



QCサークル山梨地区

第3回 改善事例予選会アドバイス会 実施報告書

- (1) 開催日時： 2019年 8月 23日 (金) 13:30 ~ 17:00
 (2) 開催場所： 甲府商工会議所 201会議室
 (3) 参加人数： 43名 (有料参加 31名 運営参加12名)
 (4) 開催内容

- ① 開会挨拶・・・ 古澤幹事長
 ② 改善事例発表
- 1 ■ TDK甲府(株) : Photo Voltaic (フォトボルタイク) サークル
 テーマ 腕時計用太陽電池配線電極の印刷性改善
 ○講評・・・ 山内巖副世話人
 - 2 ■ パナソニック スマートファクトリーソリューションズ(株) : 壺式参 サークル
 テーマ 電子部品認識カメラ3D認識キットにおける調整工数の削減
 ○講評・・・ 山内洋明幹事
 - 3 ■ (株)コニカミノルタサプライズ : フューチャー サークル
 テーマ ST工場におけるアクチュエーター交換作業時間の短縮
 ○講評・・・ 小野寺幹事
 - 4 ■ コニカミノルタメカトロニクス(株)笛吹事業所 : 飯島ファミリーサークル
 テーマ 成形工程におけるランナー回収作業の工数削減
 ○講評・・・ 志村副世話人
 - 5 ■ 日立オートモティブシステムズ(株) : CLA加工サークル
 テーマ DM73号における休日出勤回数の削減
 ○講評・・・ 野月幹事
 - 6 ■ コニカミノルタメカトロニクス(株)都留事業所 : CHANGE (チェンジ) サークル
 テーマ ワークフロー改革による労務費削減
 ○講評・・・ 並木副世話人
- ④サークル・会場メンバー フリートーク
 ⑤閉会挨拶・・・ 廣川副地区長

当日の様子



開会挨拶：古澤幹事長



発表風景:TDK甲府(株) Photo Voltaic (フォトボルタイク) サークル



講評風景:山内巖副世話人



発表風景:パナソニック スマートファクトリーソリューションズ(株) 壺式参 サークル



講評風景:山内洋明幹事



発表風景:(株)コニカミノルタサプライズ フューチャー サークル

当日の様子



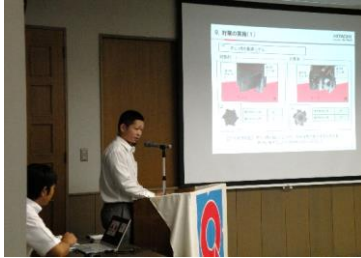
講評風景:小野寺幹事



発表風景:コニカミノルタメカトロニクス
㈱笛吹事業所 飯島ファミリーサークル



講評風景:志村副世話人



発表風景:日立オートモティブシステムズ(株)
CLA加工サークル



講評風景:野月幹事



発表風景:コニカミノルタメカトロニクス(株)都
留事業所 CHANGE (チェンジ) サークル



講評風景:並木副世話人



閉会挨拶:廣川副地区長

【次回に繋げる点】

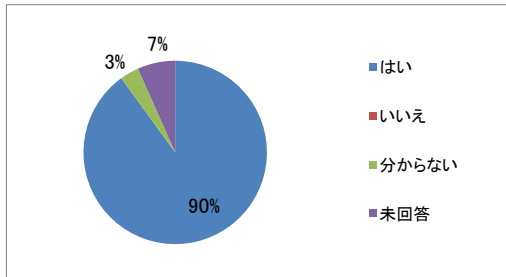
- ・ 6サークルもの多数発表があり良い情報共有ができたが、発表用PC投影トラブルで時間をロスした。事前操作・投影確認や、相性の良い持参PCにて接続・投影時間ロスを低減していく。
- ・ 発表時に手元が暗いので明かりがほしいとの声も反映する。
- ・ PCでの不具合が多く発表が中断したりするので分かりづらかった。
- ・ 普段このような場に来ないので非常に勉強になりました。

