

ものづくり現場の 教育・訓練実務セミナー

～ これからの技能伝承・ポカミス防止に効く！ ～

開催日時	2025年 8月 5日(火) 2026年 1月26日(月)	各回とも 10:00～17:00	会場 日本能率協会 研修室 (東京・港区・芝公園)
対象	【部 門 別】 <ul style="list-style-type: none"> 製造部門の管理・監督者 現場リーダー、第一線監督者の方々 【ご要望別】 <ul style="list-style-type: none"> 作業の生産性(効率)を上げたい、ポカミスをなくしたい 標準遵守の徹底、多能工化がうまくできていない 技能伝承をスピーディーに進めたい ビデオ標準を自主制作したが、うまく活用できていない 		
講 師	大谷 みさお 氏 (株)ロンド・アプリウェアサービス 標準化専任講師	参加料(税込) 法人会員：53,900円/1名 会 員 外：61,600円/1名	<small>※参加料にはテキスト(資料)費が含まれています。</small> <small>※昼食の提供はございません。(各自でご用意ください。)</small> <small>※法人会員ご入会の有無につきましては以下URLにてご確認ください。</small> https://www.jma.or.jp/membership/ <small>※お申込みページ内参加申込規定を確認・同意のうえお申込みください。</small>

本セミナーのねらい

これからの技能伝承・ポカミス防止に効く！

ものづくりがどれほど進化しようと、現場に最後まで残される課題は人であり、教育・訓練に時間と手間がかかります。その課題に本セミナーでは、ポカミスの20の要因、標準整備の進め方、ビデオ標準による教育の工夫と作業ナビによる訓練支援で解決できる方法を解説します。

■ プログラム

10:00～17:00 [昼食] 12:00～13:00

1 これからの時代にあった 教育・訓練を考える

- ものづくり現場の変化
- 従来の教育・訓練の問題点と限界
- これからの時代の教育・訓練とは

2 ポカミスゼロへのアプローチ

- ポカミスを発生させる23の要因
- 脳の機能
- 知らなかった対策
- うっかり対策

3 標準整備へのアプローチ

- 作業の統一(AT/ST差の刈り取り)
- 規格のあいまいさの排除
- やりにくさの改善

4 ビデオ標準整備へのアプローチ

- ビデオ標準の有効性(自職場でつくる動画標準)
- ビデオ標準作成の7つのポイント
- 作業ナビを活用した訓練支援

5 ビデオ標準作成の進め方

- 解説**
- 絵コンテの作成：
絵コンテ＝ストーリー・構成を決める
 - 編集作業のコツとポイント：
編集ソフト基本操作
 - わかりやすい撮り方
 - 効果の把握の仕方
 - 出来上がりの20のチェック

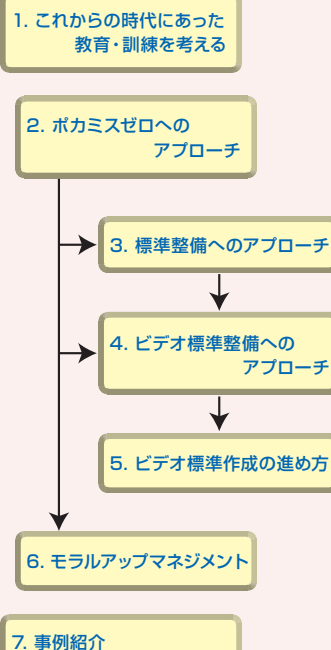
6 モラルアップマネジメント

- モラルレベルと動機付け
- やる気にさせる11の施策

7 事例紹介

- 教育・訓練のしくみ事例
- ビデオ標準の実施事例

■ アプローチ



※プログラム内容は変更される場合があります。あらかじめご了承ください。

