



Q Cサークル山梨地区

第6133回 企業見学会・交流発表会 実施報告書

- (1) 開催日時： 2019年7月19日(金) 13:50 ~ 17:00
- (2) 開催場所： 山梨積水株式会社
- (3) 参加人数： 68名(有料参加 54名、運営参加 14名)
- (4) 開催内容
- ① 開会挨拶・・・ 古澤幹事長
 - ② 主催者側代表挨拶・・・ 山梨積水(株) 企画管理部長 森田泰輔様
 - ③ 工程見学
 - ④ サークル発表
 - 日立オートモティブシステムズ(株) 黒毛和牛 サークル 講評 小野寺幹事
テーマ 「DM23号における未稼働時間の短縮」
 - 山梨積水(株) たすき18 サークル 講評 小松幹事
テーマ 「品証作業の属人化からの脱却」
 - ⑤ 閉会挨拶・・・ 廣川副地区長
- (5) アンケート結果詳細は、次ページより、ご参照ください。

当日の様子



司会進行：今村副事務



開会挨拶：古澤幹事長



記念品贈呈風景



発表風景【黒毛和牛サークル】



発表風景【たすき18サークル】



工程見学風景



講評：小野寺幹事



講評：小松幹事



閉会挨拶：廣川副地区長

【次回に繋げる点】

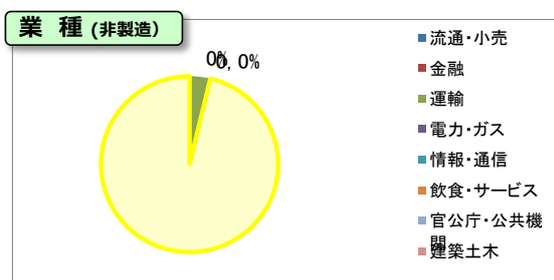
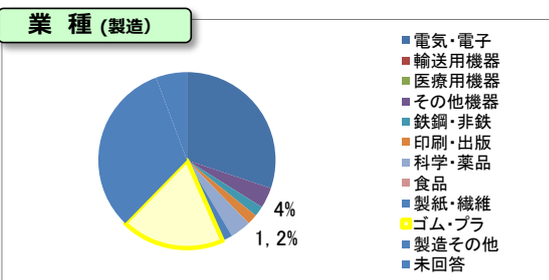
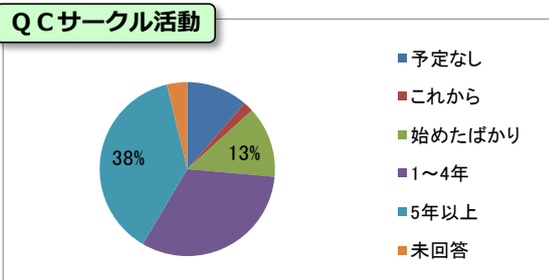
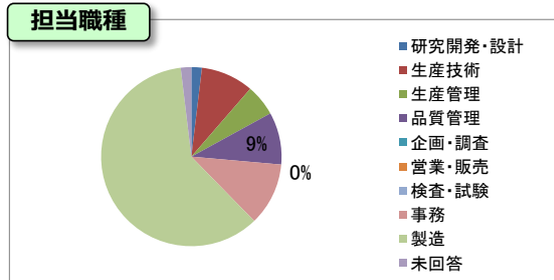
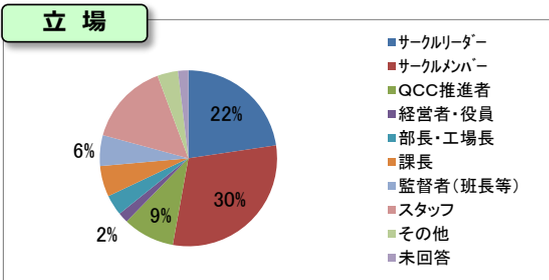
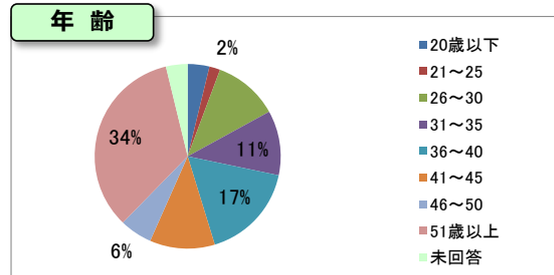
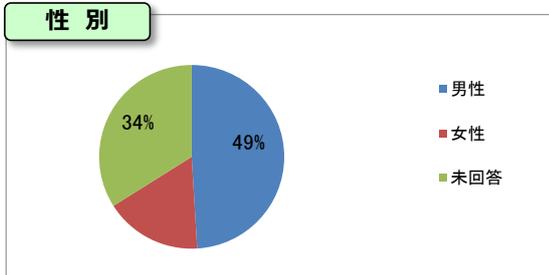
- ・参加人数が多かった為、締切のタイミングや1社の参加者の上限を設ける等の対策が必要だと考えます。

アンケート集計結果

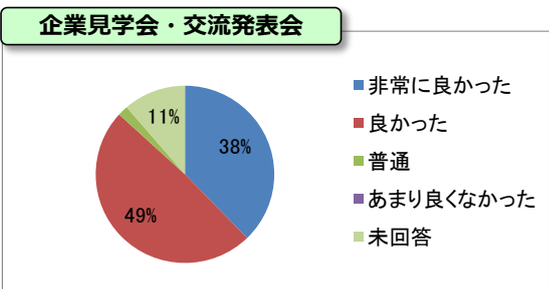
第6133回 企業見学会・交流発表会

アンケート回収 53枚

1) あなたご自身と会社についてお聞きます



2) 本日の企業見学会・交流発表会はいかがでしたか？



3) (2) で答えた内容について具体的にお聞かせ下さい

- ・現場内も詳しく説明下さり、自動化・IOT化の内情等も質疑にて回答頂いたり、改善事例に対する講評も分かりやすかった。
- ・見学においては違う会社には違う技術、違う加工が見れて非常に刺激になった。
- ・活動報告においては、サークル分析にて活動の無形効果を表現・力量UPを明確にする事も大切と感じました。
- ・無形効果をレーザチャートで表現する事を知った事。
- ・工場見学で弊社に足りない部分や、業界の違いを発見できた。
- ・障害者のサポート体制がしっかりしている為、働きやすい職場になっていると感じた。
- ・非常に参考になりました。
- ・色々勉強になりました。
- ・成形工場はなかなか見れないので、工程も発表も非常に参考になりました。
- ・QCストーリーにとった内容でとても聞きやすかったです。見学は製品説明等分かりやすかった。
- ・見学会では細かくゆっくり説明してもらい分かりやすかった。
- ・QCについて勉強になるお話や現場を見学でき、とても刺激になる機会になりました。
- ・積水さんの発表はマクロを使ったのかクエリを使ったのか分かりにくかった。
- ・他社の活動を知るよい機会になった。
- ・QC活動の進め方の勉強になりました。
- ・見学の説明や発表への講評がためになった。
- ・グラフは下、表は上と初めて知った。
- ・自社との比較ができた。工場環境等がわかった。
- ・他の会社の仕事内容や取り組んでいる事などを知る事が出来たことがとても刺激を受けました。
- ・他会社の発表を聞いて自グループに足りない所が明確になった。学ぶことの多い交流見学会でした。
- ・自社とは違う工場を見る事はとても勉強になり参考になった。QCの発表は勉強になった。
- ・とてもいねいな説明でとてもわかりやすかった。
- ・自分の会社以外のサークルの発表が聞いて勉強になった。
- ・工場見学が出来、自動の箇所や人の手による作業などが間近で見れてよかった。
- ・スクリーンが大きくて良かった。
- ・対策案が多数あっても良いのでは。
- ・他社での推進活動を確認することが出来、参考になりました。
- ・他企業様の製造ラインを見学できとても勉強になった。風土の異なる会社のQCサークルの報告を聞き、切り込み口なども参考になった。
- ・見学で工程を見せてもらったが作業高年齢に伴う作業の工夫(自動化)が参考となりました。
- ・発表会についても同様な問題を持っている中で参考となった。
- ・工場見学で様々な工程や現場を見れて今後自分たちの会社へ活かしていければと思った。
- ・どこの企業でもQCサークルに力をいれていて良かったと思います。
- ・山梨地区の製造工場見学が初めてであり、また違う職種という事で新鮮であった。
- ・山梨積水さんの工場見学にて多くの工夫されている点が大変参考になった。
- ・日頃、他社を見学することがないのでとても良い時間を過ごせました。
- ・発表後の講評がとても勉強になりました。
- ・QC発表は講評が参考になりました。
- ・グラフについて細かいところが学べた。以前より「山梨積水」社に興味があったので見学出来て良かった。
- ・他社を見学する事が出来たので、現状での弊社での問題などの対策の参考にさせて頂きたいです。
- ・参考にさせていただきます。
- ・会社見学、方針等がわかりやすく説明してただけ理解できた。
- ・QCサークルを通して他社の活動方針・内容を知る事ができた。
- ・企業見学で実際に作っている製品が見れて良かった。
- ・イヤホンを使って聞きやすく説明してもらえた。
- ・説明が分かりやすく聞き取りやすかった。
- ・工場見学する機会はないので自動化の取り組み等参考になった。
- ・今回QCサークルの発表会で報告資料を作成するうえでとても参考になった。
- ・工場見学では多くの改善がされており、梱包の自動化はとても参考になった。
- ・他の問題点(QC)や工場見学し自工場の良い点、悪い点がわかりました。
- ・企業見学をさせて頂き、他業種の状況や改善事例も共有させて頂き大変勉強になりました。
- ・交流発表会においては、解説もあり自社に帰りしっかりと反映したいと思いました。
- ・業務内容や発表の仕方が勉強になりました。
- ・他社の発表を初めて聞かせて頂いて自分たちの活動との違いなどがわかってすごく良かったです。
- ・他社で何を作りどんな問題があるのか知る事が出来ました。
- ・自社では聞くことのできない発表だったので勉強になりました。

