

貸出 DVD 一覧

一般社団法人名古屋南労働基準協会

会員限定 貸出無料

| No | タイトル | 分 | No | タイトル | 分 |
|--------------|---|----|-------|---|----|
| 《 安全 DVD 》 | | | | | |
| 安全 1 | リスクアセスメントのすすめ方 -流通、小売業における行動災害の防止- | 20 | 安全 22 | 目で学ぶ 危険の体感実験 -これが我が身であつたら- | 23 |
| 安全 2 | リスクアセスメントのすすめ方 -運輸業等における荷役災害の防止- | 20 | 安全 23 | 事例で学ぶ これが5Sだ! (日本語、英語、中国語、ポルトガル語対応) | 94 |
| 安全 3 | リスクアセスメントとは -リスク編- | 10 | 安全 24 | 職長・作業リーダーのための改訂 作業手順書作成マニュアル (リスクアセスメント対応版) | 20 |
| 安全 4 | リスクアセスメントとは -アセスメント編- | 10 | 安全 25 | 危険予知活動のめざすもの -ヒューマンエラー事故をなくそう- | 18 |
| 安全 5 | 最新-KYTの進め方 -基礎4ラウンド法研修用- | 23 | 安全 26 | 転倒災害はこうして防ぐ -転ばぬ先の安全の知恵- | 17 |
| 安全 6 | リスクアセスメント -化学物質取扱い作業編- | 23 | 安全 27 | プレス作業の安全マニュアル | 18 |
| 安全 7 | みんなでリスクアセスメント -アセスメント徹底演習- | 24 | 安全 28 | フェールセーフ物語 -安全で正常ですか?- | 29 |
| 安全 8 | 「はさまれ・巻き込まれ」災害はなくせる | 18 | 安全 29 | プレス金型交換作業を安全に | 28 |
| 安全 9 | たかが脚立!? されど脚立?! | 19 | 安全 30 | 私たちは走る会社です -物流業の安全とサービス- | 22 |
| NEW 安全 10 | 新・電気取扱い作業の安全 低圧電気の基礎知識- | 19 | 安全 32 | みんなで進める高齢化への対応 -安全いきいき職場づくり- | 20 |
| 安全 11 | フォークリフト作業の安全 -点検・走行・操作- | 25 | 安全 35 | 人は階段から落ちる -安全づくり人づくり- | 24 |
| 安全 12 | 新入者の安全衛生 ルールを守って 安全 健康 | 18 | 安全 36 | みんなで5S・サービス業 -整理・整頓・清掃・清潔・親切- | 15 |
| 安全 13 | 新入社員の安全と健康 | 22 | 安全 37 | 『体感』アッ!切った・こすった | 18 |
| 安全 14 | 知らないヶガをする! -研削砥石の特性と携帯用グラインダの使い方- | 21 | 安全 38 | 工具の正しい使い方 -手動工具編- | 27 |
| 安全 15 | 知らないヶガをする! -電動丸のこの使い方- | 29 | 安全 39 | 工具の正しい使い方 -電動工具編- | 33 |
| 安全 16 | 低圧電気取扱の基礎知識 | 45 | 安全 40 | 労災の代償 会社崩壊 -事業主と職長がすすめる9つの安全管理- | 20 |
| 安全 17 | あなたのヒヤリはみんなのヒヤリ -ヒヤリ情報で安全先取り- | 18 | 安全 41 | 新版 協会の事業者責任 第1巻 -判例から学ぶ四重責任- | 15 |
| 安全 18 | どんな危険がひそんでいるか 徹底訓練 -KYT基礎4ラウンド法の進め方- | 27 | 安全 42 | 新版 協会の事業者責任 第2巻 -安全配慮義務とは何か- | 15 |
| 安全 19 | アシモと学ぶKYTとリスクアセスメント | 17 | 安全 43 | 新版 ありがとう安全帯 -安全帯の正しい使い方- | 15 |
| 安全 20 | 改訂 労働安全衛生マネジメントシステムのあらまし | 20 | 安全 44 | 建設現場で働く皆さん これだけは守ろう基本ルール17ヶ条 -繰り返し災害をなくすために- | 23 |
| 安全 21 | 見落としていませんか 危険を -巡思で安全パトロールを見直そう- | 23 | 安全 45 | ザ・足場 安衛則改正点のポイント -足場のエキスパート現場を見る- | 31 |

