

| 分類番号                   | 題名  | 内容  | 主な対象         |
|------------------------|---|---|--------------|
| G-2<br>(’86年)<br>VHS版  | <b>田辺肇のKY診断<br/>～学ぼうゼロ災、<br/>見直そう安全～</b><br><br>(飯田橋・大崎・亀戸・<br>多摩)                | 服装、保護具、作業手順、合図・連絡、整理・整頓、危険予知、健康管理の7項目を取り上げ、安全の基本を解説する。<br><br>(時間27分)   | 新入社員         |
| G-6<br>(’93年)<br>VHS版  | <b>家内労働と<br/>安全衛生</b><br><br>(飯田橋・大崎・<br>亀戸・多摩)                                   | 業務上で有機溶剤を使用する家内労働者を対象に、作業上起こりがちな事故や疾病等に関する対応の仕方、予防方法について解説し、あわせて、東京都の制度を紹介する。<br><br>(時間16分)  | 家内労働者<br>管理者 |
| G-8<br>(’94年)<br>VHS版  | <b>知っ得・納得<br/>安全学<br/>～知っておきたい<br/>安全の基礎知識～</b><br><br>(飯田橋・大崎・<br>亀戸・多摩)         | 作業現場に配属された新入社員が先輩社員の体験をもとにしたOJTを受け、安全の基礎知識や現場のルールを習得していく。<br><br>(時間20分)  | 新入社員         |
| G-9<br>(’97年)<br>VHS版  | <b>VDT作業の<br/>健康チェック<br/>～“パソコン<br/>時代”を生きる<br/>知恵～</b><br><br>(飯田橋・大崎・<br>亀戸・多摩) | OAの進歩で多くの人がVDT作業を行う現在、改めて健康に作業を進めるための知恵、特に一人ひとりが作業に取りかかる時に、作業環境、作業姿勢について点検し、改善工夫する事の大切さについて具体的に解説する。<br><br>(時間17分)   | 労働者<br>使用者   |
| G-11<br>(’02年)<br>VHS版 | <b>VDT&amp;<br/>パソコン作業の<br/>疲労回復法</b><br><br>(飯田橋・大崎・<br>多摩)                      | 職場にひとり1台パソコンが普及するようになり、目・肩・腰の疲れを訴える人や、テクノストレスなどに悩む人が増えている。こうした職場環境をふまえた厚生労働省の新ガイドラインの指導基準を解説し、これに沿った環境づくりを指導する。<br>全2巻<br>(1) ひとり1台時代の健康管理<br>(2) テクノストレスと疲労回復法<br><br>(時間各20分) | 労働者<br>使用者   |

| 分類番号                   | 題名  | 内容  | 主な対象       |
|------------------------|---|---|------------|
| G-13<br>(‘12年)<br>DVD版 | ひと目で理解できる職長・安全衛生管理者教育その目的とカリキュラムのポイント<br><br>(多摩)   | 職長・安責者教育の本講義を始める前に、短時間で受講生の方にこれから何を学ぶかを分かって頂くために、カリキュラムを解りやすく紹介する。<br>①職長・安全衛生責任者の役割について<br>②作業員に対する指導及び教育の方法<br>③危険性又は有害性等の調査と低減措置等<br>④職長・安全衛生責任者が行う安全施工サイクル<br>⑤関心の保持と創意工夫を引き出す<br>⑥異常時 災害発生時における措置<br><br>(時間15分)     | 管理者        |
| G-14<br>(‘10年)<br>DVD版 | 企業の社会的責任(CSR)を果たすために『知っておくべき労災保険の機能と役割』<br><br>(多摩) | ①労働者を雇う使用者の義務<br>②「健康保険」と「労災保険」の違い<br>③労災隠しを招く要因<br>④送検される代表的な違反例<br>⑤労災保険を使わない場合の深刻なトラブル<br>⑥労災保険申請手続き<br>⑦「事務所労災」と「現場労災」の違い<br>⑧外国人&一人親方と労災保険<br>⑨労災指定病院と普通病院の違い<br>⑩労災発生！あなたならどうする!?間違っただ対応と正しい対応を解説する。<br><br>(時間27分) | 管理者        |
| G-15<br>(‘13年)<br>DVD版 | 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<br><br>(飯田橋)     | 玉掛け・クレーン・足場の作業における災害事例をCGアニメにより正確に再現!! その原因と対策を分かりやすく解説。またそれぞれの作業の安全のポイント10をテンポよく説明する。不安全行動を許さない安全再点検DVDシリーズ<br><br>(時間30分)   | 管理者<br>作業員 |
| G-16<br>(‘13年)<br>DVD版 | 労働安全衛生マネジメントシステムと職長<br><br>(飯田橋・大崎・亀戸・多摩)           | 現場の安全衛生活動と、労働安全衛生マネジメントシステムとの関わり、特にリスクアセスメントをどのように活かすかを解説する。<br>(1) リスクアセスメントの目で見直そう！<br>職長の安全活動<br>(2) みんなで見つける現場の危険<br><br>(時間 (1) 21分、(2) 18分)   | 職長<br>管理者  |

