

2026年8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

◆◇8月開講講座のご案内◇◆

新緑がまぶしく、初夏の訪れを感じる季節となりました。
業務にお忙しい時期かと存じますが、社員研鑽の一環としてぜひ
研修へのご参加をご検討ください。

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

1. オンライン受講コース

- (◆C16) [電子回路設計のための基礎力養成講座 \(3\)](#)
[ーデジタル回路、マイコン等大規模な論理回路他ー](#)
8月26日 (水) 【1日コース】
※申込締切日：7月31日 (金)

2. オンライン受講または集合受講コース

- (K15) [Excel関数の基本と実践](#)
[-仕事のスピードが大幅UP-](#)
8月7日 (金) 【1日コース】
※申込締切日：7月16日 (木)
- (K20) [Excel2021応用編3日間集中講座](#)
2026年8月24日 (月)～26日 (水) 【3日コース】
※申込締切日：7月29日 (水)

3. 集合受講コース

- (◆C27) [＜中級＞機械製図 \(図面が描ける\)](#)
8月20日 (木)～21日 (金) 【2日コース】
※申込締切日：7月27日 (月)
- (◆E10) [デザインレビュー \(DR\)](#)
[ー真に効果のある全社的DRシステムー](#)
8月17日 (月)～19日 (水) 【3日コース】
※申込締切日：7月22日 (水)

(◆F03)[原価管理とコストダウン](#)

8月21日（金）【1日コース】

※申込締切日：7月28日（火）

(◆I06)[コミュニケーション能力開発](#)

[－ディベートによるロジカル・シンキング習得を目的とした 演習中心の集中コース－](#)

8月4日（火）～6日（木）【3日コース】

※申込締切日：7月13日（月）

===== 7月開催も引き続き募集中！ =====

1. オンライン受講コース

(◆C15)[電子回路設計のための基礎力養成講座（2）](#)

[－FET、フィルタ回路、OPアンプ、積分回路](#)

7月15日（水）【1日コース】

※申込締切日：6月24日（水）

2. オンライン受講または集合受講コース

(◆A01)[プロジェクト・リーダー養成講座](#)

7月7日（火）～8日（水）【2日コース】

※申込締切日：6月16日（火）

(◆I07)[聴き手を動かすプレゼンテーション](#)

[－技術者のための資料制作・発表の戦略・戦術・実践－](#)

7月2日（木）【1日コース】

※申込締切日：6月11日（木）

(K14)[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!－](#)

7月29日（水）【半日コース】

※申込締切日：7月7日（火）

3. 集合受講コース

(◆C09)[技術者飛躍のための問題発見・問題解決の勘どころ](#)

7月9日（木）～10日（金）【2日コース】

※申込締切日：6月18日（木）

(◆C26)[＜初級＞機械製図（JISを学ぶ）](#)

7月22日（水）～23日（木）【2日コース】

※申込締切日：6月30日（火）

(◆C30) はじめての材料力学
－機械・構造物の強度設計の基礎－
7月6日(月)～7日(火)【2日コース】
※申込締切日：6月15日(月)

(◆D10) 製造現場の問題解決力向上
－5ゲン主義となぜなぜ分析FTA－
7月17日(金)【1日コース】
※申込締切日：6月26日(金)

(◆D11) 5Sによるムダ取り改善
7月21日(火)【1日コース】
※申込締切日：6月29日(月)

(◆D14) 効果的なOJTを実施するための指導法
7月3日(金)【1日コース】
※申込締切日：6月12日(金)

(◆E03) 品質管理基礎2
－Q C 的問題解決の進め方と7つ道具－
7月28日(火)【1日コース】
※申込締切日：7月6日(月)

(◆F01) 原価企画入門－目標コストはどう設定するか－
7月16日(木)【1日コース】
※申込締切日：6月25日(木)

(J03) 人材育成のためのコーチング技法
7月14日(火)【1日コース】
※申込締切日：6月23日(火)

===== 6月開催も引き続き募集中! =====

(◆E02) 品質管理基礎1
－品質管理(クオリティマネジメント)と『ものの見方・考え方』－
6月24日(水)【1日コース】
※申込締切日：6月3日(水)

(◆H06) 現場主任・リーダーのための実践リーダーシップ研修
6月25日(木)【1日コース】
※申込締切日：6月4日(木)

=====

◆◇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－)

[呉市]

- ・ 呉市 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 - 呉市ホームページ](#)

[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](#)

★★★2026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 → [2026年度総合ガイド](#)

=====
=====

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/>

====*==*==*==*==*==*==*==*==*==*==*==*==*==*==*