

JIS Q 9100:2016 内部監査員養成セミナー



オンライン
セミナー開催中

監査員の基礎
知識を習得できる！

監査のポイントが
分かる！

監査の考え方を
得ることができる！

概要

《一日目》

内部監査員としての基本的な監査手順、適合性及び有効性（タートル図を活用）の監査手法を勉強していただきます。

《二日目》

適合性、有効性のケーススタディを参加者の皆さんでチームを組んで討議し、発表していただきます。
ケーススタディ（5～7ケース）を通して、内部監査手法を習得していただくことを目的としています。

対象者

- ・ 内部監査員を目指されている方
- ・ 内部監査員資格の維持として改めて基礎を学びたい方

セミナープログラム

【1日目】

- 第1章 監査の基本
- 第2章 内部監査の実施方法
- 第3章 適合性の監査（解説・個人演習）
- 第4章 有効性の監査（解説・個人演習）
- チェックシートの作成（解説・個人演習）
- 1日のまとめと質疑応答

【2日目】

- モデルチェックシートの説明
- 適合性と有効性のケーススタディ実施
- 理解度テスト
- 研修のまとめと質疑応答

開催日時

詳しくはHPでご確認下さい

開催時間

2日間（9:30～16:50 / 9:30～16:50）

開催方法

- 会場セミナー（東京会場、愛知会場、神戸会場）
- オンラインセミナー

受講料

¥55,000（税込み）

お申込み
お問い合わせ先

名古屋品証研株式会社 名古屋市熱田区千代田町18番12号
TEL : 052-682-1882
E-mail : info@nqat.co.jp



▶ [セミナーについて詳しくはこちらから](#)

【セミナー（一覧）】 ※セミナータイトルから、各セミナーへリンクしております。

No.	タイトル	時間	新人	若手	一般	管理職	経営者	概要
1	SJAC9068B 不正防止活動セミナー	2時間		○	○	○	○	SJAC9068Bに基づき,不正・不祥事の防止活動について具体的な取組み例を踏まえて解説
2	JIS Q 9100 : 2016 規格解説セミナー	1日 (6時間)		○	○	○	○	JIS Q 9100はもとより、業界の主要顧客要求を含めて規格を徹底解説
3	JIS Q 9100 : 2016 内部監査員育成セミナー	2日 (12時間)		○	○	○		基本的な監査手順,適合性/有効性の監査手法について,ケーススタディを含めて学べるセミナー
4	JIS Q 9100 : 2016 内部監査スキルアップセミナー	1日 (6時間)			○	○	○	監査員としての実務能力の向上を図りたい方に対する実務的な中級者向けのセミナー
5	JIS Q 9100 : 2016 内部監査員リーダー養成セミナー	1日 (6時間)			○	○	○	どのような監査対応姿勢や認識（知識）が必要かを理解して頂くための上級者向けのセミナー
6	品質保証 まるわかりセミナー (基礎編)	1日 (6時間)	○	○				品質保証の基礎を,受入～出荷まで,模型飛行機の製作を通して学ぶことができるワークショップ型セミナー
7	品質保証 まるわかりセミナー (実践・基本編)	1日 (6時間)		○	○			JISQ9100解説を含め,航空機の品質保証を模型飛行機の製作を通して学ぶことができるワークショップ型セミナー
8	航空・宇宙産業におけるヒューマンエラー防止セミナー	半日 (3時間)		○	○	○		ヒューマンエラー防止の分析手法を主として、航空宇宙産業に限らず、広く一般法人を対象として解説
9	航空宇宙産業QMSの仕組み	半日 (3時間)			○	○	○	これから新規参入をお考えの企業様向けに、航空産業で必要とされる管理ポイントを解説
10	経営に役立つ QCD改善の基本と進め方セミナー	2日 (12時間)				○	○	モノづくりの基本であるQCD及びマネジメントの基本と改善の進め方を事例や演習を通して解説
11	製品安全・模倣品の防止及びコンプライアンスセミナー	半日 (3時間)		○	○	○		製品安全への取組み,模倣品の混入防止やコンプライアンス遵守について解説
12	リスクマネジメントとFMEAセミナー	半日 (3時間)			○	○	○	プロジェクト目標達成,製品開発の技術的リスクや短納期リスク軽減のリスクマネジメントとFMEAを解説
13	ショットピーニング・ワークショップ (初級・中級・上級)	各1.5日 (9時間)		○	○	○		ショットピーニングの基礎からフラップピーニングのテクニックまで3コースに分けて学べるセミナー