| No | タイトル | 分 | No | タイトル | 分 |
|----------------|---|----|-------|--|----|
| 《安全DVD》 | | | | | |
| 安全 46 | 安全衛生基礎シリーズ ①コミュニケーションから始めよう! ②カッコいい職場にしよう!③ルールを守ろう!あなたのために | 24 | 安全 73 | ゼロから学ぶ安全健康 -初めて職場に入る人たちへ- | 15 |
| 安全 47 | 一人KY活動の進め方 -KY活動サイクルの活発化を目指して- | 23 | 安全 74 | 非正常作業のリスク対策 | 15 |
| 安全 48 | 職場巡視の効果的な進め方 -見る巡視から考える巡思へ- | 20 | 安全 75 | 新時代のロボットと働く -作業・教示・検査の安全- | 17 |
| 安全 49 | 転倒予防体操 -滑り・つまづき・踏み外しを防ぐ- | 24 | 安全 76 | 職場のDVDシリーズ 産業用ロボット 安全の基本 | 14 |
| 安全 50 | 足場作業等の安全 -足場からの墜落を防ごう- | 20 | 安全 77 | 職場のDVDシリーズ 産業用ロボットの教示ポイント | 13 |
| 安全 51 | ヒューマンエラー災害と対策① ヒューマンエラーの原因を知ろう! | 16 | 安全 78 | 足場の組立て等に係る安全衛生教育用DVD 安心安全な足場づくり | 82 |
| 安全 52 | ヒューマンエラー災害と対策② ヒューマンエラーを防ごう! | 18 | 安全 79 | 足場の組立て等に係る安全衛生教育用DVD 安心安全な足場づくり 内部工事用足場編 | 40 |
| 安全 53 | 新規入場者の心得 12ヶ条 -一緒に学ぼう、安全の基本- | 14 | 安全 80 | フルハーネス型安全帯でいっそうの安全作業を! | 22 |
| 安全 54 | 荷役・玉掛け作業の安全の急所! | 23 | 安全 81 | わかる安衛則改正 フルハーネス型安全帯ココがポイントだ | 30 |
| 安全 55 | 荷役作業の労働災害 第1巻 -工場・倉庫の搬送編- | 18 | 安全 83 | フルハーネス型墜落制止用器具の知識 | 25 |
| 安全 56 | 荷役作業の労働災害 第2巻 -トラックの積卸し編- | 18 | 安全 84 | 見て感じて危険回避 -もしも我が身であったら- | 35 |
| 安全 57 | 高圧・特別高圧電気取扱の基礎知識① -安全作業用具編- | 31 | 安全 85 | 転倒防止 簡単ストレッチ -毎日1分でからだが変わる- | 15 |
| 安全 58 | 高圧・特別高圧電気取扱の基礎知識② -高圧活線作業、活線近接作業編- | 23 | 安全 86 | 安全衛生保護具を正しく使おう | 28 |
| 安全 59 | グラインダーの正しい使い方 -卓上グラインダー・ディスクグラインダー編- | 19 | 安全 87 | 移動式クレーンの安全運転 | 18 |
| 安全 60 | グラインダーの正しい使い方② 研削といしの取替え作業 | 14 | 安全 88 | ケーススタディで学ぶ 報連相の基本 | 98 |
| 安全 61 | 指差呼称で防げ 職場のヒューマンエラー | 20 | 安全 89 | 職長教育シリーズ第1巻 こんな時あなたならどうする?! -作業時間中における指導指示の効果的方法- | 21 |
| 安全 62 | リスクマネジメント時代の「安全管理者の役割」 | 22 | 安全 90 | 職長教育シリーズ第2巻 確認していますか作業のポイント -作業手順の上手な活かし方- | 17 |
| 安全 63 | カード一人KYの進め方 | 15 | 安全 91 | 職長教育シリーズ第3巻 異常を異常として感じるか -異常に対する職場の感性をみがく- | 20 |
| 安全 64 | どこでも はさまれ・巻き込まれ -はさまれ編- | 15 | 安全 92 | 職長教育シリーズ第4巻 その作業方法で安全は守れますか -改善ポイントの見つけ方- | 16 |
| 安全 65 | どこでも はさまれ・巻き込まれ -巻き込まれ編- | 15 | 安全 93 | 職長教育シリーズ第5巻 作業環境の安全化に向けて -安全で快適な環境をつくろう- | 18 |
| 安全 66 | 墜落・転落・安全帯 -安全帯で身を守れ- | 15 | 安全 94 | 日本人も外国人も 知らない!と入場できない建設現場の安全ルール(3か国語対応) | 28 |
| 安全 67 | CGで見せる災害事例と安全10のポイント 玉掛け、クレーン、足場編 | 32 | 安全 95 | すごい協力会社! 今、求められる安全管理 | 22 |
| 安全 68 | 指差呼称してますか -定着化のポイント- | 16 | 安全 96 | 新・フォークリフト作業と安全 | 28 |
| 安全 69 | 改正労働安全衛生法対応 リスクアセスメントの考え方、進め方 | 20 | 安全 97 | 新・アーク溶接作業と安全 | 20 |
| 安全 70 | 災害の瞬間から学ぶ 切る!刺す! -電動工具の威力を検証- | 12 | 安全 98 | 見るだけ教材 工場編 -はさまれ・巻き込まれ災害- | 18 |
| 安全 71 | 災害事例に学ぶ 製造現場の安全対策 (5か国語対応) | 95 | 安全 99 | やさしい日本語で伝える!これだけは守ろう!現場の安全 | 16 |
| 安全 72 | 安全管理の基本対策活動 -作業手順・点検・4Sのリフレッシュ- | 15 | 安全100 | フォークリフト事故防止に向けて | 26 |

