

 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 インターネット環境があればOK (テキスト付)
--	---	---	---	---	---	--

コスト目標を達成する

(約120分) (各回先着50名限定公開)

コスト設計力強化の仕組みづくり

従来の設計コスト目標未達成の要因を知り、コスト目標必達の基本的考え方と仕組み、進め方、マネジメントのあり方をお伝えします。

主な内容 (抜粋)

第1部	第2部	第3部
コスト設計力とは	コスト目標達成の進め方	コスト重視設計の実践と推進
<ul style="list-style-type: none"> ・コスト目標未達成の現状と要因 ・コスト設計力強化の基本的考え方 ・コスト設計力強化への基本要件 	<ul style="list-style-type: none"> ・コスト目標達成への4つの仕組み ・開発プロセスにおけるコスト目標の設定 ・コスト重視の設計ステップと手法 	<ul style="list-style-type: none"> ・コスト重視設計の事例紹介 ・コスト設計力を高めるマネジメント ・振り返り・まとめ <p>※メールによるご質問を受け付けます。</p>

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。

担当講師

コンサルタント
橋本公一

