

「技術者のための創造的問題解決研修」 無料紹介セミナー

技術者に不可欠な問題解決に向けた創造手法をご紹介します

(関連部署にご回覧願います)

効率的な創造活動が企業の発展を担保

市場における顧客要求はより高度化し、企業間競争も益々熾烈さを増しています。企業が生き延びていくためには、単なる先行者のコピーや思いつきのアイデアでは追いつきません。顧客要求を先取りし、他社に無い新しい製品やサービスの創出が不可欠です。しかもグローバル化の中では、スピードが勝負となります。効率的な創造活動が、企業の競争優位性を担保します。

創造的問題解決に向けた方法論

特に研究や製品の開発、改善の場面では、創造力発揮が求められます。しかし、どこからどう取り組んだら良いのか試行錯誤が現実です。これからの技術者には、問題解決に向けた創造力発揮の方法論を通した、より効率的な仕事が求められます。

創造工学のポイントを習得

今回のセミナーは、工学分野における問題解決を創造的に取り組むためのポイントをご紹介します。

< プログラム概要のご紹介 >

1. 問題解決に求められる創造力

- ・ アイデアを出してみよう
- ・ アイデア発想のメカニズム
- ・ 問題解決場面での創造力発揮

2. 創造力を伸ばすには

- ・ 創造的天才に学ぶ
- ・ 創造力発揮の阻害要因を取り除く
- ・ イマジネーションを拓げる
- ・ 知的能力を使い分ける
- ・ 手順を踏んで考える

3. 創造力発揮の手法

- ・ 自由な発想の方法：ブレインストーミングの本質
- ・ 矛盾を克服する方法：発明原理マトリックス
- ・ アナロジーを活かして具体策づくり：等価変換理論、NM法

4. 質疑応答

主な対象者

研究開発系技術者、製造技術系技術者、品質保証、原価管理担当者、ソフト技術者・・・向けに研修企画を担当される方々

講師：中村 芳樹（なかむら よしき）

(株)アイベックス・ネットワーク コンサルタント

創造工学の普及をミッションとして、人材育成、製品開発や改善、技術戦略策定のプロジェクト指導等を主な活動領域としている。

TRIZスペシャリスト

< 著書・論文 > として

「TRIZの理論とその展開」(産能出版)「思考技術としての創造力」(海文堂出版)ほか多数。

参加要領

日 程：2010年11月5日(金) 13:30～16:45 (受付開始:13:15～)

会 場：横浜情報文化センター 7階大会議室(みなとみらい線 日本大通駅 情文センター口から徒歩0分)

参加費：無料

定 員：30名(1社3名様まで。お申し込み先着順とさせていただきます)

申 込：FAXでこのまま申し込み用紙をお送りください。申し込み受付後、参加受付票をお送りします。

お申込 FAX(9/17 技術者の問題解決)

➡ FAX : 045-228-1712

お問い合わせ先 mailadm @ ibex-n.co.jp

会社名	参加者 氏名(1社 3名様まで)		
住所 (〒 -)	所属	役職	氏名
	所属	役職	氏名
電話 FAX	所属	役職	氏名

株式会社 アイベックス・ネットワーク 〒231-0023 横浜市中区山下町 252 グランベル横浜 9F TEL 045-228-1711 <http://www.ibex-n.co.jp>

今後FAXの送付を希望されない場合は、お手数ですがその旨ご連絡いただきますようお願い申し上げます