

航空宇宙審査員 特別コース 『プロセスの有効性審査』 力量向上2日間研修

コースID : HS24A

AQMS審査に対する正しい考え方と要求事項の摘要、プロセス審査を通じた組織の適合性と有効性の確認、不適合指摘・懸念事項の抽出、客観的と審査根拠について整合性と適当性のある審査報告書式の作成など、JIS Q 9100:2016/SJAC9101F版に改訂された「IAQG認可JRCA承認 JIS Q 9100航空宇宙審査員向け基礎コース」の進め方を凝縮し体系的に理解する為の2日間の事前対策コース。

9100 (A-QMS) 審査においては、業界が求める組織のQMSのあるべき姿(組織全体が顧客重視のプロセスとして構築されており、トップマネジメントプロセスを含めて管理されている状態であるか、プロセスの有効性を含む適合性を実証できること)が確認できる審査の実践スキルが求められます。

この航空宇宙審査員特別コースでは、講義とケーススタディを通じてIAQGが求める審査を理解するためのプログラムで構成しています。

IAQG認可JRCA承認JIS Q 9100航空宇宙審査員向け基礎コース(HA21)の 受講前の事前学習として

コース対象者

- IAQG認可JRCA承認航空宇宙審査委員向け基礎コース(HA21)受講予定の方
- 航空宇宙審査員を目指す方

日数

2日間

定員

12名

会場

テクノファ川崎研修センター
(JR川崎駅徒歩7分 京急川崎駅徒歩3分)

受講料

55,000円 (税込価格)

【テクノファ会員の方 49,500円(税込価格)】

カリキュラム

1日目 10:00~19:00

- オリエンテーション
業界の意図と期待(期待される審査、期待される審査員)・9001審査と9100審査の違い
- プロセスの構築
運用管理とプロセスの審査
- 第1段階審査
 - 【演習1】第1段階審査で何を見るか
第1段階審査報告書(様式1)の作成
- 第2段階審査
 - 【演習2】プロセスの審査①PEAR(様式3)の作成

2日目 9:00~17:00

- 審査における優先順位と不適合指摘
 - 【演習3】プロセスの審査②
審査における優先順位と懸念事項/問題点の抽出
 - 【演習4】不適合指摘とNCR(様式4)の作成
- 審査の結論
 - 【演習5】QMSプロセスマトリックス報告書(様式2)の作成
 - 【演習6】審査での結論
(審査報告書 様式5の作成)