ヒューマンエラー対策講座 新潟市開催

効率性を確保して、不良・手直し、事故を未然に防ぐ仕組みづくり

新潟会場

生産管理

研修のねらい

ヒューマンエラーは、製品の品質下落や手戻りによる生産性低下 を招いて利益を損なうだけではなく、時には重大な事故発生に繋が りかねず、企業の信用喪失を招きます。効率的で安全な職場環境を 整えるためには、ヒューマンエラーを抑制する仕組みづくりが必要 不可欠です。

本研修では、ヒューマンエラーの発生要因を理解した上で、要因 別の対策を確認し、作業効率の向上とミス防止を両立する方法や組 織としての事故防止・安全対策を学びます。また、自社のヒューマン エラー対策の改善を検討します。

研修のポイント

- ☑ 組織全体でヒューマンエラー対策に取り組む方法 を学びます。
- ▽ ヒューマンエラーを防ぎながら、効率を上げる作業 の改善方法を学びます。
- ☑ 自社のヒューマンエラー対策の改善を検討します。

研修期間

 $2026 \pm 3 / 10$ @ ~ 11 @

(2日間・14時間)

対象者

製造業の経営幹部・管理者

- ●ヒューマンエラーを防ぐ仕組みづくりを 学びたい方
- ●ヒューマンエラー防止策を現場に浸透さ せたい方

定員 30名

受講料 **22.000** 円(税込)

※受講料は変更になる場合があります。

事前課題

自社のヒューマンエラー対策事例を 所定の書式で予めご提出いただきます

会場

新潟市東区プラザ 講座室2

新潟県新潟市東区下木戸1丁目4番1号 (東区役所庁舎2階)

	月日	時間	科目	内容
	3/10 Q	9:20~9:30	オリエンテーション	
		9:30~17:30	ヒューマンエラーは なぜ起きるか	ビューマンエラーが大事故につながり、会社や社会に及ぼす 影響を認識した上で、その発生要因と防止対策の必要性を確 認します。 ● ヒューマンエラーが会社等に及ぼす影響 ● ヒューマンエラーを引き起こす4つの要因 (人的要因、作業・環境的要因、設備的要因、管理的要因)
			組織で取り組む ヒューマンエラー 対策	作業者のスキルや人間の特性に注視して、ヒューマンエラーを発生させないようにしていく組織風土の構築を考えます。また事故・ヒューマンエラーを防ぐための管理的な組織活動について確認します。 ● ヒューマンエラーが起こる人的要因 ● 人的要因によるエラーをなくしていくための、組織での3つの行動原則 ● 安全衛生パトロールなどの組織的防止活動
	3/11 ❸	9:30~17:30	ヒューマンエラー 発生の構造解析と 安全対策・作業改善	作業現場でのヒューマンエラー発生構造の解析手法を理解し、 事故やヒューマンエラーを防止する安全対策を考えます。 また、作業動作や手順の改善等による作業効率のアップと ミス防止を両立することを学びます。 ●事故やヒューマンエラーの構造を理解する:FAT解析 ●事故やヒューマンエラーを防ぐ安全技術:フェイルセーフ、 フールブルーフ等 ●ムダ、ムリ、ムラを省く人間工学的な対策、動作経済の原則
			自社のヒューマンエラー対策の改善検討	● 研修での学びを踏まえて、自社のヒューマンエラー対策の改善 を検討します。

※カリキュラムは都合により変更する場合がございますので予めご了承ください。

(演習)

17:30~17:40 修了証書の授与

講師紹介(敬称略)



合同会社サカタ経営 代表社員

坂田 卓也(さかた たくや)

大日本印刷株式会社の生産総合研究所やエリーパワー株式会社の生産技術部を経て、経営コンサルタントとして独立し、現在の合同会社 サカタ経営を設立。経営工学(IE)を活用した生産性の改善、品質管理(QC)や品質改善、新工場計画、生産ラインの自動化などの支援を 行っている。支援実績は印刷関連、金属加工、食品加工、繊維と多岐にわたる業界の実績がある。中小企業診断士、技術士(機械部門)、エネ ルギー管理士(熱部門)、第3種電気主任技術者等を保有。



申込み方法

中小企業者の方であればどなたでも受講できます。 インターネットにてお申込みください。

※中小企業の定義はHP等でご確認いただくか、当校までお問合せください。

士業・経営コンサルタント等の方はお断りさせていただく場合がございます。

※応募状況は、HPでもご確認いただけます。

※応募者多数の場合、受講人数を調整させていただく場合がございますので、予めご了承ください。

お問合せ先

中小企業大学校三条校 研修担当

〒 955-0025 新潟県三条市上野原 570

TEL 0256-38-0770 代

受講決定と受講料の納入

受入決定後、開講日の1ヶ月前頃から貴社の連絡担当者様あてに「受講決定通知 兼振込依頼書」等を送付いたします。受講料は指定日までにお振込みください。 (恐れ入りますが、振込手数料は貴社でご負担ください)

※納入後の受講料は、キャンセルされた場合でも一部または全額を申し受けますので予めご了承 ください。

交通アクセス



新潟市東区下木戸1丁目4番1号 (東区役所庁舎2階)

■ ホームページにアクセス

中小企業大学校のホームページにアクセス。

【三条校ホームページ】

https://www.smrj.go.jp/institute/sanjyo/index.html

2 研修を選択

ページ下部「三条校の研修を探す」へ。研修一覧から希望の研修コースを選択



3 受講コースを選択して申込み

各研修コース紹介ページにある「Web申込み」をクリック。 「受講申込み」画面へ。



必要事項を ご入力ください。

「*」は必要事項です。

4 確認画面 ▶ 申込み実行

申込み画面に必要事項を入力後「確認画面へ」をクリック。



内容が正しければ、「申込み実行」をクリック。



申込み完了後三条校から確認メールが送信されます。

※確認メールが届かない場合や確認メールの内容が 異なる場合は、お手数ですが三条校までご連絡ください。

次回からのお申込みが簡単に!

Web企業IDの登録がおすすめ!

Web 企業 ID を登録することで、次回からのお申込みがより簡単に! ぜひ、この機会にご登録ください。

登録方法

受講申込みのページ「事務連絡担当者」欄にある「Web企業 IDの登録」で「可」を選択してください。



- ・初回お申込み完了後、ご登録のe-mailアドレス宛に「お申込み受付の確 認メール」が送信されます。
- ・内容に従い、必ずWeb企業IDのパスワード設定をお願いします。
- ・次回以降は「Web企業IDを登録」欄にIDと設定したパスワードを入力 しログインしていただくと企業情報などが自動で入力されるほか、過去 の申込履歴をご覧いただけます。

個人情報の 保護について

個人情報保護法に定義される個人情報に該当する情報については、中小機構内で実施する事業で使用します。当該個人情報の第三者(業務委託先 及び担当講師を除く)への提供または開示はしません。ただし、お客様の同意がある場合、及び法令に基づき要請された場合については、当該個人 情報を提供できるものとします。