象に、仕事に対する意欲のさらなる高揚を図る研修会を開催します。

## ものづくり基本スキル編

「ものづくり企業経営者による講話」をはじめ、「実技講習」や「5S活動」「PDCAの回し方」などの「講義」を通じて、若手技能者の仕事力が向上するカリキュラムとしています。

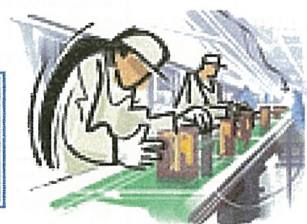
ものづくり企業経営者による講話

講師：株式会社小矢部精機 代表取締役社長 藤田 淳二 氏

工場見学・実技講習：株式会社不二越

講義：(株)アイシン・コラボ マネジメントソリューション部

大橋 正明 氏 「黄綬褒章 受章 現代の名工 受賞」



- ◆開催日 平成29年7月5日(水)、19日(水)、20日(木)3日間
- ◆受講費 10,000円

## 若手現場リーダー編

リーダーとしての役割、小集団活動による問題解決法・コミュニケーションスキル、仕事への熱意の醸成など、若手技能者を牽引するリーダーの育成を図るカリキュラムとしています。

講義：(株)アイシン・コラボ マネジメントソリューション部

大山 清美 氏 「現代の名工 受賞」



- ◆開催日 平成29年8月24日(木)、25日(金)、9月20日(水)3日間
- ◆受講費 20,000円

○会場 富山県市町村会館(富山市下野995番地の3)

富山市職業訓練センター(富山市向新庄町1丁目14-40)

○対象者 県内ものづくり企業に勤務する若手技能者で、在籍企業から推薦のある方  
(募集定員各15名)

○申込み 受講申込書【裏面】にご記入のうえ、郵送またはFAXにて、6月23日(金)までにお申し込みください。

～研修効果をより一層高めるため6日間を通しての受講をお勧めします～

【申込み・問合せ先】

〒930-8501 (所在地記入不要)

富山県商工労働部 職業能力開発課 人材育成係

TEL 076-444-3259 FAX 076-444-4406





◆カリキュラム（予定）

編	日付	時間	内容	講師	会場
ものづくり基本スキル編	7/5 (水)	9:30~ 17:00	開講式	(株)小矢部精機 代表取締役社長 藤田 淳二 氏	富山県 市町村 会館
			ものづくり企業経営者による講話 ものづくり技能の必要性や大切さ、仕事に対する思い等についての講話。		
			企業見学 実技講習の内容を踏まえ、(株)不二越の製品や産業用ロボットの実演等を見学。		
	7/19 (水)	9:30~ 16:30	実技講習 ものづくりの基本となる測定器の仕組み、正しい使い方等の習得。	(株)不二越 人づくり推進部 人づくり企画室室長 加藤 武志 氏	(株)不二越
			現場での仕事の進め方と検証 現場におけるPDCAの回し方を学ぶ。 模擬作業を通じ、PDCAサイクルを回し振り返ることの大切さを学ぶ。	TQC/TPM推進部品質保証部 計測課 川田 豪 氏	
			5S活動と問題解決・創意工夫のための創造的思考 5S活動の目的と効果。 5Sそれぞれの進め方と、職場に展開する方法。 問題点の抽出と対策立案を考え、状況に応じた対応を学ぶ。 創意工夫で成果が出せる改善の進め方。	(株)アイシン・コロバ 大橋 正明 氏	
7/20 (木)	9:30~ 15:30	閉講式		富山市 職業訓練 センター	
若手現場リーダー編	8/24 (木)	9:30~ 16:30	若手リーダーの役割 自らの経験を振り返り、専門技能・知識の強み・弱みを知る。 現場のあるべき姿から自職場の問題を考える。 自身の強み・弱み、自職場の問題から、1か月の行動目標を設定。	(株)アイシン・コロバ 大山 清美 氏	富山県 市町村 会館
	8/25 (金)	9:30~ 16:30	問題解決法の習得 QC的な考え方と問題解決の進め方を学ぶ。 ゲームを通して問題解決のステップを習得する。		
	9/20 (水)	9:30~ 16:00	現場でのコミュニケーション 職場での作業が円滑に進められるよう作業の教え方や人の扱い方を習得する。 閉講式		

F A X 送信  
076-444-4406

【受講申込書】スマートものづくり人材育成研修

希望コース	・ものづくり基本スキル編		・若手現場リーダー編			
	※ご希望のコースに○印を付けてください。					
(ふりがな) 受講者氏名	性別	<input type="checkbox"/> 男性 <input type="checkbox"/> 女性	生年 月 日	昭・平	年 月 日	生
所 属 (部課名まで)	担当 業務			勤務 年数	年 月	日
会 社	(名称)					
	(所在地) 〒			(代表者 職・氏名)		
連絡窓口 担当者	(所属・氏名)		TEL :	( )		
	E-mail :		@			

※受講申込書及び受講により得られた個人情報、この研修会実施以外の目的では使用しません。