

トヨタ生産方式を用いた改善研究会 成果発表会

開催日時: 令和8年2月27日 13:00~16:00

場 所: 埼玉県産業振興公社 北与野事務所

北与野駅前 新都心ビジネス交流プラザ4階会議室 A

◇第 一 部: 13:00~15:00 改善事例発表会 (発表 15 分+質疑応答/社)

発表企業名	業種	改善事例
①㈱不二ダイカスト製作所	アルミダイカスト	生産性指標(見える化)の構築、 3直から2直化による生産性向上
②日東精密工業㈱	ブローチ製作	情報の見える化による リードタイム短縮
③㈱山添製作所	ボルト、リベット 冷間鍛造	ボルト打痕不良の低減
④北陸軽金属工業㈱	砂型アルミ鋳造品製造	造型付帯業務の効率化と 重筋作業低減
⑤KN村田産業㈱	ネジ・リベット加工	トヨタ生産方式を用いた業務改善の習 得、生産性向上と管理方法の確立
⑥㈱ステム	金属精密加工・研磨	NC 旋盤の段取り時間短縮

休 憩: 15:00~15:10

◇第 二 部: 15:10~ 15:55 TPS特別講演

テーマ:TPS の基本的考え方・標準作業

トヨタ生産方式(TPS)は、徹底したムダの排除による原価低減 を目的とした生産哲学であり、その根幹には「異常の見える化」の考え方がある。本講演では、TPS の基本思想に基づき、標準作業を出発点として、どのように原価低減を進めていくのか を解説する。タクトに基づいた作業の組み立て方や、ムダが生まれるメカニズム、改善を進める際のステップなどを、具体的な事例を交えながら紹介します。

講 師: 高橋 英三 氏(アラコ株式会社 代表取締役社長)

アラコ株式会社 代表取締役社長(現)
トヨタ自動車 高岡工場 製造部技術員室
(同) TMUK 車両工場・TME 欧州統括会社 出向
トヨタ紡織 モノづくり推進領域長

定員30名(先着順)

お申込はこちらから↓

閉会 16:00

主催:埼玉県産業振興公社 技術開発支援グループ

TEL 048-711-6870

メール:jidosha@saitama-j.or.jp

