

安全衛生参考資料一覧

番号	資料名	URL	二次元コード
1	転倒予防・腰痛予防の取組	https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000111055.html	
2	腰痛予防対策	https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_31158.html	
3	+safe コンソーシアム	https://safeconsortium.mhlw.go.jp/	
4	マンガでわかる働く人の安全と健康（教育用教材 多言語対応）	https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_13668.html	
5	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	
6	荷役作業安全ガイドラインの解説（平成25年版）	https://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anzen/131017-01.html	
7	貨物自動車における荷役作業時の墜落・転落防止対策の法改正について（令和5年）	https://www.mhlw.go.jp/hourei/doc/tsuchi/T230411K0010.pdf	
8	テールゲートリフターを安全に使用するために 2ステップで学ぶ6基本&11場面別ルール	https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000212478.html	

番号	資料名	URL	二次元コード
9	「陸上貨物運送事業における荷役作業の安全対策ガイドライン」のご案内（荷主等向け）	https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000117562.html	
10	交通労働災害の防止	https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000102664.html	
11	足場からの墜落・転落防止対策	https://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anken/dl/120308-1-1.pdf	
12	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	
13	一人親方等の安全衛生対策について	https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudoukijun/anken/newpage_00008.html	
14	伐木作業等の安全対策の規制が変わります	https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000207439_00003.html	
15	STOP熱中症 クールワークキャンペーン	https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_31485.html	
16	ストレスチェックを実施しましょう	https://www.mhlw.go.jp/bunya/roudoukijun/anzeneisei12/index.html	
17	労働安全衛生法の新たな化学物質規制（リーフレット版）	https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/000987253.pdf	

番号	資料名	URL	二次元コード
18	労働安全衛生法の新たな化学物質規制（スライド版）	https://www.mhlw.go.jp/content/11305000/001043125.pdf	
19	MOCAの製造・取扱業務を健康管理手帳の交付対象としました	https://www.mhlw.go.jp/content/11303000/001023793.pdf	
20	建築物等の解体等に係る石綿ばく露防止及び石綿飛散漏えい防止対策徹底マニュアル（環境省 HP）	https://www.env.go.jp/air/asbestos/post_71.html	
21	石綿総合情報ポータルサイト	https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/	
22	建築物・工作物・船舶の解体工事、リフォーム・修繕などの改修工事に対する石綿対策の規制が強化されています	https://www.mhlw.go.jp/content/000912792.pdf	
23	石綿の有無の事前調査結果の報告が施工業者（元請事業者）の義務になります！	https://www.mhlw.go.jp/content/000853638.pdf	
24	橋梁塗膜除去工事や石綿除去工事などを行う作業者に剥離剤による中毒が多発しています！	https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/001006148.pdf	
25	2023年4月1日から危険有害な作業を行う事業主は、一人親方等に対し一定の保護措置が義務付けられます	https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/000930498.pdf	
26	金属アーク溶接等作業について健康障害防止措置が義務付けられます（屋外作業場）	https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/000735573.pdf	

番号	資料名	URL	二次元コード
27	金属アーク溶接等作業について健康障害防止措置が義務付けられます（屋内作業場）	https://www.mhlw.go.jp/content/11305000/000654441.pdf	
28	フィットテスト機器整備事業（間接補助金）	https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_31218.html	
29	令和3年4月1日から「改正電離放射線障害防止規則」が施工されます	https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/000753878.pdf	
30	職場における労働衛生基準が変わります（事務所則等）	https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/000905329.pdf	
31	有害な業務に常時従事する労働者の歯科検診の結果報告が全ての事業場に令和4年10月1日から義務化されます	https://www.mhlw.go.jp/content/000978579.pdf	
32	「受動喫煙防止対策助成金」のご案内	https://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11200000-Roudoukijunkyoku/0000207335.pdf	
33	エイジフレンドリーガイドライン	https://www.mhlw.go.jp/content/000691521.pdf	
34	コラボヘルスを推進してください	https://www.mhlw.go.jp/content/000753605.pdf	
35	治療と仕事の両立支援ハンドブック	https://chiryoutoshigoto.mhlw.go.jp/download/	

番号	資料名	URL	二次元コード
36	リスクアセスメント等関連資料・教材一覧	https://www.mhlw.go.jp/bunya/roudoukijun/anzeneisei14/index.html	
37	職場の安全サイト	https://anzeninfo.mhlw.go.jp/	
38	安全衛生サポート事業（中災防）	https://www.jisha.or.jp/chusho/support.html	
39	正社員と非正規雇用労働者の間の不合理な待遇差は禁止されています	https://www.mhlw.go.jp/content/11909500/001072638.pdf	
40	STOP！長時間の荷待ち	https://www.mhlw.go.jp/content/001035190.pdf	

本リーフレットに記載の二次元コードより資料等が入手可能です。(二次元コードは2023.5.26現在のものです。)