(5) アンケート結果詳細は、次ページより、ご参照ください。

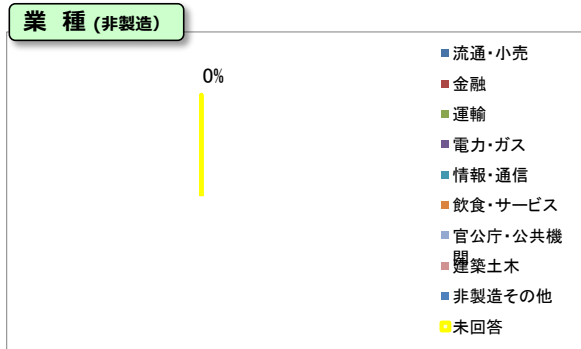
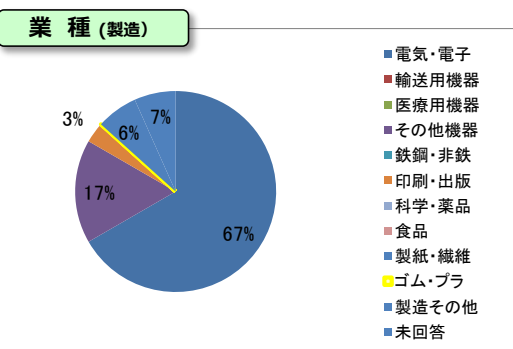
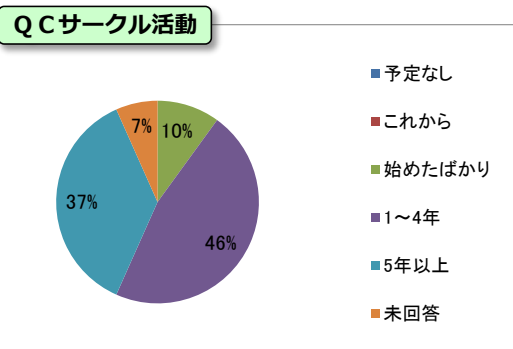
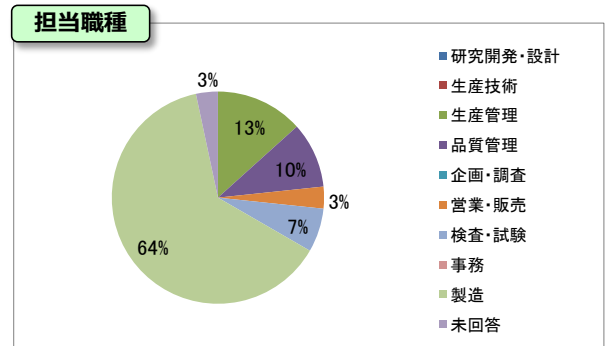
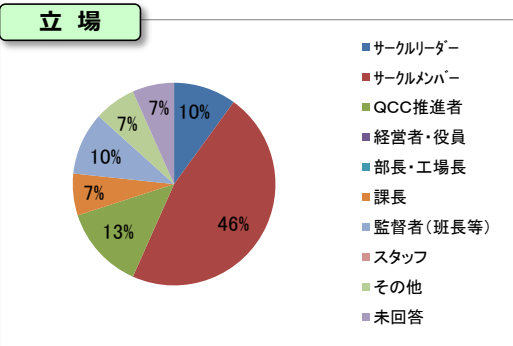
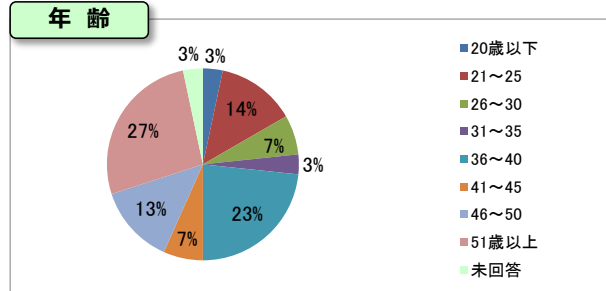
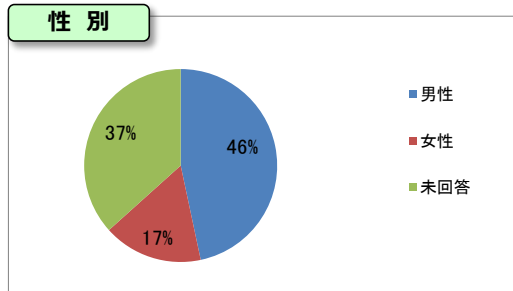
アンケート集計結果

