

# ものづくりの仕事のしくみと生産性向上



R2. 10/23(金) 9:30～16:30(6時間)

- 【会場】 燕三条地場産業振興センター リサーチコア棟研修室  
三条市須頃1丁目17番地
- 【対象者】 初任層～中堅層の方  
※事業主からの指示を受けた在職者の方に限ります
- 【定員】 15名
- 【応募締切】 10/2

受講料  
3,300円  
(税込)

製造業を取り巻く環境と各部門の業務及びものづくり全体の流れを理解し、現場における課題・発見解決方法や業務改善事例を解説！

講師：  
パナソニックライフソリューションズ創研株式会社  
三井 達也

## －コースのねらい－

製造業の業務の流れと各部門の役割について学び、製造業全体の基本的なしくみを理解するとともに、製造現場での仕事に対する考え方、自身の立場や責任を理解し、業務改善の考え方を習得します。

## －コース内容－

1. ものづくりの仕事の流れ
2. ものづくり現場の現状と課題
3. ものづくりに関する業務改善（詳細は裏面参照）

## －申込方法－

裏面の受講申込書に必要事項をご記入の上、当センター宛てFAXでお申込み下さい。FAX送信後、お手数ですがTELでご連絡下さい。

主催：独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構新潟支部  
ポリテクセンター新潟 生産性向上人材育成支援センター

# 生産性向上支援訓練 申込書

FAX 0258-33-2422

※送り間違いにご注意ください

ポリテクセンター新潟 行

受講申込書

## ものづくりの仕事のしくみと生産性向上(燕三条)

会社名

TEL

どこでこのセミナーをお知りになりましたか( )

から)

FAX

所在地 〒

企業規模(該当箇所にお) A~29人 B~99人 C~299人 D~499人 E~999人 F1000人~

業種(該当箇所にお) 01建設業 02製造業 03運輸業 04卸売・小売業 05サービス業 06その他

申込担当者

氏名

部署等

連絡先

受講者名

ふりがな

性別 男・女

年齢 歳

就業状況  正社員  非正規雇用  その他(自営業等)

受講者名

ふりがな

性別 男・女

年齢 歳

就業状況  正社員  非正規雇用  その他(自営業等)

※年齢の記入にご協力をお願いいたします。

### 注意事項

- ※1 事業主からの指示を受けた在職者の方に限ります。
- ※2 応募者多数の場合はお断りさせていただくことがあります。
- ※3 申し込み受け付け後、お支払いなどに関するご連絡を差し上げます。
- ※4 申込者数が一定の人数に満たない場合は、コースを中止又は延期させていただくことがありますので、あらかじめご了承ください。
- ※5 令和2年10月9日を過ぎてからのキャンセルは受講料を全額ご負担いただきます。

### 講座内容

1. ものづくりの仕事の流れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・(1-1)製造業を取り巻く環境</li> <li>・(1-2)企業経営とは</li> <li>・(1-3)製造業全体のしくみ</li> <li>・(1-4)製造業における各部門の役割</li> </ul>
2. ものづくり現場の現状と課題	<ul style="list-style-type: none"> <li>・(2-1)製造業のQCD・SM</li> <li>・(2-2)生産管理のしくみ</li> <li>・(2-3)ものづくり現場の5S</li> </ul>
3. ものづくりに関する業務改善	<ul style="list-style-type: none"> <li>・(3-1)改善活動の基本</li> <li>・(3-2)問題発見・解決</li> <li>・(3-3)改善と気づき</li> </ul>
4. 演習	<ul style="list-style-type: none"> <li>・上記 1、2の演習</li> </ul>

### 会場のご案内

燕三条地場産業振興センター  
リサーチコア棟研修室

三条市須頃1丁目17番地

○交通アクセス

- 北陸自動車道・三条燕I.Cより1km
- 上越新幹線・燕三条駅より0.4km



### 【当機構の保有個人情報保護方針、利用目的】

- (1)独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構は「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」(平成15年法律第59号)を遵守し、保有個人情報を適切に管理し、個人の権利利益を保護いたします。当機構では、必要な個人情報を、利用目的の範囲内で利用させていただきます。
- (2)ご記入いただいた個人情報は、IT活用セミナーの実施に関する事務処理(訓練実施機関への提供、本訓練に関する各種連絡、本訓練終了後のアンケート送付等)及び業務統計に利用させていただきます。