

VA VE

機械関連企業で働く技術者のための
Value Analysis
Value Engineering
実践セミナー

「モノづくり」におけるコスト低減は企業の命題ですが、具体的にどのように進めれば良いか、お困りではありませんか？本セミナーは、VA、VEの手法からどのような観点で検討すればよいか、実際の事例を用いて解説します。

セミナーの概要

- I. VA、VE、VECの由来について
- II. VA、VEでコストダウンを行う際の数値目標を決めることの重要性について
- III. VA、VEを行う際に心がけるべきこと
- IV. VA、VEを成功させる事例と失敗してしまう事例
- V. 要求仕様とVAによる改善との整合性を図ることへの手法
- VI. 理想的なVA、VE活動の取り組み方
- VII. VA、VEの攻略方法
- VIII. VA、VEの事例
- IX. グループ演習及び発表(3~4種類)

平成22年 **11月4日(木)** 9:30~16:30

会場/**NICOテクノプラザ** (長岡市新産4丁目1番地9)

対象者/**機械関連企業で働くVA、VEに関心のある方**

受講料/**無料**(ただし、テキスト代金1,000円は別途お支払いいただきます。)

定員/**15名**



有限会社フナックス・エンジニアリング 取締役社長

船倉満夫氏

40年の間に計5社の様々な製造業会社に所属し、現場から設計、品質・生産管理、購買部など、モノづくりのあらゆる工程を経験。

その知識を生かし、2001年に製造業のVE提案などを専門とするコンサルティング会社、有限会社フナックス・エンジニアリングを設立し、現在に至る。

モットーは「仕様に基づいた品質の追求」。

アクセスマップ



FAX: 0258-46-4106

TEL: 0258-46-9711 担当/小林・石附・西川

機械関連企業で働く技術者のためのVA、VE実践セミナー

受講申込書

- ① **申込方法** / 必要事項をご記入の上、FAXにてお申込みください。
- ② **申込期間** / **平成22年10月18日(月)～平成22年10月28日(木)**
- ③ **留意事項** / 受講決定の方法は、申込開始日からの先着順とします。
受講決定は、11月1日(月)までに通知します。
テキスト代金のお支払方法は、後日受講者に連絡します。

④ 個人情報の取扱い

ご提供いただいた情報は、本セミナーの連絡及び情報提供に利用し、プライバシーポリシーに基づき適正に取扱います。なお、プライバシーポリシーについては当機構のホームページをご覧ください。(http://www.nico.or.jp)

会社情報

貴社名	
所在地	〒
事業内容	

受講者情報

ふりがな お名前		年齢	
所属部課・役職名		職務内容	
T E L		F A X	
E-mailアドレス*			
ふりがな お名前		年齢	
所属部課・役職名		職務内容	
T E L		F A X	
E-mailアドレス*			

※受講者情報のE-mailアドレス欄は必ずご記入ください。