| No | タイトル | 分 | No | タイトル | 分 |
|-------------------|---|----|--------------|---|----|
| 《安全DVD》 | | | | | |
| 安全101 | 危険感受性を向上させる安全教育・安全対策 | 19 | 安全107 | 安全衛生保護具 選定から交換時期まで | 23 |
| 安全102 | 統括管理はこうする よくわかる建設現場の統括管理 第1巻 -元方事業者編- | 49 | 安全108 | 企業の事故パターンから学ぶ 事故防止対策 -リスクに合わせた運転習慣- | 24 |
| 安全103 | 統括管理はこうする よくわかる建設現場の統括管理 第2巻 -関係請負人編- | 35 | NEW 安全109 | 高圧・特別高圧電気取扱の基礎知識 重要さがわかる！高圧電気の関係法令編 | 26 |
| 安全104 | 高年齢労働者の典型的な労働災害を学ぼう！ -エイジフレンドリーな安全対策- | 25 | | | |
| 安全105 | 信じられないヒューマンエラー -時に、人は命より工具を大切にす- | 19 | | | |
| 安全106 | 危険有害な作業で事業者が負う新たな義務とは -安衛法第22条に基づく省令の改正- | 18 | | | |
| 《衛生・健康DVD》 | | | | | |
| 衛生1 | かかえていませんかメンタルトラブル -経営者、管理者が進める解決法- | 26 | 衛生21 | あなたは大丈夫？ 自覚のない睡眠時無呼吸症候群 | 22 |
| 衛生2 | 誰もが危険 熱中症の新常識 | 22 | 衛生22 | きょうから禁煙 ふせごう受動喫煙 タバコと決別 はじめの 一歩 | 18 |
| 衛生3 | 危険!!有機溶剤 -爆発実験と取扱い方- | 17 | 衛生23 | 心肺蘇生法とAEDの実技 -いざという時のために- | 22 |
| 衛生4 | みえない空気 酸欠等の災害を防ぐ | 20 | 衛生24 | 熱中症は必ず防げる -管理と機器・保護具を上手に活用- | 17 |
| 衛生5 | みんなで取り組むメンタルヘルス | 24 | 衛生25 | 熱傷・薬傷災害はなくせる -身近な高温、有害物による事故を防ぐ- | 16 |
| 衛生6 | 働く人の腰痛予防 | 18 | 衛生26 | 振動障害にならないために -正しい作業と健康管理- | 16 |
| 衛生7 | 有機溶剤中毒を防ぐ！ | 20 | 衛生27 | 粉じん障害の怖さと防止対策！ | 18 |
| 衛生8 | 特定化学物質による障害予防の基礎知識 | 28 | 衛生28 | なぜ今、電動ファン付き呼吸用保護具が求められているのか | 13 |
| 衛生9 | 安全と健康はあなたのもの -食料品製造業編- | 15 | 衛生29 | アスベスト(石綿)に係わる法改正 石綿障害予防規則・大気汚染防止法 改正ポイント | 23 |
| 衛生10 | ガイドラインに基づく 職場の救命処置と応急手当 | 21 | 衛生30 | 酸欠 ココが危ない!!-酸素欠乏症・硫化水素中毒を防ぐためには- | 21 |
| 衛生11 | 夏の建設現場が危ない 熱中症の恐怖 (作業員編/17分、指導員編/24分) | | 衛生31 | 酸欠症等の災害事例と安全作業のポイント -酸素欠乏危険場所で働く皆さんに- | 38 |
| 衛生12 | 腰痛その予防と対処法 -新・腰痛予防対策指针对応版- | 20 | 衛生32 | 安全な有機溶剤作業の基礎知識 -有機溶剤中毒を防ぐには- | 26 |
| 衛生13 | 健康1分間メモ10話 | 20 | 衛生33 | 改正特化則に対応 知っておこう 白い煙の正体 -溶接ヒュームから身を守るために- 屋外作業編 | 14 |
| 衛生14 | コントロール・バンディングの進め方 -化学物質の実用的なリスクアセスメント- | 17 | 衛生34 | 改正特化則に対応 知っておこう 白い煙の正体 -溶接ヒュームから身を守るために- 屋内作業編 | 21 |
| 衛生15 | 熱中症はこわくない！ -予防対策10か条- | 35 | 衛生35 | 改訂版 アーク溶接の基本 溶接作業の安全 追補動画:溶接ヒューム収録 | 29 |
| 衛生16 | あなたを守る3つのポイント -使い捨て式防じんマスクの正しい使い方- | 17 | 衛生36 | 改訂版 アーク溶接の基本 溶接の基礎技術 追補動画:溶接ヒューム収録 | 31 |
| 衛生17 | 〈改訂版〉薬傷防止の基礎知識 -酸・アルカリ- | 27 | 衛生37 | 石綿(アスベスト)障害の防止策！ | 22 |
| 衛生18 | 新型インフルエンザ対策 私たちがしなければならないこと | 45 | NEW 衛生38 | 建築物石綿含有建材調査の基本！ | 40 |
| 衛生19 | 働く人の睡眠と健康 ①あなたの睡眠、足りてますか？ | 24 | NEW 衛生39 | 化学物質の危険性・有害性と防止対策 | 18 |
| 衛生20 | 働く人の睡眠と健康 ②快眠習慣のための10の方法 | 24 | | | |

