2025 年 9 月度 中部品質工学研究会 議事録

1. 開催日時 2025/9/6(土)10:00~16:00

2. 開催場所 中品協

3. 会員参加者<敬称略> S:オンサイト出席・L:オンライン出席、欠:欠席、書:書記、休:休会

大見	S	牧野	S	横尾	S	城越	S	伊藤	S	舟山	S	出島	S	水田	S
山口(展)	S	黒田	L	鈴木	L	池田	S	山口(直)	S	前田	L	木村	S	藤井	S
北村専務	S														
河合	休	杉浦	休	福田	休										

4. 研究会内容

1) 輪講「タグチ ロバスト設計1、2章」

田口先生の、"シミュレーションによるロバスト設計を中心にして"2段階設計、標準SN比について、大見さんより解説をした。難解なので、追加解説を、10月にも実施することとした。

2) 業務改善事例発表会事例「ガイド汚れ」

・ガイド汚れ改善時間減少に品質工学を活用している事例について、途中報告があった。順調に進んでいる。10月に、業務改善事例発表会の資料を紹介する予定。

3) 関西シンポ発表事例「減速機内部の温度推定」

・城越さんより、関西シンポジウムで報告する予定の内容について、報告があった。

4) 合宿テーマ検討

・11月に行われる合宿について、実施項目の検討を実施した。コマと紙コプターを行う。10月の研究会で、事前実験を実施して、11月の研究会で、実施する内容を検討することとした。合宿について、詳細な時間、集合時間、宿泊について山口さんより説明があった。

5) 事務局連絡

・今年度の進め方についての相談があった。講演会については、田口伸さんに、加納先生にコンタクトを取ってもらう。テーマについて、提出されているものを順次取り上げて行く。