

製造業幹部の皆様へ

こんな悩み事があればご相談ください

1. 製造業DX をどこから手を付ければいいのか？
2. 法対応、働き方改革、業務効率化
3. 個人の要望ばかりで全体的な改善になっていない
4. システムを刷新したいが抵抗勢力の説得で難儀

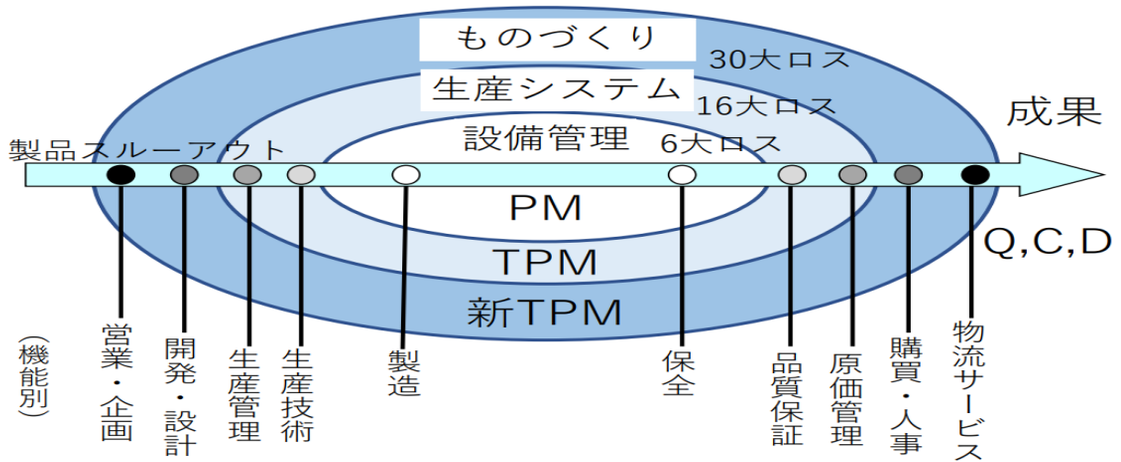
現場では、こんなことで困っていませんか？

- 手戻りをなくしたい
- 拠点間で情報の不整合が起きている
- 在庫過多なのに欠品(緊急手配)が発生している
- 設計部門に他部署からの問合せが多く、
本来業務を圧迫している
- 改善対象が明確にできていない
- ロスゼロがなかなかおつかしいと思っている
- 要件定義作業を全体像を俯瞰して進めたい
- 情報部門に、現場要望がうまく伝わらない



目標効果

TPM,品質工学,TOCを活用した儲かるDXプロセス



<実績>

- 生産技術・生産システム設計の研修
- 経営と現場のDX要件定義
- ロスゼロ設計とシステム提案
- 設備生産性向上 50%アップ
- 人作業の効率化
- 生産計画の最適化
 - 人員の最適化
 - 在庫の最適化
- 欠品:0 在庫率(金額):1/2
- 副資材費の削減
 - 欠品:0 在庫率(金額):1/2
- 『3D EXPERIENCE』の活用提案



ネットパーク21

<http://www.netpark21.co.jp>

業務改善チーム

〒460-0022 名古屋市中区金山一丁目8番20号

sales@netpark21.co.jp