

# 2024年2月度 中部品質工学研究会 議事録

- 開催日時 2024/2/3 (土) 10:00~16:00
- 開催場所 アイテックインターナショナル
- 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	合田	S	伊藤	S	舟山	欠	出島	書
福田	欠	水田	S	山中	L	山口(展)	S	黒田	L	鈴木	S	池田	S	山口(直)	S
北村専務	L														
小西	休	中山	休	李	休	河合	休	則尾	休	杉浦	S	三浦	休		

## 4. 研究会内容

### 1) 「**輪講 中野恵司先生 最新タグチメソッド 第8章**」(前田さん)

・許容差設計について説明を行った。 $h=\sqrt{3/2}\sigma$ で3水準直交表実験を行えば量産時のバラツキとコストを確認できる考え方を解説した。

・今回は直交表によりばらつきの影響を評価したが、近年では標準偏差に従う乱数を発生させ、MT法などで影響の大きい項目を抽出する方法は主流である(主流となる)との議論もあった。

### 2) 「**業務相談**」(1件)

オフレコ希望事項のため記載しない。

### 3) **事務局連絡**

#### 【合宿の計画検討】

場所の候補を3月研究会に各自持ってくること。

場所の条件:研修施設あり。夜宴会可能。1泊2食1万2~3000円程度。

#### 【次回からの輪講テキスト】

芝野広志「基本機能ハンドブック」。

#### 【講演会講師候補】

YKK 島山さんを追加。

#### 【対外行事参加】

業務改善事例発表大会 前田さん。テーマ登録7・8月まで。

品質工学シンポジウム 関西合同研究会 今後検討。

#### 【新組織】

##### ①幹事の異動

福田さん⇒前田さんに交代。

新体制幹事 城越、山中、前田。

##### ②対外関係の役割

品質工学会 代議員推薦委員 山中さん。

品質工学会連絡員 山中さん。

現行代議員 村さん、山口直さん、大見さんを引き続き2年間推薦する。

#### 【名簿見直し】

2月一杯で見直し、変更があれば出島宛連絡。3月2日に再確認。