

実践的リスクアセスメント導入の為の集団指導会！

10 月 16 日表記講習会が林災防鹿児島支部の主催で溝辺公民館「みそめ館」で開催されました。その内容を概略報告します。

日常の慣れた作業についてその中に予測される危険を話し合い、それを防ぐ手立てを実行する方法の講習でした。作業中、事故にはならなかったが、「ヒヤリとした」「ハッとした」ことが 300 回あると、29 回の軽微な事故と 1 回の重大な事故が起きると言われています（ハインリッヒの法則）。車を運転していても「子供が飛び出てきた」「よそ見をした瞬間にぶつかりそうになった」などの経験はあると思います。仕事場でもそういうことがあるのでお互いに注意して事故の目をつもうという事でした。木材加工でもいろんな事故が発生しています。例えば、機械の点検・整備・清掃中に機械に巻き込まれたり、挟まれた。機械の回転軸や歯車、プーリー、ベルト等に巻き込まれた。通路の木片や端材などにつまづいて転倒した。等いろいろな危険があります。服装をきちんとし、作業場廻りを整理整頓することから始めれば良いという事でした。又、60 歳以上の高齢者の事故が全体の 1/4 以上と多く、重症化しやすいそうです。

予想される危険について、簡易リスクアセスメント記録表を用いて、災害発生危険性と災害が起きた時の重大性を話し合い、リスク対応の必要性レベルを周知徹底することが大事だという事です。それぞれの職場で話してみましよう。

【情報】

(有)北園製材さんが県の新技术として紹介されました！

10 月 11 日(日) MBC で放送された。「ふるさとかがしまオンリーワンのモノづくり」に北園製材さんの J ログ工法が紹介されました。下記のホームページで確認できます。

<https://blogs.mbc.co.jp/furukago/14815>

「すごいぞ！ニッポンの木のチカラ」が放映されました

10/10 テレビで放映されていました。インターネットで調べると出てきます。全国木材連合会の制作のようです。木材 PR の為に活用したいものです。

鶴丸城跡歴史シンポジウムが開催されます！

御楼門が出来たがコロナの影響で今ひとつ観光客が増えないようです。

志学館大学の新名講師による上記講演会が開催されます。

日時：11 月 23 日(月)PM1:00～

場所：鹿児島県歴史資料センター黎明館

【定休日】

11 月は 1, 7, 8, 14, 15, 22, 23, 29 日

12 月は 6, 12, 13, 20, 27, 29, 30, 31 日となります

宜しくお願いします



御楼門 (木材使用量 300 m³、内県産材 200 m³)

(お問い合わせは、お客様サービス係の東野まで)