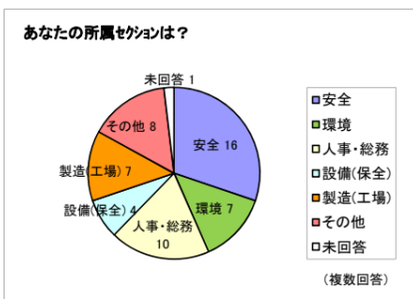


日本電線工業会 第11回安全報告会(2017年5月18日)アンケートまとめ

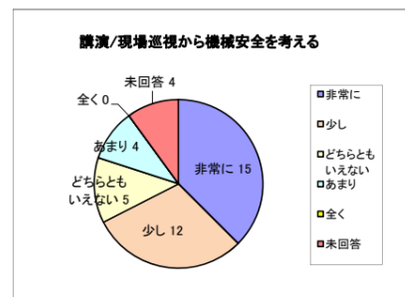
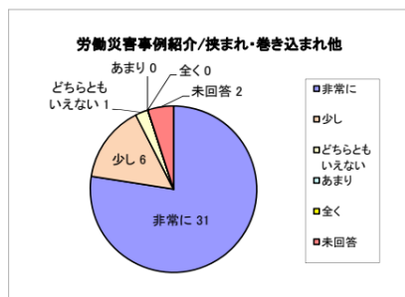
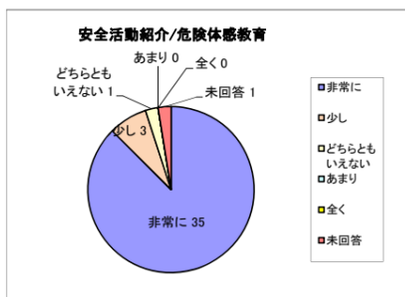
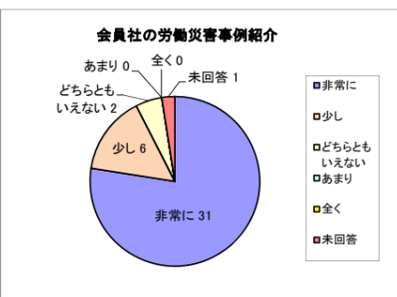
1. あなたの所属セクションは？

アンケート回答数・・・40名



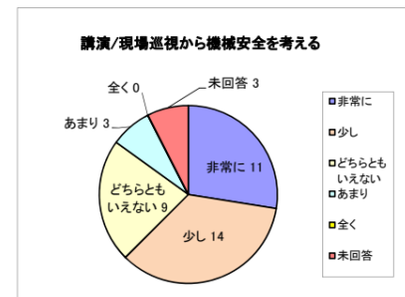
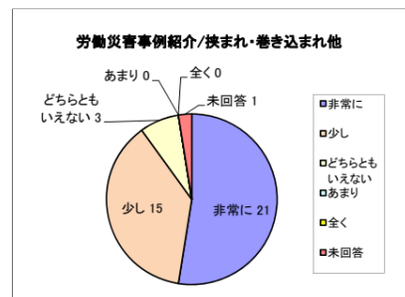
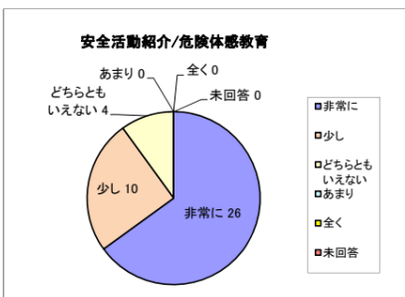
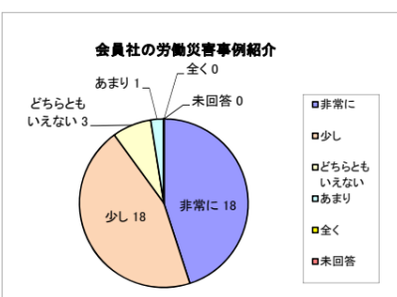
2. 発表内容についての感想をお尋ねします。

(1) 理解できましたか？



2. 発表内容についての感想をお尋ねします。

(2) あなたの仕事に役立ちそうですか？



3. 今後「安全専門委員会」で取り上げるべきと思われるテーマがあればご記入して下さい。

- 化学物質リスクアセスメントの運用状況
- リスクアセスメント及び本質安全設計(対策)等
- 本質安全の対極の位置にある安全対策、人間のmind について
- 労働安全マネジメントシステム
- 事務所部門(本社スタッフ、営業等)での安全活動紹介。(事務所内での転倒、出張途上での事故、携帯・スマホでの事故等)
- 保全作業、付帯作業(清掃、段取り)などの安全対策、特に人の安全意識向上「人」の転倒防止対策。
- 転倒災害も発生している。対策が難しく良い対応方法の情報が欲しい。
- 災害事例、改善対策の特集等
- 災害発生の原因、対策etc. それぞれ統計データから、何故くり返し発生するのか予測予知マップやガイド集作成配布。
- 安全意識向上に結びつける有効な教育資料、方法等を伝授してもらえればと思います。
- 労働安全とは、少し外れるかも知れませんが、昨今の様々な情勢等を踏まえ、BCP(M)に関するテーマも取り上げてみては、いかがでしょうか。
- 安全面に特化した好事例紹介を目的とした会社(事業所)見学(不定期)。
- 衛生取組み内容の紹介も。

4. 「安全報告会」に関するご意見、ご希望、ご感想をお願いいたします。

- 初めて出席したが、大変有意義でした。安全に関する本質的な事故を理解することができました。ありがとうございました。他社様の事例をお聞きすることは、新鮮で大変勉強になりました。事務所スタッフ部門で安全事故の増加は、当社に限らず共通の課題であることもわかり、また、ラジオ体操なども徹底されているなどの話、参考になりました。
- 電線製造に関する報告会参加は初めてだったので、非常に納得がいき弊社での安全活動にも役立てそうです。ありがとうございました。
- 災害事例は、ものすごく身近に感じ、対策等はとても参考になりますので、災害事例を多く取り入れて頂けると嬉しいです。
- 自工場の安全パトロールの際に見るべき所が増えたと思います。今後とも安全対策事例の発信をお願い致します。
- 良い対策事例なども紹介して下さい。(改善の金額もあとと良い。)
- 各社の安全意識の高さがうかがえました。
- 参考になりました。
- ありがとうございました。今後も宜しくお願い致します。
- 住友社の危険体感教育にいたる分析と、着眼点が良いと思った。
- 住友社の危険体感機を体感してみたいです。
- フジクラ社の「許容可能なレベルまで」について説明が欲しかった。
- 今回の講演は、新しい知見がなかった。途中からテーマと関係なくなってきた。
- 事例発表難しいのですが、ビデオがあれば分かり易いのでは？
- 資料に写真が使われていたのですが、プリントがモノクロで見づらい部分がありました。
- 講演の写真が一瞬でわかりにくかった。(事例) P14図の前数ページ印刷なし。
- 手元の資料と講師のプレゼンがずれており、意味不明な点がある。P14の所がずれている。
- 資料に載せて説明しないのは分かりませんが、資料に載っていないものの説明が多くあったのは残念です。あと少し聞きとり難かったです。(大阪会場)
- 声が聞きとり難かった。(最初の方)(大阪会場)