

# 作業所長ソフトマネジメント好事例

手法名: 作業所全員で避難訓練を実施

No.2020-視察-06

## ■手法概要

・火災発生時に備え、所轄消防署と連携して作業員を含めた避難訓練を実施した。消防署に火災発生場所(住所等)を正しく連絡できるように、場内設置の消火器や会議室等に建物名や住所を掲示している。また、避難誘導の際に使用する拡声器を各避難ルートに設置した。

## ■写真・イメージ・図面



所轄消防署との訓練状況



避難状況



消火器貼付けステッカー



拡声器BOXにも、わかりやすく表示



消火器と拡声器の表示



消防署への連絡事項掲示

## ■特徴・適用条件・注意事項等

特徴  
・  
効果  
・  
メリット

### 【特徴】

- ・所轄消防署と火災発生時の対応訓練を実施した。
- ・火災発生時の連絡内容、避難ルート(複数)の確認を行った。

### 【効果】

- ・消防署への連絡事項を徹底できる。
- ・避難ルートの確認が徹底できる。

### 【メリット】

- ・消防署署員が工事の進捗に伴い現地確認を行うことで、火災発生時に円滑に消火活動ができる。
- ・火災発生時に円滑に避難できる。

適用条件

特になし

メーカー等

特になし

備考

特になし

## ■検索性分類

マネジメントの構成要素	着眼点	工事段階	ステークホルダー
<input checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 行政機関
<input type="checkbox"/> 情報収集・整理・分析力	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 内装工事	<input type="checkbox"/> 近隣
<input checked="" type="checkbox"/> 育成力・評価力	<input type="checkbox"/> 環境整備	<input type="checkbox"/> 外装工事	<input type="checkbox"/> エンドユーザー
<input checked="" type="checkbox"/> リーダーシップ	<input type="checkbox"/> 品質向上	<input checked="" type="checkbox"/> 電気・設備工事	<input type="checkbox"/> 会社
<input type="checkbox"/> コミュニケーション力	<input checked="" type="checkbox"/> 安全管理	<input checked="" type="checkbox"/> 外構工事	<input checked="" type="checkbox"/> 上司
<input checked="" 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 checked="" 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