| 分類番号                  | 題名  | 内容   | 主な対象            |
|-----------------------|---|--|-----------------|
| G-17<br>(15年)<br>DVD版 | これから働き<br>みなさんへ<br>安全衛生の基本<br>と心得<br><br>(飯田橋・大崎・<br>池袋・多摩) | 複雑でわかりにくい労働安全衛生法を項目ごとにわかりやすく解説し、安全衛生担当者等が行う職場の安全衛生教育などに役立つ内容になっている。<br>(1) なぜ、安全活動なのか<br>(2) なぜ、労働衛生なのか<br>(3) なぜ、健康づくりなのか<br><br>(時間 (1)、(2)、(3) 各15分)  | 就活生<br>新入<br>社員 |
| G-18<br>(15年)<br>DVD版 | 労災の代償<br>会社崩壊<br>—事業主と職長<br>がすすめる9つ<br>の安全管理—<br><br>(大崎)   | 現場の安全衛生活動とリスクアセスメントをどのように活用するかについて解説する。<br><br>(時間20分)   | 管理者<br>作業員      |
| G-21<br>(07年)<br>DVD版 | VDT症候群の<br>予防と対策<br><br>(亀戸)                                | IT時代を迎え、各種のストレスや疲労症状を訴える人も急増している。本作品ではそうしたストレス「VDT症候群」を軽減し、予防するためのポイントを、わかりやすく解説する。<br><br>(時間25分)   | 労働者<br>使用者      |
| G-22<br>(15年)<br>DVD版 | 熱中症は<br>こわくない！<br>～予防対策<br>10か条～<br><br>(亀戸・多摩)             | 熱中症の危険と正しい管理、応急措置の仕方等を、アニメでわかりやすく展開し、現場労働者向け、管理監督者向けの6つのエピソードで構成したもの<br><br>(時間65分)  | 労働者<br>管理者      |
| G-23<br>(15年)<br>DVD版 | 全員参加で、<br>安全先取り<br>「KY活動」<br><br>(亀戸)                       | 災害事例を交えながら、KY活動の良さやリーダーの心得、リスクアセスメントの手法を取り入れた効果的なやり方など、わかりやすく解説する。<br><br>(時間20分)  | 労働者<br>管理者      |
| G-24<br>(17年)<br>DVD版 | 不注意は<br>起こる！<br>「〇〇に注意」<br>は安全指示とは<br>言えない<br><br>(多摩)      | 「不注意」をテーマに、ヒューマンエラー・不注意による死亡災害が多発していること、なぜ人間は安全に対して不注意になるのか、事例と具体的な対応策などについて実写とアニメで紹介するとともに、講習で活用できる注意力テストでどれだけ人は注意力があるのか「意識の死角」について解説する。<br><br>(時間16分) | 労働者<br>管理者      |

