



くまモンの豆知識




危険予知活動 KY活動 編

安全意識を高める方法の一つとして、危険予知活動(KY活動)があるモン!



[KYT4ラウンド法]は、厚生労働省推奨の危険予知手法。

イラストシーンに描かれた「どんな危険がひそんでいるか」を話し合い、4つのラウンド(段階)を進めていきましょう。職場の皆様でご覧になり、ゼロ災害の実現を目指してください。

<p>1R 現状把握</p> <p>どんな危険がひそんでいるか? イラストに潜む想定できる事故をチーム全員で共有する。</p> 	<p>2R 要因分析</p> <p>これが危険のポイントだ! 重要な危険ポイントには○印、最重要には◎印とアンダーライン。</p> <div> <p>危険のポイント</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ○なので◎になる 2. □にして○になる 3. ◎なので△△して◎になる 4. ■なので△△して◎になる </div>	<p>3R 対策立案</p> <p>あなたならどうする? 最重要と思われる危険ポイントへの対策をチームで話し合う。</p> 	<p>4R 目標設定</p> <p>私たちはこうする! 対策をチームメンバーの合意をもって絞り込み、行動目標にする。</p> <div> <p>チーム行動目標</p> <p>◎する時は、○を○にして、◎するヨシ!</p>  </div>
--	---	---	--



危険ポイント / どんな危険が潜んでいるでしょうか?

- フォークリフトでラックから荷物を取り出しています。どんな危険がひそんでいるでしょうか?
- <危険のポイント>
- ・荷物が不安定に積まれている。
 - ・歩行者が伝票を見ていて、フォークリフトに気付いていない。
 - ・オペレーターが荷物に集中し、歩行者に気付いていない。

実際にこんな災害が発生しました!



積荷が崩れ、歩行者が崩落物に巻き込まれました。

- CHECK!** ~このような事故を未然に防止する例として~
- 1 荷崩れがおきないように、荷崩れ防止フィルムなどを使用しましょう。
 - 2 歩行者はフォークリフトが停止するまで近付かないようにし、どうしても近づく必要がある場合は声掛けなどをしましょう。
 - 3 オペレーターは、歩行路の近くで作業する場合は、特に歩行者に注意しましょう

令和3年の死亡災害事例の「はさまれ・巻き込まれ」は4件もあり、「墜落・転落」の次に多い事故です。職場の皆様でもう一度作業計画を見直してみましょう。

安全第一だモン



危険予知トレーニング問題 掲載中 ▶



旭フォークリフト株式会社  **0120-4949-43**

〒252-0244 神奈川県相模原市中央区田名2931-4
e-mail: asahi@asahifork.com

ホームページから
お得なクーポンをゲット!

旭フォークリフト

検索

担当: