

## 業界団体等ヒアリング項目

## ●通常作業時等の災害

## ① 改正規則に基づく墜落防止措置の効果と措置を講ずる上での問題点について

## 【回答に当たっての着眼点】

- ・ 改正規則に基づく墜落防止措置の効果はあると感じているか。
- ・ 改正規則に基づく墜落防止措置を実施せずに災害に至っている事案が多数あるが、措置を実施する上で問題となっている点は何か。
- ・ 改正規則に基づく墜落防止措置で足場からの墜落災害は十分に防止できると考えているか。

## ② 部長通達に基づく「より安全な措置」の効果と措置を講ずる上での問題点について

## 【回答に当たっての着眼点】

- ・ 改正規則に基づく墜落防止措置に加え、安全衛生部長通達に基づく「より安全な措置」を実施することにより足場からの墜落災害を防止する効果は高まると感じているか。
- ・ 安全衛生部長通達に基づく「より安全な措置」を実施する上で問題となっている点は何か。

## ③ 改正規則を遵守しており、かつ、不安全行動等がなかった災害について

## 【回答に当たっての着眼点】

- ・ 改正規則に基づく墜落防止措置を実施していても防ぐことができない災害にはどのようなものがあると考えられるか。また、このような災害を防ぐためにはどのような対策が効果的か。

## ④ 改正規則を遵守していたものの、不安全行動等が認められた災害について

## 【回答に当たっての着眼点】

- ・ 足場の外側をよじ登るなどの「不安全行動」がなぜ建設現場で行われるのか。また、これらを防ぐための方策としてはどのようなものが効果的か。
- ・ 手すりの緊結不足等の「構造上の不備」がなぜ建設現場で生じてしまうのか。また、これらを防ぐための方策としてはどのようなものが効果的か。

## ●組立解体時の最上層からの災害

### ① 現行の規則に基づく墜落防止措置の効果と措置を講ずる上での問題点について

#### 【回答に当たっての着眼点】

- ・ 現行規則に基づく墜落防止措置の効果はあると感じているか。
- ・ 現行規則に基づく墜落防止措置を実施せずに災害に至っている事案が多数あるが、措置を実施する上で問題となっている点は何か。
- ・ 現行規則に基づく墜落防止措置で足場からの墜落災害は十分に防止できると考えているか。

### ② 現行の規則を遵守しており、かつ、不安全行動等がなかった災害について

#### 【回答に当たっての着眼点】

- ・ 現行規則に基づく墜落防止措置を実施していても防ぐことができない災害にはどのようなものがあると考えられるか。また、このような災害を防ぐためにはどのような対策が効果的か。

### ③ 現行の規則を遵守していたものの、不安全行動等が認められた災害について

#### 【回答に当たっての着眼点】

- ・ 不適切な組立・解体手順による作業などの「不安全行動」がなぜ建設現場で行われるのか。また、これらを防ぐための方策としてはどのようなものが効果的か。
- ・ 手すりの緊結不足等の「構造上の不備」がなぜ建設現場で生じてしまうのか。また、これらを防ぐための方策としてはどのようなものが効果的か。

### ④ 手すり先行工法の効果と措置を講ずる上での問題点について

#### 【回答に当たっての着眼点】

- ・ 「手すり先行工法」を実施することにより足場の組立・解体時における最上層からの墜落災害を防止する効果は高まると感じているか。
- ・ 「手すり先行工法」を実施する上で問題となっている点は何か。

## ●その他

#### 【回答に当たっての着眼点】

- ・ 足場からの墜落災害を防止するために必要な今後の対策等に関するご意見についてお聞かせください。