

目 次

第一章 リスクアセスメント導入の背景

1. リスクアセスメントは
2. リスクアセスメントと災害防止の関係
3. 従来の安全衛生活動とリスクアセスメントとの違い
4. 安全衛生管理にかんする説明責任

第二章. リスクアセスメントの実施者

1. 会社トップ
2. 工事責任者
3. 作業責任者

第三章. リスクアセスメントの実施時期

第四章. リスクアセスメントの進め方

1. 「作業」のリスクアセスメントの特徴
2. リスクの洗い出しから評価までの進め方
3. リスク低減対策の考え方と順序
4. リスクアセスメントの実施記録と保管

添付資料

付表 1. リスク評価基準表

付表 2. 前提条件表

付表 3. 作業工程のリスクアセスメント記録表

第五章. リスクアセスメント実施マニュアル

1. 模擬事例
2. 演練事例

第六章. 関係法令（抜粋）

平成 18 年 11 月 初版

平成 18 年 2 月 追加

平成 21 年 2 月 第 2 版

発行 全豊田安全衛生研究会