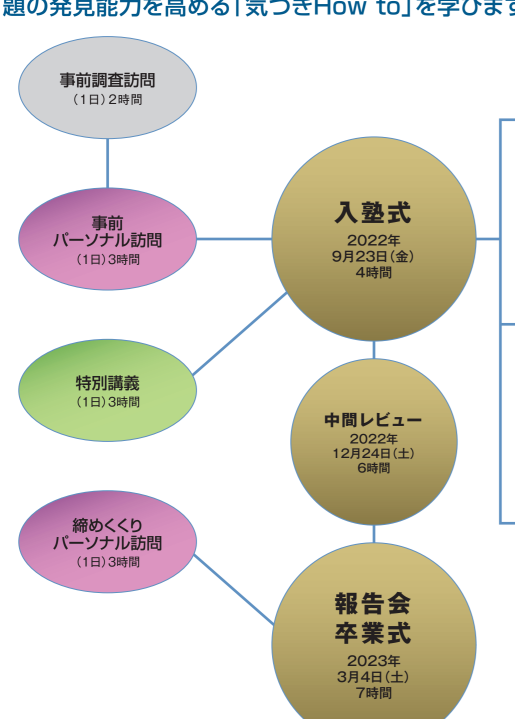
## 製造現場での気づく力と考え行動する力を養い、

# 自ら考え行動する工場管理者を育成します。

ゼミ・実践・実習カリキュラムを通してどこの現場にも共通する問題に気づき、学び得た体験を自社工場にあてはめ問題の発見能力を高める「気づきHow to」を学びます。

### 製造

中核人材育成プログラム



## 現場で活きる 数々の知識を得る

現場の原理原則から、経営のビジネス感覚まで を学びながら問題の本質に気づくカリキュラム です

会場:名古屋工業大学

ゼ ミ 名	講師			
**1 工場長基本ゼミ (11時間)	稲垣 寛 名古屋工業大学 非常勤講師			
**2 生産管理ゼミ (9時間)	荒川 雅裕 名古屋工業大学 教 授			
*1 設備管理ゼミ (3時間)	浅井 哲夫 名古屋工業大学 非常勤講師			
**2 生産管理実習 (3時間)	浅井 淳司 名古屋工業大学 非常勤講師			
**2 品質管理ゼミ (9時間)	仁科 健 名古屋工業大学 名誉教授			
**2 気づきの心理ゼミ (6時間)	鷲見 克典 名古屋工業大学 教 授			
**2 ヒューマンエラーゼミ (6時間)	神田 幸治 名古屋工業大学 准教授			
**1 イノベーションマネジメントゼミ (6時間)	徳丸 宜穂 関西大学 教 授			
*1 経済性工学ゼミ (1.5時間)	小島 貢利 名古屋工業大学 准教授			
*1 ビジネスゲームゼミ (10.5時間)	田中 宏和 名古屋工業大学 客員教授			
**1 特別ゼミ (1時間)	未定			
※1は、32社1グループ	※2は、16社1グループ			

# 実際の現場で 問題と解決法を探る

塾生の工場を教室に使用することで、自社の現場での実践を通じた成功体験を持つためのカリキュラムです。強い工場づくりにつながる一歩を踏み出します。

会場:グループ内企業(工場) 1グループ4社

実践カリキュラム概要	チューター(講師)					
4社で1グループ編成	浅井	淳司	浅井	哲夫	稲垣	寛
各グループにチューター(講師)1名	金子	茂博	鎌田	一男	児嶋	辰彦
1グループ4社(工場)を3回実践教室として使用 (計12回)	小高	和廣	鈴木	学学	渡辺	英治
	名古屋工業大学「工場長養成塾」非常勤講師					
「宝珠」は 4社1グループで宝施します						

图

7時間×2講座=14時間

(11日)

3時間×22講座=66時間

実 践

6時間×12講座=72時間

### 改善の効果を 自らの手で習得する

模擬ラインを使って、現場で必要とされる基本 動作を効果的に習得し、動作改善、稼働率向上 など改善の効果を学ぶカリキュラムです。 会場:名古屋工業大学

実習カリキュラム概要			チューター(講師)				
1日目	1	・3ム(ムリ・ムラ・ムダ)の気づき講座	辻本 治 ・ 渡辺 和生				
	・動作改善の進め方講座	名古屋工業大学					
	・時間観測 ストップウォッチを使用する実習	「工場長養成塾」非常勤講師					
2日目	・模擬ライン(手組ライン)を使用する作業改善実習	- - - 「実習   は、8社1グループで実施します。					
	<ul><li>グループ発表~まとめ</li></ul>	夫首」は、Ofエlクルークで夫施しまり。 					

経営

中核人材育成プログラム

ゼミ (7日)42時間 経営の立場で モノづくりを考える

名古屋工業大学客員教授や企業OBによる経営 幹部を目指す人材を育成するカリキュラムです。

ゼ ミ 名	講師				
原価企画·原価維持·原価改善 (6時間)	足立 直樹 名古屋工業大学 客員教授				
人材育成 (6時間)	今枝 誠 MI人材開発研究所 代 表				
経営管理 (6時間)	田中 宏和 名古屋工業大学 客員教授				
国際化と日本的経営の進化 (6時間)	田中 宏和 名古屋工業大学 客員教授				
経営学基礎 (6時間)	永吉 実武 名古屋工業大学 客員教授				
リーダーシップ (6時間)	濱田 由朗 名古屋工業大学 客員教授				
自社の財務諸表をみて 経営改善を考える①② (6時間)	足立 直樹 名古屋工業大学 客員教授				
「ゼミ」は、32社1グループでグループ討議を交え実施します。					

