

〔JISQ9100:2016対応〕

JIS Q 9100

航空宇宙

規格解説コース

コースID : TQ58

JIS Q 9100をわかりやすく 解説する1日コース

航空宇宙産業の品質マネジメント規格である JIS Q 9100は、JIS Q 9001をベースに航空宇宙業界特有の要求事項を追加した規格です。

2016年版では、JIS Q 9001:2015要求事項の取り組みの他、航空、宇宙、防衛のステークホルダーのニーズを考慮して、製品安全、模倣品の防止、リスクの重視(9001:2015のリスクと9100の従来の要求事項の統合)、ヒューマンファクターズ(人的要因)への取り組みが追加されています。

本コースでは、IAQG戦略や改正の経緯背景から、JISQ 9100規格の要求事項の解説、改正の目的から生じた変更点等について丁寧に時間をかけて解説いたします。

本コースでは、JIS Q 9001の規格要求事項を一通り理解されていることを前提として設計しております。

JIS Q 9001初学者の方には、ISO9001規格入門コース(TQ51B)等での事前学習をお勧め致します。

- 航空宇宙産業に特有の追加要求事項について実例を挙げ、わかりやすく解説
- 航空宇宙審査の経験豊富な講師による懇切な指導
- 講師派遣型(出張)セミナーも可能です。お気軽にご相談下さい。

コース対象者

- 航空宇宙産業の組織における推進・構築ご担当者
- 航空宇宙審査員研修コース受講予定の方(事前学習として)

日程

コースID	開催No.	開催日
TQ58	No. 45	2019年 6 / 10(月)
		7 / 19(金) 名古屋
		9 / 12(木)
TQ58	No. 48	2020年 1 / 22(水)
		2 / 21(金) 名古屋

日数

1日間

受講料

32,000円 +税

(テクノファ会員の方 28,800円+税)

定員

28名

会場

※講師派遣型(出張)セミナー対応可

テクノファ川崎研修センター
(JR川崎駅から徒歩7分 京急川崎駅から徒歩3分)

テクノファ名古屋研修会場
(JR名古屋駅桜通口から徒歩7分)

カリキュラム

9:15~18:00

- JIS Q 9100規格の背景
- JIS Q 9100要求事項の解説
- ケーススタディ (規格理解度確認)