

## 2024年度 研修事業スケジュールをお知らせします。ご参加をおまちしています！

1	<b>ドリル・リーマ加工の理論と実際</b>	8/20.21開催	参加人数：15名予定
切削加工・生産技術に従事する技能・技術者、オペレーター		参加費：2,000円	
ドリル・リーマ加工の生産性の向上をめざして、効率化、最適化(改善)に向けた切削理論と、実際の加工精度への影響及び対策に関する知識を習得します。刃物からドリルまで、穴あけの基本から切削条件の出し方まで知識が得られます。			
2	<b>ヒューマンエラー対策実践</b>	9/25.6開催	参加人数：30名予定
生産管理部・製造現場部に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割を担う者又はその候補者		参加費：2,000円	
生産現場における安全管理の生産性の向上をめざして、効率化、適正化、最適化(改善)、安全性向上に向けた現場担当者の人為的ミスを軽減し、有効な再発防止策を策定する能力を習得する。			
3	<b>実践生産性改善（ものづくり実践塾）</b>	10/23.24開催	参加人数：30名予定
生産現場の運営・管理・改善業務に5年以上従事する技能・技術者等		参加費：10,000円 (懇親会付きセミナー)	
組織内の限りある経営資源の生かし方を、座学ではなく体験学習を通じて学び、単に「わかる」ではなく「できる」ことで、生産性向上のために、自社の「利益を創り出す方法」を習得します。			
4	<b>TOC研修（業務ボトルネックの発見と改善）</b>	11/19.20開催	参加人数：18名予定
生産管理、製造現場、品質、経理、総務、そして経営者、チーム4名~6名での参加を推奨します。		参加費：10,000円 (懇親会付きセミナー)	
現場での業務効率を悪化させている原因（ボトルネック）を発掘する「リアルな業務フロー図」の作成方法を学びます。客観的に問題の発見と解決策を話し合い、ボトルネックに焦点をあてて、利益最大化のための業務改善を目指します。チームで参加する事で、よりスピーディーな業務効率化に期待ができます！			
5	<b>製造現場担当者の実践力向上</b>	1/30.31開催	参加人数：15名予定
報連相や現場の規律を再確認し、仕事の進め方のレベルアップをはかりたい方		参加費：2,000円	
製造現場における生産性の向上をめざして、製造現場担当者の問題発生時対処の迅速化及び、積極的に問題解決と意思決定していくための手法を習得します。			