計39日(222時間)

#### 第16回工場長養成塾スケジュール

				対象			
日程	時間	開催科目	会場		製造 中核人材	経営 中核人材	
			申し込み企業(個別)	0	0	0	
9月中旬に担当チューターによる事前の		パーソナル訪問(テーマ選定)	各企業 (個別)	0	0	0	
9月23日 (金)	13:00~17:00	入塾式&オリエンテーション	名古屋工業大学	0	0	0	
9月24日 (土)	9:00~16:00	製造中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学		0		
9月27日 (火)	10:00~17:00	実践 (一巡目-1)	グループ内の会社工場		0		
10月1日 (土)	9:00~16:00	製造中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学		0		
10月4日(火)	10:00~17:00	実践 (一巡目-2)	グループ内の会社工場		0		
10月8日 (土)	9:00~16:00	製造中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学		0		
10月11日(火)	10:00~17:00	実践 (一巡目-3)	グループ内の会社工場		0		
10月15日 (土)	9:00~16:00	製造中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学		0		
10月18日(火)	10:00~17:00	実践 (一巡目-4)	グループ内の会社工場		0		
10月22日 (土)	9:00~16:00	製造中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学		0		
10月25日 (火)	10:00~17:00	実践(一巡目-予備日)	グループ内の会社工場		0		
10月27日(木)	9:00~17:00						
10月28日 (金)	9:00~17:00	実習(A班)	名古屋工業大学		0		
10月29日 (土)	9:00~16:00	製造中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学		0		
11月1日 (火)	9:00~17:00						
11月2日 (水)	9:00~17:00	実習(B班)	名古屋工業大学		0		
11月5日 (土)	9:00~16:00	製造中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学		0		
11月8日 (火)	9:00~17:00	5.2	772-777				
11月9日 (水)	9:00~17:00	実習(C班)	名古屋工業大学		0		
11月10日 (木)	9:00~17:00						
11月11日 (金)	9:00~17:00	実習(D班)	名古屋工業大学		0		
11月12日 (土)	9:00~16:00	製造中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学		0		
11月15日(火)	10:00~17:00	実践 (二巡目-1)	グループ内の会社工場		0		
11月17日(木)	13:00~15:00	特別講座	名古屋工業大学	0	0	0	
11月22日(火)	10:00~17:00	実践 (二巡目-2)	グループ内の会社工場		0		
11月26日 (土)	9:00~16:00	経営中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学			0	
11月29日(火)	10:00~17:00	実践 (二巡目-3)	グループ内の会社工場		0	0	
12月3日(土)	9:00~16:00	経営中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学			0	
	10:00~17:00		グループ内の会社工場		0	0	
12月6日 (火)	9:00~16:00		7		0		
		製造中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学		0		
12月13日(火)	10:00~17:00	実践(二巡目-予備日)	グルーブ内の会社工場		0		
12月17日(土)	9:00~16:00	製造中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学		0		
12月24日(土)	9:00~17:00	中間レビュー	名古屋工業大学		0		
1月7日(土)	9:00~16:00	製造中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学		0		
1月10日(火)	10:00~17:00	実践 (三巡目-1)	グループ内の会社工場		0		
1月17日(火)	10:00~17:00	実践 (三巡目-2)	グループ内の会社工場		0	0	
1月21日(土)	9:00~16:00	経営中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学			0	
1月24日(火)	10:00~17:00	実践 (三巡目-3)	グループ内の会社工場		0	0	
1月28日(土)	9:00~16:00	経営中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学		0	0	
1月31日(火)	10:00~17:00	実践 (三巡目-4)	グループ内の会社工場		0	0	
2月4日(土)	9:00~16:00	経営中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学			0	
2月7日(火)	10:00~17:00	実践(三巡目-予備日)	グループ内の会社工場		0		
2月11日 (土)	9:00~16:00	経営中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学			0	
2月18日 (土)	9:00~16:00	経営中核人材育成ゼミ	名古屋工業大学			0	
3月4日 (土)	9:00~17:00	成果報告会&卒業式	名古屋工業大学	0	0	0	
2月下旬に担当チュー	ターによる成果報告会に向け	たフォローの締めくくりパーソナル訪問	各企業 (個別)		0		

実践カリキュラムは、1グループ4名の少人数制でグループメンバーの工場が教室となります。

※ 新型コロナウイルス感染症の状況により、Web講座形式とするなど、日程・内容・方法が変更になる場合があります。

名古屋工業大学 産学官金連携機構 工場長養成塾 事務局 担当:久野 〒466-8555 名古屋市昭和区御器所町

実習カリキュラムは、1班8名でA~D班の何れかとなります。

申 し 込 み お問い合わせ **052-735-7341** Tel&Fax共通 E-mail:kojocho@adm.nitech.ac.jp

工場長養成塾ホームページ https://kojocho-juku.web.nitech.ac.jp/

2022年度

さらに詳しい情報はWebにてご覧ください

工場長養成塾









募集:32社

## 経営者が工場改革に強い意欲を持っている中堅・中小企業

製造 中核人材育成プログラム: 工場長候補育成コース 経営 中核人材育成プログラム: 経営幹部候補育成コース

主催

募

集

対

象

名古屋工業大学

特別協力

株式会社豊田自動織機 株式会社デンソー

経営ゼミ 特別協力

一般社団法人静岡ビジネスアカデミー

協賛

大垣共立銀行·西尾信用金庫·岡﨑信用金庫·愛知銀行

後 援

中部経済産業局·愛知県·名古屋市