平成２９年度広島品質工学研究会

第３回講演会のご案内

広島県立総合技術研究所，（公財）広島市産業振興センター

品質工学は品質と生産性を同時に向上させるための手法として，工業分野をはじめ農林水産分野や医学分野等，幅広い分野への適用が試みられています。

より多くの方々に品質工学や当研究会の取組を知って頂くため，第３回講演会を下記のとおり開催しますので是非ご参加ください。

日時： 平成３０年３月２日（金）１４：３０～１７：００

場所： 広島市工業技術センター　広島市中区千田町三丁目８－２４

内容： （第一部）JAXAにおける品質工学の活動について（1４：３0～16：00）

講師：宇宙航空研究開発機構（ＪＡＸＡ）安全・信頼性推進部　角　有司　氏

概要：JAXAにおける品質工学の活動および品質工学ツールJIANT（**J**AXA **I**ntegrator for **AN**alysis **T**ools）の紹介をしていただきます。JIANTはCAEなどのソフトウェアと連携して利用するフリーソフトであり、宇宙分野だけでなく国内の一般産業分野においても利用が広がっています。

（第二部）Ｈ２９年度個別相談で実施した取組の報告（16：00～１７：00）

当研究会講師の助言・支援のもとに実施した取組事例について，企業等の方々から報告頂きます。

①株式会社三四五屋

デスク開発における問題点予測と改善案の抽出

②三建産業株式会社

三建産業における品質工学の取り組み

③三菱重工コンプレッサ株式会社

熱交換器設計に係るパラメーター設計

④県立総合技術研究所食品工業技術センター

清酒製造における劣化臭低減を目的とした上槽後処理条件の検討

参加費： 無料

対象者： どなたでもご参加頂けます

申込み方法： 参加申込書にご記入の上，ＦＡＸまたはＥメールによりお申し込み下さい。

申込締切：　　２月２６日（月）

【申込・問合せ先】　広島県研究開発課（広島県立総合技術研究所企画部）

担当：寺山

〒730-8511　広島市中区基町10-52

ＴＥＬ：082-223-1200　ＦＡＸ：082-223-1421

Ｅ－mail：sgkkikaku@pref.hiroshima.lg.jp