アンケート結果 30枚

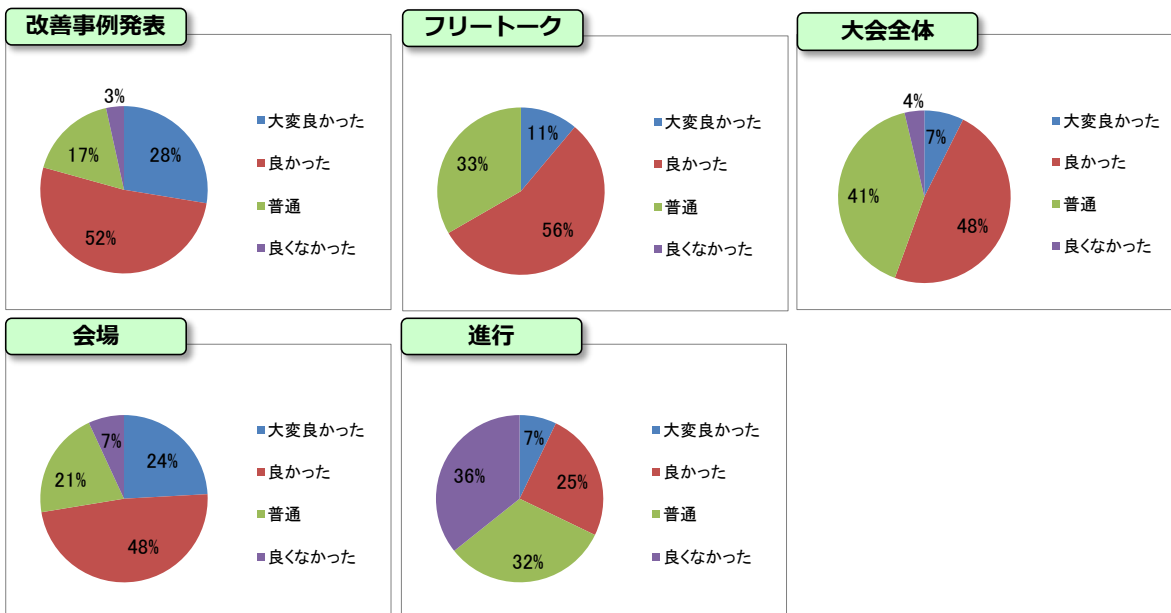
1) あなたの会社はQCサークル山梨地区の会員会社ですか？



2) あなたご自身と会社についてお聞きます。



3) 本日の改善事例予選会アドバイス会についていかがでしたか？（複数回答）



<ご意見・ご感想>

- ・ 機材トラブルによるスケジュールの遅れは解消して頂きたいです。
- ・ PC動作不良だけ残念。
- ・ アドバイスが丁寧で参考になりました。会場の広さもアドバイス会なので丁度良かったです。
- ・ 初めて参加させて頂きましたがとても参考になりました。ありがとうございました。
- ・ 発表に対して1つ1つどうしたら良いかアドバイスが聞けたのでとても良かったです。
- ・ PCでい・チーム数を減らして講評をじっくり聞きたい。
- ・ 普段このような場に来ないので非常に勉強になりました。