4) 講評や見学でお気づきの点、ご意見、ご感想をお聞かせ下さい

- ・レシーバーの音声が届いてしまう時があったので、範囲の説明が欲しかった。
- ・現在行っているQC活動と対比して、まだまだだなと感じ、大変勉強になり、刺激になりました。持ち帰り活かせます。
- ・講評者の意見が分かりやすかった。
- ・自分のQCサークルの内容に足りないもの、自分の方が正しいと思うものなどあった。
- ・講評がわかり易く説明して頂き良かったです。参考になりました。

- ・質問の時間が短かった気がします。
- ・質問時間はもう少し長くってほしいとおもいました。質問内容を考えているうちに終わってしまった。
- ・見学時は移動に時間がかかってしまい、見学時間が短く感じました。
- ・自社でも自動化に取り組んでるので、今回の工場見学で色々な発見があり勉強になりました。
- ・とても充実した内容だった。
- ・見学＝1-3あたりの製品の落下が気になった。講評＝細かい点まで指摘していて良いかと思えます。
- ・雨天時の対応がなかったので、濡れてしまったのが残念でした。
- ・見学では社員の方が挨拶をしてくれて気持ち良かった。
- ・参考になることが多くためになった。
- ・障害者の受け入れや災害時に開放する事など地域への貢献が素晴らしいと思った。
- ・障がい者の受け入れ、災害時に開放するなど地域への貢献が素晴らしいと思いました。
- ・障害者の雇用が積極的である事がすばらしかった。
- ・表示に写真がたくさん使われていて顔が見えるところが良かった。
- ・今後の活動に活かしていきたいです。
- ・作業員一人一人の打上のできる配慮がよくできていた。
- ・細かくPPを使って講評していただき良かったです。
- ・PPを使っただけの講評が分かりやすく良かった。
- ・工場見学にて、会社方針に対しどのような活動を行っているか、現場の自己啓発活動等の説明が良かった。
- ・工場見学の際、担当者の方の説明の分かりやすさ、また、従業員の方々のあいさつがとても良くお客様対応のすばらしさを感じた。
- ・講評で細かいアドバイスは良いと思いました。
- ・もう少し工場見学の時間があっても良かったと思う。
- ・色々取り入れたい所がありました。
- ・講評が分かりやすく今後に活かせる。
- ・講評者のコメント良い点は多く、ダメな点が少ない方が良いです。
- ・非常に整理整頓されていると感じました。
- ・すれ違う人たちがみんな挨拶をして明るい会社だと思った。
- ・少し工場内が暑かったので、熱中症対策はあるのか気になりました。
- ・見学時イヤホンにて説明というのが良いと思うが、少し聞き取りづらい点があったので改善されたらと思う。
- ・講評、発表資料の悪い点の指摘が的確だと思った。
- ・工程作削や時間短縮での参考になり、会社の中で活かせる部分は活かしていきます。
- ・スクリーンのページを言われても分からないので会社毎の冊子で印刷してほしい。
- ・半日ではもったいないので、1日開催でも良いかと感じました。
- ・今後の活動にいかせるとても良い内容でした。
- ・講評がとてもわかりやすく勉強になりました。
- ・目標を明確にし、誰が見ても分かりやすい内容にしようと思いました。
- ・ハキハキとした発表で聞き取りやすかったです。
- ・QC7つ道具、手法の大事さが勉強できました。

5) 今後の企業見学会・交流発表会につきましてご要望等ございましたらお聞かせ下さい。

- ・会場等の制限等あると思いますが、なるべく多くの人の受け入れをお願いします。
- ・全国のQCサークル大会の好事例紹介などがあると刺激になると感じました。
- ・アドバイス結果も印刷してもらえると嬉しい。今後役に立てられる。
- ・QCサークルの実態を知りたかったです。が、現場での掲示物をゆっくり参考にしたいです。
- ・企業見学や交流発表会はとても勉強になっています。
- ・引き続きこのような会が開催されてほしいと思います。
- ・できるだけ参加したいと思います。
- ・今後も続けていきたいと思っています。
- ・次回も参加したいと思っています。
- ・次回もぜひ参加したいと思っています。
- ・資料のページ数（文字）が小さくて解説の際分かりにくかった。
- ・別社でも参加したいと思っています。
- ・体験談発表のサークル数がもう少しあっても良いと感じました。
- ・見学会で間接職場も見学させて頂けると嬉しいです。
- ・工場見学とても良いです。再度参加したいです。
- ・各社とも自社内の常識（専門用語や製品特性）を常識問わずわかりやすさに重点をおいた方が良いと思う。
- ・QCサークルの発表資料がインターネット等で見られるようになると良いと思う。
- ・今回初めての参加でしたが、ぜひ次回は多くの部員を参加させQCサークル工場を目指して参りたい。
- ・多くの企業での開催を期待しております。
- ・他にも発表会がありましたら聞いてみたいと思いました。
- ・他に機会があったらまた参加したいなと思いました。

*アンケートへのご協力、誠にありがとうございました。心より御礼申し上げます。【QCサークル山梨地区運営一同】