

# 作業所長ソフトマネジメント好事例

手法名: 足場の昇降階段の見える化

No.2020-推薦-01

■手法概要	■特徴・適用条件・注意事項等				
<p>・横に広い建物だと外部からも内部からも足場の階段の位置が分かりづらい。 看板などの掲示物はかなり大きくしないと見えないし、角度によっては全く見えない。 階段の位置を分かりやすくするため、垂直ネットを一般部分と色違いにした。</p>	<p>特 徴 ・ 効 果 ・ メ リ ッ ト</p>	<p>【特徴】 ・作業員に周知しておけば一目見て階段の位置がわかる。</p> <p>【効果】 ・迷わず階段にたどり着ける。 (外壁取り付け前なら建物内部からも認識できる) ・階段の位置が認識できるので近道行動がなくなる。(災害減少)</p> <p>【メリット】 ・垂直ネットの色を変えるだけなので、余計なコストはかからない。</p>			
<p>■写真・イメージ・図面</p>		<p>適用条件</p>	<p>特になし</p>		
		<p>メーカー等</p>	<p>特になし</p>		
		<p>備 考</p>	<p>特になし</p>		
	<p>■検索用分類</p>				
<p>マネジメントの構成要素</p>	<p>着眼点</p>	<p>工事段階</p>	<p>ステークホルダー</p>		
<input type="checkbox"/> ゴール設定力	<input type="checkbox"/> 働き方改革	<input type="checkbox"/> 着工前	<input type="checkbox"/> 事業主		
<input type="checkbox"/> 戦略・戦術策定力	<input type="checkbox"/> 人材活用	<input type="checkbox"/> 杭工事	<input type="checkbox"/> 設計・設計監理		
<input checked="" type="checkbox"/> 課題解決力・応用力	<input checked="" type="checkbox"/> コミュニケーション	<input checked="" type="checkbox"/> 躯体工事(RC)	<input type="checkbox"/> 行政機関		
<input type="checkbox"/> 情報収集・整理・分析力	<input checked="" type="checkbox"/> 生産性向上	<input checked="" type="checkbox"/> 躯体工事(S)	<input checked="" type="checkbox"/> 協力会社		
<input type="checkbox"/> 論理的思考力	<input type="checkbox"/> 魅力発信	<input type="checkbox"/> 内装工事	<input type="checkbox"/> 近隣		
<input type="checkbox"/> 育成力・評価力	<input checked="" type="checkbox"/> 環境整備	<input checked="" type="checkbox"/> 外装工事	<input type="checkbox"/> エンドユーザー		
<input type="checkbox"/> リーダーシップ	<input type="checkbox"/> 品質向上	<input type="checkbox"/> 電気・設備工事	<input type="checkbox"/> 会社		
<input checked="" type="checkbox"/> コミュニケーション力	<input checked="" type="checkbox"/> 安全管理	<input type="checkbox"/> 外構工事	<input type="checkbox"/> 上司		
<input type="checkbox"/> 人的ネットワーク	<input type="checkbox"/> コスト削減	<input checked="" type="checkbox"/> 仮設工事	<input type="checkbox"/> 部下		
<input type="checkbox"/> 人間的魅力	<input type="checkbox"/> 工程管理		<input type="checkbox"/> その他		

2019.04.01