

# トラブル再発防止対策 論理的思考セミナー

2025年

11月25日(火) 13:00 ~ 16:00

トラブル再発防止の  
「なぜなぜ分析」とは!?

参加無料

製造業におけるトラブルの多くは、製造不良や品質不良、そして不安全行動が挙げられます。それらの対策には様々な手法・手段がありますが、根本的な原因を究明できないと、モグラ叩き的な対策となり、トラブルの未然防止には繋がりません。

本セミナーでは、トラブル再発防止のための原因分析手法として有名な「なぜなぜ分析」について、その入門段階として分析手法や事例の紹介と簡単なグループ演習を行って頂き、理解を深めて頂きたいと思います。品質管理・生産・安全対策の担当者だけでなく、非製造業分野で興味のある方も対象としています。ぜひご参加ください。

- 内 容**
- ・座学：なぜなぜ分析の活用事例（製造業／非製造業）
  - ・グループ演習：なぜなぜ分析を体験してみる

**会 場** 工業試験場 研修室（札幌市北区北19条西11丁目）

**定 員** 16名

**講 師****石川 保 氏**

IGQクリニック 代表／品質コンサルタント

1978年、松下電器産業㈱に入社。一貫して電子部品・デバイスの品質保証業務および信頼性技術開発に従事。松下電子部品㈱品質管理部長などの要職を歴任したのち、2015年に独立。現在は、品質改善コンサルタントとして活躍。

オンラインフォームまたはFAX、メールでお申し込みください (期限：11/18まで)

**- 参 加 申 込 書 -**  
(FAX用)

申込先：(地独)北海道立総合研究機構 ものづくり支援センター 担当：都築  
FAX: 011-726-4057 E-mail: kaihatsu@hro.or.jp

企業名	電話番号
所在地	Eメール
所属・役職	氏名

QRコードから  
お申し込み  
できます

【内容に関する問い合わせ先】

(地独)北海道立総合研究機構 ものづくり支援センター 担当：神生（かみお）・都築（つづき）

TEL: 011-747-2324 E-mail: kaihatsu@hro.or.jp

<https://forms.gle/mFV6vNYxyqZ62EGZ8>