

2016年4月度 中部品質工学研究会 議事録

1. 開催日時
2016年4月2日(土) 10:00~16:00

2. 開催場所
(有)アイテックインターナショナル

3. 参加者<敬称略>出:出席、欠:欠席、書:書記、休:休会

井上	出	大見	出	牧野	出	横尾	出	山口	出	杉浦	欠	佐藤	出	合田	出	林	休	池田	休
則尾	欠	伊藤	書	舟山	出	城越	出	雲丹亀	出	三浦	出	中山	出	梅本	欠	森	休		

4. 内容<敬称略>

①輪読:第10章 動特性、計量値の場合-校正とSN比:合田

動特性は入力と出力のタイプ(計量値及びデジタル)の組み合わせによって以上計量値をとることが重要。その他、2次項がある場合の考え方、処理の仕方等。

※次回以降の輪読は、メインの発表者のだけでなく、次月の発表者がサポートをする。

②テーマ1 軸受の技術開発:城越

軸受のパラメーター設計を行うに当たり、理想機能を討論した。

入力される動力(エネルギー)が出力にロスなく伝わる。入力エネルギーをM、出力エネルギーをy、感度は1に近いほうが良い。外部負荷に対し支える⇒外部負荷をM、たわみをy、感度は小さいほうが良い。

討論内容を参考に、テーマを進める。

③田口伸氏出版記念講演について準備事項等の検討:舟山

会場確認、中部品質管理協会への挨拶(大見担当)、当日会場準備担当(研究会会員)などの確認を行った。

④事務局:大見

2016年度の議事録、テーマ担当、輪講内容および当番など幹事のたたき台資料で検討し、決定した。

5. 次回案内

・日時:2016年5月14日(土)

・場所:中部品質管理協会