

創造的問題解決手法

バリューエンジニアリング

VEを学ぶ2つのセミナー

初心者向け



VEの手法を
しっかりと習得したい方に

VE基礎セミナー

VEの基本的な考え方を学び、市販製品を題材に改善の演習を行います。VEの活用手順をグループワークを通じて実践的に習得します。

受講料
無料

対象

- VEを初めて学ぶ方
- VEの基礎を学びたい方
- ※製品・サービス・業務の改善に役立つスキルを習得したい方向きです。

定員

各回30名

開催スケジュール

※2日間連続で受講してください。
※各回とも同じ内容です。

2019年
~~5月29日水・30日木~~ 9:00-17:00 **受付終了しました**

広島県情報プラザ 第2研修室
広島市中区千田町3-7-47

講師 谷 彰三氏 国際バリュー・スペシャリスト(CVS)
バリューアップ研究所 代表(元シャープ様)



2019年
9月10日火・11日水 9:00-17:00

広島県情報プラザ 第1研修室
広島市中区千田町3-7-47

講師 谷 彰三氏 国際バリュー・スペシャリスト(CVS)
バリューアップ研究所 代表(元シャープ様)

2019年
11月14日木・15日金 9:00-17:00

広島県情報プラザ 第1研修室
広島市中区千田町3-7-47

講師 吉岡 浩氏 国際バリュー・スペシャリスト(CVS)
三菱電機様 福山製作所 生産システム推進部 技術管理課 専任



ステップアップ



開発現場で活かせる
VE実践型人材をめざす方に

開発設計のVE

開発設計の上流段階にVEを適用し、効果的により大きな成果を上げるVEの進め方を学びます。

顧客の要求を実現するための開発基本構想の創造から、設計図として具体化する段階において実施する1st Look VEの具体的方法を演習を通じて実践的に習得します。

受講料
無料

対象

- 過去に「VE基礎セミナー」を受講された方(必須)
- VE基礎知識をお持ちの方
- VEリーダー資格保有者の方
- ※開発、設計業務に従事される方向きです。

定員

各回24名

開催スケジュール

※2日間連続で受講してください。

2020年
1月16日木・17日金 9:00-17:00

広島県情報プラザ 第1研修室
広島市中区千田町3-7-47

講師 谷 彰三氏 国際バリュー・スペシャリスト(CVS)
バリューアップ研究所 代表(元シャープ様)

その他のVE関連セミナー

VE実践ステップアップに向けご活用ください。

●「VE活動に使える発想法TRIZ」

VE活動の実践の中で、アイデア発想法TRIZを活用する方法をご紹介しますセミナーです。

※2019年10月4日開催予定(カーテクノロジー革新センター HP上でご案内予定)

●「広島地区VE塾」

受講者が実際に職場で抱えている問題や課題をテーマにVE実践を行うワークショップ・セミナーです。 ※2019年10月～1月開催予定

主催: 日本バリュー・エンジニアリング協会 会場: マツダ様

過去の実践テーマ: 「GUSSET-COWLSIDEの歩留率向上」、

「自動車内装AビラートリムへのVE 適用」など

申込方法

裏面の参加申込書にご記入の上、FAXまたはE-mailにてお申込みください。

お問合せ

(公財)ひろしま産業振興機構 カーテクノロジー革新センター
TEL 082-240-7713 / E-mail: ve@hiwave.or.jp
https://www.hiwave.or.jp/at/c/

※VEとは、目的思考(それは何のために?)により、あるべき姿を追求し、製品・サービスの価値向上と新たな価値創造を目指す問題解決手法です。抜本的な改善やコスト効率向上の取り組みの場面などに活用できます。

主催



公益財団法人ひろしま産業振興機構
HIROSHIMA INDUSTRIAL PROMOTION ORGANIZATION

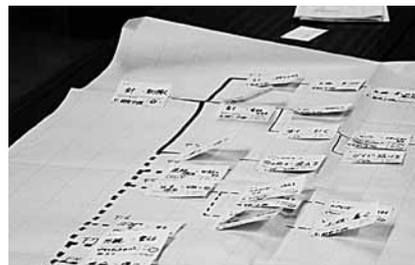
プログラム概要

VE基礎セミナー

1. VEの概要
2. VE実施手順
 - ① VE対象の情報収集
 - ② 機能の定義
 - ③ 機能の整理
 - ④ 機能別コスト分析
 - ⑤ 機能の評価
 - ⑥ 対象分野の選定
 - ⑦ アイデア発想
 - ⑧ 概略評価
 - ⑨ 具体化
 - ⑩ 詳細評価
3. 提案

開発設計のVE

1. VEの概要
2. 開発設計段階へのVE適用
 - 開発設計段階におけるVEの適用
 - 開発設計段階VEの特徴
 - 開発設計段階におけるVE適用の主要な活動
 - 開発設計段階におけるVE適用の手順
3. VE実施手順
4. 提案



参加申込書 必要事項をご記入の上、メールまたはFAXにてお申込みください。

送信先 (公財)ひろしま産業振興機構カーテクノロジー革新センター

E-mail ve@hiwave.or.jp または **FAX** 082-242-7709

■受講されるセミナーを選択してください。(☑を入れてください)

	開催日	申込期日
VE基礎セミナー	<input checked="" type="checkbox"/> 2019年 5月20日 [水]・30日 [木]	5月15日 [水] 受付終了しました
	<input type="checkbox"/> 2019年 9月10日 [火]・11日 [水]	8月27日 [火]
	<input type="checkbox"/> 2019年 11月14日 [木]・15日 [金]	10月31日 [木]
開発設計のVE	<input type="checkbox"/> 2020年 1月16日 [木]・17日 [金]	12月26日 [木]



■お申込者(派遣責任者)について

貴社名		業種	
住所	〒		
電話	— —		
申込担当者		所属・役職	
E-mail(必須)	@		

※受講票をメールでお送りしますので、必ずメールアドレスをご記入ください。

■ご参加者について

参加者1	氏名	フリガナ	所属・役職	年齢	歳
			担当業務		
		E-mail(必須)	@		
参加者2	氏名	フリガナ	所属・役職	年齢	歳
			担当業務		
		E-mail(必須)	@		
参加者3	氏名	フリガナ	所属・役職	年齢	歳
			担当業務		
		E-mail(必須)	@		

【ご注意】

- 受付後、受講票をお申込者様宛てにメールでお届けします。● 当日は筆記用具と電卓をご持参ください。
- 参加者の年齢は、研修会でのチーム編成の参考にさせていただきます。● 主催者、講師等の諸般の事情により、会場の変更や開催の中止をさせていただく場合があります。
- 上記ご記入情報は、お申し込みの受付、研修会運営に必要な名簿・修了証の作成、弊社主催セミナー、イベント等のご案内に利用させていただきます。

【キャンセル規定】

- 参加者のご都合が悪くなった場合は、代理の方の参加にて対応をお願い致します。