

令和2年度次世代企業技術者育成事業 基盤技術研修 【品質管理の基礎フォローアップ相談会】 受講者募集のご案内

無料
オンライン
開催

主催：東海国立大学機構 航空宇宙生産技術開発センター
共催：岐阜県産業技術総合センター

昨夏開催した「品質管理の基礎」に関するフォローアップ相談会を開催します。
ご多用中とは存じますが、ぜひともご参加くださいますようお願い申し上げます。

研修目的 「継続性」を重視し、品質意識の高揚、品質保証体制の進化、或いは、品質技法を実務で実装する上での問題点や課題を共有し、解決や克服に向けたヒントを得る。

研修日時 令和3年2月26日(金) 13:30~15:30

研修内容 (1) 追加講義(下記カリキュラム、1時間程度)
(2) 各自の課題の共通のアドバイス、質疑応答
(3) 個別相談

講師 東海国立大学機構 航空宇宙生産技術開発センター 特任教授 青木武司

研修場所 オンライン受講(Zoom)

受講対象 令和2年度次世代企業技術者育成事業 基盤技術研修「品質管理」課程の修了者

募集人数 出席希望者全員

受講費用 無料

申込方法 「出席希望者の所属・職名・氏名」と「各自の課題」を、下記宛てにご送信ください。

【宛先】「品質管理の基礎フォローアップ相談会」講師

東海国立大学機構 航空宇宙生産技術開発センター 特任教授 青木武司

E-mail: t_aoki@gifu-u.ac.jp

申込締切 2月12日(金)

受講通知 返信メールで、オンライン受講用のURLをご連絡します。

問合せ先 岐阜県産業技術総合センター 産学連携部

TEL 0575-29-7152 (直通) / 0575-22-0147 (代表) 担当 奥村・今井

※ お申込み時に記載いただく氏名等の個人情報は、県庁産業技術課、講師、及び共催者以外の第三者に提供しません。

【追加カリキュラム】

項目と概要	
【1H】 検査 品質規格と検査規格	1.検査とは 2.検査の目的 3.検査と品質管理 4. 品質規格、検査規格とその定義 5.検査規格の基本的考え方 6.初品検査と日常検査 7.検査の種類 (受入、内製品、出荷検査、品質監査)
QMS 品質マネジメント シ ステム	歴史的背景 70~90年代 旧 Big 3 の仕入先ビッグ3 ⇒ QS9000 ⇒ TS16949 ⇒ IATF16949 IATF16949 と ISO Q9100 自動車業界と航空機業界の QMS 比較