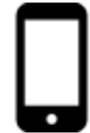




PCで



タブレットで



スマホで



移動不要



安心安全



いつでも

テクノ経営オンデマンド
ネット配信 技術セミナー

HPからも
お申込OK

インターネット環境があればOK (テキスト付)

設計技術者の設計力向上 = 将来への成長エンジン

対象：設計部門長、グループ長ほか

～ 設計管理者のための～
若手育成マネジメント

セミナー
番号
A-106

できる設計技術者を育てる

設計技術者の設計力を向上させることは、製品利益の創出に大きな影響を与えます。合理的な考え方、育成システムの仕組み、適用事例についてわかりやすくお伝えします。

第1部 育成の基本的考え方 (40分)

- ・できる設計技術者の特長と設計行動とは
- ・設計技術者育成の現状と問題点
- ・育成効果を生み出すマネジメントとは

第3部 育成システムの事例紹介

- ・育成システムによる適用事例
 - ・育成マネジメント適用上の留意点 (40分)
 - ・まとめ・振り返り
- ※メールによるご質問を受け付けます。

第2部 育成へのシステムづくり (40分)

- ・育成の4つの仕掛けとは
- ・育成の目標設定 (Goal) と実施プロセス
- ・設計技術者のモチベーションの高め方

担当講師 コンサルタント 橋本公一

機械メーカーで製造と設計業務に従事後、大学社会人教育機関で製品の開発・設計、工程・作業改善、業務改善、コストダウンなど価値ある成果を創出する理論や手法を開発する。また、成果創出の根源的な決め手は設計者のモチベーションであり、この面の教育や指導にも注力している。



(各回先着50名限定公開) 受講料、日程、お申込みは別紙 (申込用紙) をご参照ください