

# 「MZプラットフォームを用いた業務プロセスの改善」

こんなお困り事に効きます！

- 紙や手書きの社内運用をシステム化したいが、対応がわからない
- 社内で小規模運用する際のノウハウを知りたい
- 自社の工程に合わせた適用事例をつくりたい
- フリーで使用可能なソフトでDX化を実現したい 等々

参加無料  
定員10名

日時 令和6年11月19日(火) 9:00~16:00

会場 九州工業大学情報工学部飯塚キャンパス実習棟(飯塚市川津680-4)

受講対象 福岡県内企業の従業員

申込方法 裏面の申込書にご記入いただき、FAXまたはメールでお申し込みください。  
**申込締切：11月12日(火)** 締切日以降のお申し込みはお問い合わせください。

講座内容

講師：聖徳ゼロテック株式会社

本講座は、業務のDX化に関連した座学と演習の講座です。ソフトウェアとして産業技術総合研究所が開発したMZプラットフォームを用います。最初に基本として、MZの概要の把握と基礎的な構築体験をします。次に応用として、目的に合わせた拡張や調整の演習を実施予定です。DX化を想定したCSVとデータベース連携の事例紹介、購買業務を想定したCSV経由での納品業務のDX化が可能です。将来的な展開として、業務情報のタイムリーな見える化を実現し、業務分析・効率アップ・業務改善などへつなげることが期待されます。

人手がかかる作業・定期的な繰り返し業務に対する自動化によるDX化の一例を体験してください。

## 【実施内容】

- MZプラットフォームとは
- 実際にさわってみよう
- 業務を想定した改善を検討してみよう
- CSVを用いた業務のDX化を体験してみよう

原価低減

効率UP

見える化



DX化

+

MZ Platform

## 講座内容に関するお問い合わせ先

九州工業大学 大学院情報工学研究院 教授 榎原弘之  
TEL : 0948-29-7766 FAX : 0948-29-7751  
E-mail : nara@ics.kyutech.ac.jp  
〒820-8502 福岡県飯塚市川津680-4

## 申込手続き等に関するお問い合わせ先

公益財団法人 飯塚研究開発機構 担当：伊藤・村田  
TEL : 0948-21-1156 FAX : 0948-21-2150  
E-mail : itou-t@cird.or.jp  
〒820-8517 福岡県飯塚市川津680-41

[ものづくり生産性向上中核人材育成事業]

主催/福岡県 実施/九州工業大学・公益財団法人飯塚研究開発機構

宛先

E-mail. [itou-t@cird.or.jp](mailto:itou-t@cird.or.jp) FAX. 0948-21-2150

公益財団法人飯塚研究開発機構 伊藤・村田 福岡県飯塚市川津680番地41

- \* 原則、先着順ですが、申込多数の場合は1社あたりの参加人数を制限させていただくことがあります。
- \* お申込みいただいた方には、申込確認のメール又はFAXをお送りします。申込後、1週間経っても申込確認の連絡がない場合は、問い合わせ先までご連絡ください。
- \* 受講後にアンケートを行いますのでご協力をお願いします。
- \* ご提供いただいた連絡先情報は、本講座の実施のために利用いたします。

申込締切：11月12日(火)

|                      |  |  |             |      |  |  |
|----------------------|--|--|-------------|------|--|--|
| 会社名                  |  |  | 営業業種        |      |  |  |
| 所在地                  |  |  |             |      |  |  |
| TEL                  |  |  | FAX         |      |  |  |
| 連絡窓口（受講者ご本人の場合は記載不要） |  |  |             |      |  |  |
| ふりがな                 |  |  | 部署/役職       |      |  |  |
| 氏名                   |  |  |             |      |  |  |
| E-mail               | 講座案内等のメール配信を希望する場合はチェックしてください → <input type="checkbox"/>                                       |  |             |      |  |  |
| 受講者                  |  |  |             |      |  |  |
| ふりがな                 |  |  | 部署/役職       |      |  |  |
| 氏名                   |  |  |             |      |  |  |
| 年齢                   | <input type="checkbox"/> 20代未満<br><input type="checkbox"/> 30代<br><input type="checkbox"/> 50代 | <input type="checkbox"/> 20代<br><input type="checkbox"/> 40代<br><input type="checkbox"/> 60代以上 | 勤務年数<br>(年) | 業務内容 |  |  |
| E-mail               | 講座案内等のメール配信を希望する場合はチェックしてください → <input type="checkbox"/>                                       |  |             |      |  |  |
| 受講目的                 |  |  |             |      |  |  |
| ふりがな                 |  |  | 部署/役職       |      |  |  |
| 氏名                   |  |  |             |      |  |  |
| 年齢                   | <input type="checkbox"/> 20代未満<br><input type="checkbox"/> 30代<br><input type="checkbox"/> 50代 | <input type="checkbox"/> 20代<br><input type="checkbox"/> 40代<br><input type="checkbox"/> 60代以上 | 勤務年数<br>(年) | 業務内容 |  |  |
| E-mail               | 講座案内等のメール配信を希望する場合はチェックしてください → <input type="checkbox"/>                                       |  |             |      |  |  |
| 受講目的                 |  |  |             |      |  |  |

## 令和6年度ものづくり生産性向上中核人材育成事業【金型分野】講座一覧

| 講座名                     | 定員  | 開催日           | 開催場所              | 講師         | 講座形式  |
|-------------------------|-----|---------------|-------------------|------------|-------|
| 産業用金属3Dプリンタの基礎と活用技術     | 10名 | 令和6年10月11日(金) | 九州工業大学<br>飯塚キャンパス | (株)ソディック   | 座学+実演 |
| MZプラットフォームを用いた業務プロセスの改善 | 10名 | 令和6年11月19日(火) |                   | 聖徳ゼロテック(株) | 座学+演習 |
| 樹脂流動解析関係講座              | 10名 | 令和6年12月予定     |                   | (調整中)      | 座学+演習 |
| 切削加工技術関係講座              | 10名 | 令和7年1月予定      |                   | (調整中)      | 座学+実演 |



募集案内は飯塚研究開発機構ホームページ（下記URL）からダウンロードできます。

URL <http://www.cird.or.jp/jinzaijigyou.html>

※都合により内容を変更する場合があります。ご了承ください。