

経験を活かした職場の安全確保(未然防止編)

【危険を事前に見極めて安全衛生活動を推進しよう！】

中小規模の企業においては、長年の経験や感覚が重視した、安全衛生活動が行われるケースがあります。しかし、経験則だけに頼ることは、予期せぬリスクを招く要因となりかねません。

本セミナーでは、**安全衛生活動に必要となる知識を体系的におさえ**、そのうえで、**中堅・ベテラン従業員が目指すべき具体的な姿が追及できる**ようにその知識や技能を習得します。

プログラム

1. 中堅・ベテラン従業員に求められる役割

- (1) 先人としての役割
- (2) 周囲とのコミュニケーションによる役割の確認
- (3) 安全衛生活動における中堅・ベテラン従業員の役割

2. 企業における安全衛生活動

- (1) 危険予知活動とヒヤリ・ハットの進め方
- (2) 客観的な職場巡回の進め方

3. 安全対策

- (1) 人的及び設備的な面からの安全対策
- (2) 職場環境及び作業における安全対策

実施概要

■日 時 **2026年1月21日(水)
9:30～16:30 (昼休憩1時間)**

■会 場 尾駒コミュニティーセンター
(六ヶ所村尾駒野附1161-1)

■定 員 15名 (先着順)

■対象者 中堅・ベテラン層の方

※概ね45歳以上の方の推奨コースですが、それより若い方の受講も可能です。

■申込み

- ・申込用紙に必要事項をご記入のうえ、六ヶ所村産業協議会にお申込み下さい。

申込み切：12月15日(月)

- ・最少開催人数(8名)に達しない場合、開催を中止する場合もあります。

■申込・お問い合わせ先

六ヶ所村産業協議会(六ヶ所村政策推進課内)
〒039-3212 六ヶ所村尾駒字野附475
TEL:0175-72-2111 (内線351,352)
メール : s_kyougikai@rokkasho.jp

担当講師

学校法人 産業能率大学総合研究所

兼任講師 **長田 智司** (おさだ ともじ) 氏

■講師略歴

- ・民間会社で立体自動倉庫に関する研究開発や新型チェーンブロック開発設計から量産化に関する業務に従事。その後、別企業にて管理職として高周波誘導加熱装置の生産設計から生産管理、研究開発、技術営業、システム提案などの業務に従事。
- ・現在は独立し、中小企業診断士として経営及び技術分野のコンサルティング事業を展開。
学校法人産業能率大学総合研究所の兼任講師としてセミナーでも活躍。



※セミナーの際は、感染防止対策にご協力をお願いします。

主催：ポリテクセンター青森

TEL 017-777-1186

(独) 高齢・障害・求職者雇用支援機構青森支部

共催：六ヶ所村産業協議会