












建設事業者の皆様へ










安全衛生管理活動に活用いただきたい情報、リーフレット等が掲載された厚生労働省及び北海道労働局のホームページを紹介します。

リーフレット等はQRコードからダウンロードできます。

I 次の資料・リーフレット等は厚生労働省ホームページに掲載されています。





| No. | 名称、QRコード及びURL |
|-----|--|
| 1 | 従業員の幸せのための安全アクションSAFEコンソーシアム ポータルサイト(https://safeconsortium.mhlw.go.jp/)  |
| 2 |  足場からの墜落防止措置が強化されます～改正労働安全衛生規則 令和5年10月1日から順次施行～(https://www.mhlw.go.jp/content/001108426.pdf) |
| 3 | 足場からの墜落防止のための措置を強化します～改正労働安全衛生規則 平成27年7月1日から施行～ (https://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anzen/dl/150618-2.pdf)  |
| 4 |  労働安全衛生規則（足場等）が改正されました～平成21年6月1日から施行～(https://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anzen/0905-1.html) |
| 5 | 手すり先行工法及び働きやすい安心感のある足場 (https://www.mhlw.go.jp/bunya/roudoukijun/anzeneisei26/dl/09.pdf)  |
| 6 |  安全帯が「墜落制止用器具」に変わります！ (https://www.mhlw.go.jp/content/11302000/000473567.pdf) |
| 7 | はしごや脚立からの墜落・転落災害をなくしましょう！ (https://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anzen/dl/170322-1.pdf)  |
| 8 |  ロープ高所作業を行う事業者の皆さまへ (https://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11300000-Roudoukijunkyokuanzeneiseibu/0000104440.pdf) |
| 9 | 土止め先行工法とはー土止め先行工法に関するガイドラインの要点ー (https://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anzen/040330-5.html)  |
| 10 |  転倒予防・腰痛予防の取組 (https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000111055.html) |
| 11 | 労働者と同じ場所で危険有害な作業を行う個人事業者等（一人親方等）の保護措置が義務付けされます！ (https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudoukijun/anzen/anzeneisei03_00004.html)  |

| No. | 名称、QRコード及びURL |
|-----|--|
| 12 | トラックでの荷役作業時における安全対策が強化されます。 改正労働安全衛生規則 令和5年10月1日から順次施行 (https://www.mhlw.go.jp/content/001108427.pdf)  |
| 13 |  荷主等（荷主、配送先、元請事業者等）の皆様へ 荷役作業での労働災害を防止しましょう！ (https://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11300000-Roudoukijunkyokuanzeneseibu/170807.pdf) |
| 14 | 外国人労働者の安全衛生対策について (https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000186714.html)  |
| 15 |  化学物質による労働災害防止のための新たな規制について ～労働安全衛生規則等の一部を改正する省令等の内容～ (https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000099121_00005.html) |
| 16 | 石綿総合情報ポータルサイト (https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/)  |
| 17 |  振動障害の予防のために-新たな振動障害予防対策の概要- (https://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11200000-Roudoukijunkyoku/0000180362.pdf) |
| 18 | 職場における受動喫煙防止対策について (https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudoukijun/enzen/kitsuen/index.html)  |

Ⅱ 化学物質のリスクアセスメントを含めたリスクアセスメント関連について
職場のあんぜんサイトホームページに掲載されています。

| | |
|---|---|
| 1 |  化学物質のリスクアセスメント実施支援 (https://anzeninfo.mhlw.go.jp/user/anzen/kag/ankgc07.htm) |
|---|---|

Ⅲ 次の資料・リーフレットは北海道労働局ホームページに掲載されています。

| | |
|---|---|
| 1 |  建設業の労働災害防止について (https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/anzen-kankei/saigai/kennsetsugyousaigaiboushi.html) |
| 2 | 化学物質による労働災害防止対策（金属アーク溶接等） (https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/roudou-eisei/_119861_00005.html)  |
| 3 |  一酸化炭素中毒防止対策について https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/roudou-eisei/_119861_00016.html |
| 4 | 北海道内の労働災害統計 (https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/jirei_toukei/anzen_eisei/newsaiagai.html)  |

※ 上記のURLは令和6年4月1日現在のものです。

※ 上記のURLに掲載されたリーフレット等は、予告なく削除、変更される場合があります。