

人材育成（教育アイテム）



No.	教育内容（品質）
1	顧客の要求事項（CSR）
2	G-MSA要求事項
3	IATF16949とISO9001の要求事項
4	プロセスアプローチ（QMS）
5	ISO内部監査（QMS）
6	量産準備活動（APQP）
7	自工程完結とQCMS
8	品質保全
9	三見主義
10	過去トラ
11	工程FMEA
12	コントロールプラン
13	標準作業
14	設備/品質チェックシート
15	工程保証度評価
16	人作業の工程保証度向上
17	工程能力と傾向管理
18	なぜなぜ分析
19	QCサークル綱領
20	QCストーリー
21	QC手法
22	深掘り活動、なぜなぜ分析
23	PM分析
24	変更管理、変化点管理

No.	教育内容（管理）
1	管理監督者の業務内容とスキル向上
2	管理監督者の役割と日常管理業務
3	管理監督者のリーダーシップ
4	品質保証/管理業務の役割
5	人の扱い方
6	仕事の教え方
7	5S・3定、5Sチェックリスト

No.	教育内容（生産）
1	トヨタ生産方式（TPS）
2	作業容易度評価（IE分析）
3	自主保全/計画保全（TPM）
4	ものづくり革新 ダイジェスト版①～⑤
5	ものづくり革新 ①企業経営
6	ものづくり革新 ②製造現場力の向上
7	ものづくり革新 ③-1. 物流改善活動
8	ものづくり革新 ③-2. 生産性向上改善
9	ものづくり革新 ③-3. 品質改善
10	ものづくり革新 ④-1. PQCDSMの強みと弱み
11	ものづくり革新 ④-2. SWOT分析
12	ものづくり革新 ⑤-1. MMPS活動の狙う姿
13	ものづくり革新 ⑤-2. MMPS活動マニュアル

No.	教育内容（安全）
1	職長教育（安全衛生）
2	職長の能力向上教育（安全衛生）
3	ルール遵守、保護具の着用
4	作業環境測定
5	有機溶剤
6	粉塵対策
7	作業手順書と安全ポイント
8	設備の安全装置
9	設備の保守
10	安全衛生改善活動
11	KYT（危険予知訓練）
12	ヒヤリハット
13	リスクアセスメント
14	安全パトロール
15	災害事例研究
16	メンタルヘルスケア
17	避難訓練
18	熱中症対策
19	3R活動