| 分類番号                   | 題名   | 内容  | 主な対象              |
|------------------------|--|---|-------------------|
| G-25<br>(‘19年)<br>DVD版 | メンタルヘルス不調による労災は声かけで防ぐ！～雰囲気の良い現場になるために～<br><br>(大崎・亀戸・多摩) | 睡眠不足・疲労・ストレスで注意力や集中力が低下すると、「うっかり」・「ぼんやり」・「確認忘れ」の不安全行動に繋がりがねない。現場の安全を保つために、働く人のメンタルヘルス対策が重要であることを学ぶ。<br><br>(時間18分)  | 労働者<br>管理者        |
| G-26<br>(‘19年)<br>DVD版 | その行動が危ない！高所からの墜落・転落災害<br><br>(亀戸)                        | 高所からの墜落・転落災害の事例を通して、危険予知について学ぶ内容。不安全行動に潜む危険ポイントや安全対策について解説する。全編アニメーションで、外国人にも理解しやすいよう、日本語字幕付<br><br>(時間15分)   | 労働者<br>使用者        |
| G-27<br>(‘20年)<br>DVD版 | あなたのための熱中症対策～災害事例から考えよう！～<br><br>(飯田橋・池袋・多摩)             | 熱中症による労働災害を防ぐには、どう対処すれば良いか、事例から対処法と予防法を読み解く内容<br>(時間 全員向け:21分+管理者向け:25分)  | 労働者<br>管理者        |
| G-28<br>(‘08年)<br>DVD版 | これだけは身につけたい「安全の基本」講座<br><br>(多摩)                         | (1) 安全の基礎知識 編<br>日々の安全活動の基本となる考え方や知っておくべき基礎知識を、墜落・転落、転倒、はさまれ・巻き込まれなど、具体的な事例にもとづいて紹介。<br>(2) 安全の基本ルール 編<br>より安全に仕事を進めていくための基本ルールを、服装・保護具、日々の仕事に対する考え方、非定常作業のルールといった観点から、ケーススタディで学ぶ。<br><br>(時間各約40分) | 労働者<br>管理者<br>使用者 |

| 分類番号                  | 題名  | 内容   | 主な対象              |
|-----------------------|---|--|-------------------|
| G-29<br>(21年)<br>DVD版 | 職長による災害防止のカンやコツ<br>～リスクコミュニケーションを活かした8つの職務～<br><br>(多摩) | 建設現場における労働災害防止活動を推進するためには、職長がキーマンとなる。職長の役割は大きく、安衛法等で定められている職長の職務は8つある。<br>本DVDは、8つの職務についてそれぞれ、一方通行の指示や呼びかけではなく、作業員達と情報を共有しリスクを減らすための意見を出し合い、意思の疎通と相互理解を図ること、いわゆる“リスクコミュニケーション”の実践術を盛り込みながら解説。<br><br>(時間40分) | 管理者<br>使用者        |
| G-30<br>(21年)<br>DVD版 | 事例で学ぶ<br>あなたが防ぐ労働災害<br>日常に潜む危険から身を守るために<br><br>(飯田橋・多摩) | 製造現場では、機械・設備に様々な対策を講じて、災害が発生しないようにしている。ところが、それでも防ぎきれない災害がある。そのひとつが「労働災害」。不注意やミスなどが原因で、人が起こす労働災害は、機械・設備の改善や注意・啓発活動だけでは防ぎきれないのが現実である。本DVDでは、実際に起こった災害の再現ドラマを通して、防止策や気を付けるポイントなどを学ぶ。<br><br>(時間約73分)            | 労働者<br>管理者<br>使用者 |
| G-31<br>(22年)<br>DVD版 | 職長の能力向上のポイント<br>—新たな時代の職長の役割—<br><br>(大崎)               | 職長及び安全衛生責任者の職務に加え、労働災害防止を図る上で職長等が身につけておくべき「作業員に対する教え方の5原則」や伝達力を向上させる話し方、リスクアセスメントの実施能力を向上させるポイントなどについて分かりやすく解説。タブレットを使った安全ミーティングや現地KY活動でのポイントも収録。<br><br>(時間25分)   | 管理者<br>使用者        |