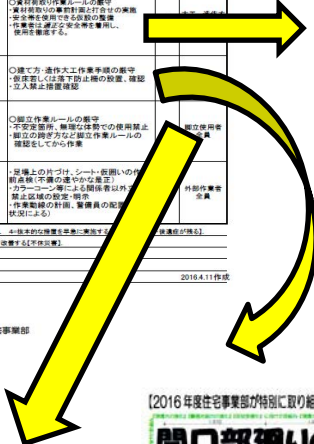


リスクアセスメントの「見える化」～文字情報を手作りのポスターへ～

文字情報では伝わりにくい事も…

2016年度 住宅事業部が特別に取り組むリスクアセスメント(安全重点管理事項)

No.	作業内容	予想される災害	急所(ポイント)	リスク評価	危険性有害性の低減措置	リスク低減要 実施責任者
1	建て方・造作大工のランバー材荷取り作業	ランバー材荷取り作業時、足場の崩壊による転落・足場倒壊による災害の発生。	ランバー材荷取り作業ルールの確認	5	○資材荷取り作業ルールの遵守 ○資材荷取り作業時、足場の崩壊・倒壊による転落・足場倒壊による災害の発生を防止するための対策 ○安全帯を使用可能な取組の取組 ○作業時、安全帯を常に着用し、使用を確実とする。	
2	開口部廻りの作業	足場はくは落下防止が難しく、作業・移動中に転倒し、重篤な災害となる。	建て方・造作大工・現場の作業手続確認	5	○建て方・造作大工作業手続の遵守 ○搬送時、はくは落下防止の設置、確認 ○立入禁止措置確認	
3	脚立を使用した作業	脚立作業中にバランスを崩したり、足を踏外して転倒・転落により災害発生。	脚立作業ルールによる使用方法の確認	4	○脚立作業ルールの遵守 ○不安定な状態、無理な姿勢での使用禁止 ○脚立の向きが脚立作業ルールの確認をしてから作業	外部作業責任者 全員
4	足場上での作業	足場のランバー、足場の崩壊による転落・転倒による災害の発生。	仮設物の管理・事前確認	4	○足場上のけがは、シート・足場の崩壊による転落・転倒による災害の発生を防止するための対策 ○ランバー材荷取り作業時、ランバー材の崩壊・転倒による災害の発生を防止するための対策 ○作業時、安全帯を常に着用し、使用を確実とする。	外部作業責任者 全員



写真や絵にすれば目を惹き説明し易い



過去の災害事例写真を使用

「工種別作業手順書」でもしっかり確認しよう!