

<現場の技術・技能伝承支援事業>

2023年度「現場の技術・技能伝承支援研修」 スケジュール

	コマ	日程	時間(仮)	科目		場所
(第1ステージ 意識改革)	1コマ目	8月8日(火)	9:30~17:00	入校式 / 概論: 監督者の役割の認識、講座の全体像の理解	講義	富山経協 研修室
	2コマ目	8月29日(火)	9:30~17:00	VSM(モノと情報の流れ図)の作成を通して、品質・生産性・安全等QCDSMの向上に必要な、「全体最適」「良いモノ(仕事)の流れ」の考え方の理解	講義	富山経協 研修室
	3コマ目	9月12日(火) (合宿)	9:30~18:00	「思い込み」「他責」からの脱却 屋外研修「歩行ラリー」を通じた“気づき”の醸成	実践 (合宿)	とやま自遊館 2F神通 富岩運河環水公園
	4コマ目	9月13日(水)	9:30~16:00			
(第2ステージ 仕事の流れ改革)	5コマ目	9月26日(火)	9:30~17:00	QC的な考え方と問題解決の進め方: 5Sの重要性など 実例研修	講義	富山経協 研修室
	6コマ目	10月3日(火)	9:30~17:00	IEの概要、実践活動①「ロット流し」と「一個流し」実例研修 実践活動②ピンボードゲームによる作業観察研修	講義	タワー111ビル 2F会議室1
	7コマ目	10月10日(火)	9:30~17:00	実践活動③プラモデルの組立作業を通じた共同作業分析研修 実践活動④作業者と機械の関わり分析(実際の現場ビデオ観察を通して研修) 実践活動⑤ムダを見つける為の可動分析(同上)	講義	富山経協 研修室
	8コマ目	10月17日(火)	9:30~17:00	実践活動⑥シャープペンシルの分解を通して、機能・構造を知り、故障解析に 結び付けるPM分析手法の習得 実践活動⑦「なぜなぜ分析」による人為ミスの攻略実践	講義	富山経協 研修室
	9コマ目	10月25日(水)	9:30~17:00	PM実践活動⑧設備総合効率(可動率)の算定と活用 実践活動⑨作業の標準化と作業要領書への落とし込み 企業実習における留意点の説明と討論	講義	タワー111ビル 2F会議室1
(第3ステージ 進め方改革)	10コマ目	11月7日(火)	9:30~17:00	現場実習① 実習現場の見学と課題の提示(企業側より) テーマ選定~現状把握①	実習	実習企業
	11コマ目	11月20日(月)	9:30~17:00	現場実習② 現状把握②~現状の分析	実習	実習企業
	12コマ目	11月21日(火)	9:30~17:00	〃 実習②のまとめ	実習	インテック大山研修センター 2A-1、2A-2、2B、2C
	13コマ目	12月12日(火) (合宿)	9:30~17:00	現場実習③ 問題点の顕在化・共有~改善案の検討	実習 (合宿)	実習企業
	14コマ目	12月13日(水)	9:30~17:00	〃 実習③のまとめ		インテック大山研修センター 2A-1、2A-2、2B、2C
	15コマ目	1月16日(火)	9:30~17:00	現場実習④ 最終案の共有	実習	実習企業
	16コマ目	1月17日(水)	9:30~17:00	〃 発表資料のまとめ	実習	インテック大山研修センター 2A-1、2A-2、2B、2C
(第4ステージ シヨン能力)	17コマ目	2月6日(火)	9:30~17:00	実践現場での発表(AM) チーム毎の発表内容の共有化(PM)	講義	実習企業・富山経協 研修室
	18コマ目	2月22日(木)	9:30~17:00	成果発表と個々人の決意表明 / 修了式	講義	タワー111ビル 3Fスカイホール