

2026年3月開催 ものづくり・ひとづくり高度化研修のご案内
【広島テクノプラザ】

広島テクノプラザニュース

◆◇3月開講講座のご案内◇◆

今年は午年、そして60年に一度の丙午です。
午は行動力・スピード・前進を象徴しているそうです。

少し意識して、この一年を過ごしてみるのもいいかもしれませんね。

3月もたくさんの講座が開講予定です。

ぜひご活用ください

<https://www.h-techno.co.jp/product-category/cat-mar/>

1. オンライン受講コース

(◆E12)自動車用電子部品の不具合未然防止
－共通する物理メカニズムを学ぶ－

2026年3月9日（月）【1日コース】

※申込締切日：2月13日（木）

2. 集合またはオンライン受講コース

(K16)Excel2021実務活用（4）Power Queryによる自動化
－複数ファイルからのデータ取込・分析データ前処理－

2026年3月3日（火）～3月4日（水）【2日コース】

※申込締切日：2月6日（金）

3. 集合受講コース

(C25)溶接・接合の基礎

－溶接法の特徴と継手性能の基礎知識－

2026年3月2日（月）【1日コース】

※申込締切日：2月5日（木）

(◆D07)ヒューマンエラーの原因追究・再発防止・未然防止

2026年3月10日（火）【1日コース】

※申込締切日：2月16日（月）

(I11)キャリアマネジメント

－社員成長へのモチベーションとエンゲージメント向上－

2026年3月6日（金）【1日コース】

※申込締切日：2月12日（木）

(◆K01)ゼロから学ぶAI入門

2026年3月11日（水）【1日コース】

※申込締切日：2月17日（火）

(◆K19)業務プロセス自動化（RPA）実務活用

－Microsoft Power Automate Desktop活用－

2026年3月12日（木）～13日（金）【2日コース】

※申込締切日：2月18日（水）

===== 2月開催も引き続き募集中！ =====

1. オンライン受講コース

(◆C12)電子制御システムの機能安全入門

－不全を未然防止するための安全分析演習付き－

2026年2月3日（火）～4日（水）【2日コース】

※申込締切日：1月13日（火）

(◆E08)品質工学入門－Excelツール付き－

2026年2月10日（火）【1日コース】

※申込締切日：1月20日（火）

(◆K21)Power BI Desktop 入門

－データ整備・視覚化・探索機能でデータ分析を効率化－

2026年2月26日（木）～27日（金）【2日コース】

※申込締切日：2月3日（火）

2. 集合またはオンライン受講コース

(K22-2)Excelピボットテーブルで大幅時間短縮

-大量データの集計地獄から脱出！-

2026年2月6日（金）【半日コース】

※申込締切日：1月16日（金）

(K15-2)Excel2021実務活用（3）マクロVBA編

－業務の自動化！生成AIで開発作業も効率化－

2026年2月16日（月）～2月18日（水）【3日コース】

※申込締切日：1月23日（金）

2. 集合受講コース

(◆C24)疲労強度と疲労設計

-機械・構造物の健全性・安全性を確保するために必須の技術-

2026年2月25日（水）～26日（木）【2日コース】

※申込締切日：2月2日（月）

(◆C28)プラスチック 材料／工法の基礎と実務

2026年2月27日（金）【1日コース】

※申込締切日：2月4日（水）

(◆D03)動画による動作分析でムダ削減

－スマートフォン、Excelで誰でも簡単にできる作業改善－（1日研修×2回）

2026年2月5日（木）、3月5日（木）【インターバル2日コース】

※申込締切日：1月15日（木）

(G01)ハラスメント防止と職場の心理的安全性向上研修

－職場の生産性・定着率アップ－

2026年2月13日（金）【半日コース】

※申込締切日：1月22日（木）

(◆H04)リーダーシップとチームワークのハーモニー

2026年2月20日（金）【1日コース】

※申込締切日：1月29日（木）

(◆I07)技術者のための実用文書の書き方－生成AIも活用－

2026年2月19日（木）【1日コース】

※申込締切日：1月28日（水）

(◆K03)業務プロセス自動化（RPA）入門

－無償アプリ Microsoft Power Automate活用－

2026年2月9日（月）～10日（火）【2日コース】

※申込締切日：1月19日（月）

=====

====

◆◇ご案内◇◆

弊社開催の研修を受講すると、下記制度をご利用いただけます

[東広島市]

- ・東広島市：ものづくり技術高度化研修事業助成活用のご案内

※研修コードの隣に◆があるものは東広島市ものづくり高度化研修事業の対象です。

（例：(D09◆)製造部門の若手社員研修－主体的に行動する－）

[吳市]

- ・吳市 中小企業人材育成研修費補助予定

中小企業人材育成事業 - 吳市ホームページ

[福山市]

- ・福山市経営力強化人材育成事業補助金予定

事業者向け支援制度について - 福山市ホームページ

[厚生労働省]

- ・キャリア形成促進助成金

★★★2025年度 総合ガイド★★★

研修ホームページ→ <https://www.h-techno.co.jp/training/>

総合ガイド → [2025年度総合ガイド](#)

☆☆☆2025年度 研修スケジュール☆☆☆

年間スケジュール → [schedule.xlsx](#)

★★★2026年度 総合ガイド速報版★★★

研修ホームページ→ <https://www.h-techno.co.jp/wp-content/uploads/2025/09/2026年度研修計画速報版.pdf>

=====

=====

お問い合わせ、新たな配信、配信停止等をご希望の方は、

お手数ですが下記のE-mailアドレス宛てにメールをお送りください。

-

(株)広島テクノプラザ 研修部

〒739-0046 東広島市鏡山3丁目13番26号

T E L : 082-420-0500 F A X : 082-420-0501

E-mail : kensyu@h-techno.co.jp

U R L : <http://www.h-techno.co.jp/>

--*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*