

ものづくり人材育成通信

～研修開催の御案内～

今年度の研修事業も中盤に差し掛かりました。ものづくり人材育成通信No. 2、今回もこれから開催する研修をご紹介します。（詳細につきましては、当機構ホームページ（<http://www.ypoint.jp>）のお知らせ欄「YPOINTからのお知らせ」をご覧ください。）

貴社社員の方々の研修の受講について御検討いただければ幸甚です。

「生産管理研修」

- 開催日
8/23（水）、8/24（木）
- 開催場所
山形県高度技術研究開発センター
- 対象者
県内ものづくり企業の経営者、中核技術者及び
製造現場で作業管理・現場管理についての知識が必要な方
- 定員 15名
- 募集締切
8/3（木）

～ムダを排除し合理化をはかるために～

生産現場のムダを排除し、合理化をはかり、品質の向上・コスト削減・仕事の効率化を進めるための知識と考え方を学びます。

ただ今募集中

「不良解析技術」

- 開催日
8/30（水）、8/31（木）
- 開催場所
山形県工業技術センター庄内試験場 講堂（2階）および試験室
- 対象者
県内製造企業の技術者等
- 定員 12名
- 募集締切
8/8（火）

～製品不良を発生させないために～

原因を解析し、生産活動への影響を最小限にするために、不良の状態観察、成分分析の技術を習得します。

ただ今募集中

「TWI研修」

- 開催日
9/7 (木) 、 9/8(金)
- 開催場所
山形県高度技術研究開発センター
- 対象者
県内ものづくり企業の中間管理職・現場リーダーの方、または監督者としての知識が必要な方
- 定員 15名
- 募集開始 (予定)
7/28 (金)

～管理能力の向上をはかるために～

中間管理者や現場リーダーに求められる管理能力の向上をはかるために、「改善の仕方」「仕事の教え方」「人の扱い方」の基本的な技法を学びます。

～TWIとは～

Training (訓練) Within (内の) Industry (企業) for Supervisors (監督者のための) の略。あらゆる業種において監督者の基本教育方法として活用され、その有効性が高く評価されています。

「プラスチック材料の射出成形と物性評価」

- 開催日
9/13 (水) 、 9/14 (木)
- 開催場所
山形県高度技術研究開発センター、山形県工業技術センター
- 対象者
県内ものづくり企業の方
- 定員 12名
- 募集開始 (予定)
7/26 (水)

～成形材料の特徴と成形プロセスを正しく理解するために～

プラスチック材料の特徴、射出成形機や金型の構造などプラスチック射出成形の基礎的知識を学びます。

「マネジメント人材育成研修」

- 開催日
9/29 (金) 、 10/4 (水) 、 18(水) 、 26(木) 、 11/8 (水)
- 開催場所
山形県高度技術研究開発センター研修室他
- 対象者
県内ものづくり企業の方 15名
- 募集開始 (予定)
8/4 (金)

～柔軟な思考力・発想力を養成し、企業価値を創出し、持続的な成長を目指すために～

企業価値を創出する人づくり・環境づくりを実践して、企業価値を創出し社内外へ発信して、社員一人ひとりが輝く豊かな企業づくりを目指します。

<今後の開催予定>

- ◆ 10月開催
 - ・ものづくり人材初級 10/11、12、13
 - ・落下衝撃試験・振動試験の基礎 (置賜) 10/19、20
 - ・異物解析技術入門 10/25、26

※詳細の日程につきましては、随時ホームページ研修事業概要を御覧ください