

形式：オンラインセミナー（Live 配信）

補足： Live 配信に加え【見逃し配信】も実施します。当日の受講が難しい場合は見逃し配信をご視聴ください（配信期間は 10 日間程度）

ジャンル：汎用スキル（QC, ものづくり, ビジネス）

講習会コード： t d s 2 0 2 5 0 4 2 4 r1

製造現場や生産技術の方がおさえておきたい品質管理の基本、製造現場が行う品質管理とは何をすることかをわかりやすく解説します。なかなかなくならない品質不具合にお悩みの会社は改善の一手として、本講座をぜひご活用ください。

製造現場で働く方がおさえておきたい 品質管理の基本

講師：TK Consulting 代表 小西貴之 氏

大学を卒業後、2005年に東芝セラミックス(株)(現クアーズテック合同会社)に入社。生産技術部精密加工担当として、石英ガラスや炭化珪素、シリコンウェーハの研削・研磨技術の開発に従事。7年半の間に2つの工場立ち上げも経験し、現場の管理や改善も行った。その後、セミナーを運営する会社に事務局として入職。11年半の間に100以上のセミナーを新規に企画。また、100社以上の工場を見学し、現場改善や工場運営について実地に学ぶ。そうした経験や知識をもとに2024年に独立。現在は製造業向けのセミナー講師、コンサルタントとして活躍している。

●日程 2025年4月24日(木) 13:00 ~17:00

●受講料 22,000円(税込) ※3/14(金)までにお申込の場合、**17,600円(2割引)**となります

<プログラム>

<習得知識>

- ✓品質管理の重要性を理解する
- ✓製造部門と品質の関わりを理解する
- ✓製造現場でできる品質管理のたった1つの方法を理解する
- ✓QC7つ道具の要点を理解し、使えるようになる

<講義プログラム>

1. 品質管理の基本をおさえよう
 - ・「広義の品質」と「狭義の品質」それぞれどこで作られる？
 - ・企業としての品質のとらえ方
 - ・品質のためにそれぞれの部門でできることは何か
2. 品質管理と品質保証、検査の役割
 - ・品質管理、品質保証、検査とはどういうことか？
 - ・検査は測定することではない！
 - ・品質不良はなぜ発生するのか？品質はなぜばらつくのか？
3. ヒューマンエラーを未然に防ぐためには
 - ・人が行う作業にエラーはつきものという認識をもつ
 - ・エラーをできるだけ起こさない、起きても見つける仕組みが大事
 - ・すぐにできる対応策を解説
4. 不具合の事例からその原因と対策を考える【個人演習】
 - ・ある会社の不具合の事例を紹介し、なぜ不具合が発生したのか、要因を洗い出し、その中で最も重要な要因を抽出する
5. QC7つ道具の重要な項目を解説
 - ・品質管理におけるデータの重要性を理解する
 - ・QC7つ道具のそれぞれの使い方と役割を解説
 - ・ぜひ活用してほしい、パレート図と特性要因図を詳細に解説

<講義概要>

品質管理が重要であるという事は言うまでもありません。では、品質管理部門だけが品質管理を行っているのでしょうか？ 答えはNoです。品質管理とは「良い品質を一定に作り続けるための全ての活動」で、品質管理部門以外の部門でも行っているはず。

本講座では、主に製造現場や生産技術の方がおさえておきたい品質管理の基本、製造現場が行う品質管理とは何をすることかをわかりやすく解説します。講義の途中で具体的な事例を用いた個人演習も行い、より身近に感じられる内容です。なかなかなくならない品質不具合にお悩みの会社は改善の一手として、本研修をぜひご活用ください。

<お申込要項>

下記に必要事項をご記入の上、FAXにてお申込みください（※は必須です）


FAX
03-6261-7924

申込講座	2025/4/24 製造現場で働く方がおさえておきたい品質管理の基本		
会社名※			
所在地※ <small>（請求書等の送付先）</small>	〒		
参加者①	氏名※		TEL※
	所属※		FAX
			役職
	Email※		@
会員登録	<input type="checkbox"/> 登録する <input type="checkbox"/> 登録しない <small>（登録料・会費はかかりません。お得な割引や会員イベント情報等を配信します）</small>		
参加者②	氏名※		TEL※
	所属※		FAX
			役職
	Email※		@
会員登録	<input type="checkbox"/> 登録する <input type="checkbox"/> 登録しない <small>（登録料・会費はかかりません。お得な割引や会員イベント情報等を配信します）</small>		
支払方法※	<input type="checkbox"/> 銀行振込（紙請求書） <input type="checkbox"/> 銀行振込（PDF請求書） <input type="checkbox"/> カード支払い <input type="checkbox"/> 未定のため後日連絡する		
支払予定日※	<input type="checkbox"/> [] 月 [] 日ごろを予定している <input type="checkbox"/> 未定のため後日連絡する		
備考※			

お申込について

① 以下のいずれかの方法でお申込みください

A	FAX	上記に必要事項をご記入の上、送信ください
B	E-mail	送信先： entry@tech-d.jp メール本文に<①【申込講座】 ②【会社名】 ③【所在地】 ④【氏名】 ⑤【所属】 ⑥【Email】 ⑦【TEL】 ⑧【支払方法】、⑨【支払予定日】>をご記入の上、ご送信ください
C	Web	https://tech-d.jp/ の各講座のページからお申込みください

② お申込受付後、受付完了のご連絡（メールまたはお電話）をいたします

③ 請求書等をお送りいたします

<注意>

① お申込後 1 週間たっても受付完了の連絡がなかった場合は、お手数ですが、弊社までご連絡ください

② 開催日の 7 日前以内のキャンセルはお受け致しかねます。必要に応じ代理の方のご出席をお願いいたします

お支払について

<期日>

受講料は講習会開催日の翌月末日までにお支払いください

※期日までに間に合わない場合は、対応いたしますのでご一報ください

<方法>

① 銀行振込（振込手数料は御社にてご負担願います）

② クレジットカード（支払方法はメールでご案内します）

【お振込先】

振込先銀行	三井住友銀行
支店	多摩センター支店（909）
口座番号	（普） 0 9 7 3 5 2 2
名義	株式会社テックデザイン

主催 申込・問合せ先	名称	株式会社テックデザイン（ http://www.tech-d.jp/ ）		
	住所	〒102-0074 東京都千代田区九段南 3-9-14 九段南センタービル 5 階		
	電話	03-6261-7920	FAX	03-6261-7924
	E-mail	entry@tech-d.jp（申込） / info@tech-d.jp（問合せ）		