| No | タイトル | 分 | No | タイトル | 分 |
|--------------------|---|----|--------------|---|----|
| 《 その他 DVD 》 | | | | | |
| その他1 | 交通災害ゼロを目指して -交通KYでゼロ災運転を- | 16 | その他19 | 専門家に聞く！交通安全（英語・中国語対応） | 17 |
| その他2 | 飲酒運転 許されない犯罪 | 23 | その他20 | 職場のパワハラ対策シリーズ ①パワハラ対策 オフィス基礎編 | 32 |
| その他3 | 命はひとつ！危険を予測・回避するポイント（交通安全） | 25 | その他21 | 職場のパワハラ対策シリーズ ②パワハラ対策 作業現場基礎編 | 36 |
| その他4 | 守ってますか？ 自転車のルールとマナー | 20 | その他22 | 職場のパワハラ対策シリーズ ③パワハラと指導の違いを学ぶ -全員向け 応用編- | 26 |
| その他5 | パワーハラスメントのない職場をめざして | 22 | その他23 | 職場のパワハラ対策シリーズ ④指導をパワハラと言われないために -管理職向け 応用編- | 29 |
| その他6 | ズバリ！職場で進める地震対策 | 21 | その他24 | 自動車通勤を安全に | 20 |
| その他7 | 知っておこう 災害発生時のあなたの役割 | 32 | その他25 | パワハラのない風通しの良い職場をめざして ハラスメントを生まない職場のコミュニケーション | 34 |
| その他8 | 大地震発生！命と事業を守れ 職場の防災対策 | 22 | その他26 | SNSから考える新社会人の責任 あなたの行動がトラブルを生む！ | 35 |
| その他9 | 熊本地震から学ぶ こんな対策があなたを救う | 26 | NEW その他27 | 新入社員教育シリーズ 職場のマナー | 18 |
| その他10 | パワハラを防ぐアンガーマネジメント | 38 | NEW その他28 | 新入社員教育シリーズ 現場のルール | 15 |
| その他11 | ダイバーシティ1全社員編 一人ひとりがいきいきと働くために | 25 | | | |
| その他12 | ダイバーシティ2管理職編 多様性を活かすリーダーになるために | 25 | | | |
| その他13 | コーチングに学ぶ 人を育てる「ほめ方・叱り方」 | 60 | | | |
| その他14 | 新入社員の育て方・伸ばし方 -価値観のギャップを埋めるコミュニケーション- | 47 | | | |
| その他15 | オフィスの事務改善 ムダをなくして仕事の効率アップ | 61 | | | |
| その他16 | 見てわかる パワーハラスメント対策 ①気づこう！パワーハラスメント | 22 | | | |
| その他17 | 見てわかる パワーハラスメント対策 ②管理職がパワハラ加害者にならないために | 25 | | | |
| その他18 | STOP！ザ・ハラスメント | 47 | | | |

申込方法

- 空き状況を TEL にてご確認の上お申込みください。
- 1回につき5本まで、貸出期間は1週間までです。
- 協会窓口にてお渡しします。（郵送不可）

一般社団法人 名古屋南労働基準協会

〒455-0014 名古屋市港区港楽1丁目2番2号
TEL 052-651-9246 FAX 052-651-1411
URL <https://www.meinan-roukikyo.or.jp>