

貸出用DVD一覧表

| No. | タイトル | 内容 | 時間 |
|---------------|---|---|-----|
| 住宅防火関係 | | | |
| 1 | 石坂浩二さんと学ぶ 住宅用防災機器ってな～に？ | 火災の実態がわかる、イラストでポイントを知る、住宅用防災機器を学ぶ。 | 20分 |
| 2 | 住宅用火災警報器交換のおすすめ 10年たったら、とりカエル。 | 住宅用火災警報器の交換の必要性和定期的な作動確認について分かりやすく説明した内容となっています。 | 10分 |
| 3 | 忘れてませんか？火災から命を守る住宅用火災警報器の点検・交換 | 住宅用火災警報器を設置していた場合と未設置の場合の被害の違いや点検・交換をおこなわなかったことによる被害を事例を交えながら説明し、住宅用火災警報器の設置及び点検・交換することの重要性を説明する内容となっている。 | 10分 |
| 4 | ママシさんと学ぶ！高齢者住まいの防火塾 | 超高齢社会の現在、高齢者を住宅火災から守るため、高齢者ご本人やご家族、地域の方々にご覧いただけるよう制作したものです。高齢者住宅の防火対策について学べる内容となっています。 | 26分 |
| 5 | 【アニメ】おじいちゃんが残してくれたもの ～燃えても燃えない？燃えにくい！～ | マモル君のおばあちゃんは、台所で火事に遭いますが、おじいちゃんからプレゼントされた防災品のエプロンをつけていたため、大ケガをしなくて済みました。防災品について学べる内容となっています。 | 10分 |
| 6 | みんなで考える 防火安全の知恵！ | 住宅火災や外出先・旅行先での防火や避難に関するポイントを学べる内容となっています。 | 42分 |
| 7 | 彼女のプレゼント ～燃えなかったクッション～ | ぼや騒ぎがあった現場で、燃え残っていたクッションの謎。防災品とはどんな物なのか紹介しています。 | 17分 |
| 8 | 『防災品』てすごいね -防災化が必要なわけ- | 防災品と非防災品の違いについて、実験映像を紹介しています。 | 9分 |
| 9 | たばこ火災を防ぐ ワン！ポイント！！ | 火災原因で、最も多いのが、たばこの不始末から起こるたばこ火災。様々な火災実験を通じて、たばこ火災への理解を深め、未然に防ぐポイントを解説しています。 | 10分 |
| 10 | 電気なら安全？増加する家庭電気火災 | 電気製品や配線器具などを個別に取り上げ、火災事例、火災実験の映像などその危険性を解説し、火災を起こさない環境や習慣をどのように心がければよいかを考える内容となっています。 | 18分 |
| 11 | たしかめくんとボウサイちゃんのこんろ火災防止大作戦！ | たしかめくんとボウサイちゃんがこんろ火災を防ぐポイントを分かりやすく説明してくれます。 | 10分 |

貸出用DVD一覧表

| No. | タイトル | 内容 | 時間 |
|---------------|---|---|-----|
| 防火管理関係 | | | |
| 12 | 防火管理者の仕事 | 消防設備の点検・整備や自衛消防訓練の実施をはじめ、地震対策を含めた防火管理業務に必要な業務について分かりやすく解説した内容になっています。 | 29分 |
| 13 | 充実した防火管理を行うために 消防計画の作成要領 | 消防計画の重要性や作成要領等について説明したものです。消防計画について理解を深め、防火安全に寄与できる内容となっています。 | 20分 |
| 14 | 火気管理 | 火気管理の重要性と火気使用設備の管理、器具の取扱い等についてできるだけ現実に即した事例をとりあげて、出火防止を主眼に具体的に説明しています。 | 18分 |
| 15 | 防火管理者の行動 | 防火管理者は実際にどのような行動で仕事を進めていくのか、防火管理者に選任された部長の姿をドラマ仕立てで紹介した内容になっています。 | 23分 |
| 16 | 防火管理って何？火災から生命を守る防火のヒーロー～防火管理者の意義と防火管理者の役割～ | 防火管理者とはどんな役割があるのか、具体的にどんなことを行うのかを分かりやすく説明した内容となっています。 | 12分 |
| 17 | 問われる防火管理者の責任 －職場の中で防火対策－ | 2001年に起きた、新宿歌舞伎町のビル火災。この火災をきっかけに、消防法が大幅に改正され、防火管理者の責任が一段と厳しく問われています。今ここで、職場の防火対策を見直しましょう。 | 23分 |
| 18 | 消防用設備・施設の日常点検 | 消防用設備等や防火避難施設の重要性について、説明しています。 | 23分 |
| 19 | 火災事例から学ぶ 店舗火災編 | 大型店舗で発生した火災事例について、発生原因や被害が拡大した要因などを検証していきます。 | 44分 |

貸出用DVD一覧表

| No. | タイトル | 内容 | 時間 |
|----------------|------------------------------|--|-----|
| 地震・防災関係 | | | |
| 20 | 地震火災-あなたの命を守るために出来る事- | 東日本大震災における本震による火災のうち、過半数が電気関係の出火でした。地震が引き起こす電気火災とはどのようなメカニズムで発生するのかアニメーションと実際の映像を交えて解説しています。 | 11分 |
| 21 | ウルトラマンに学ぶ キッズ防火防災教室 | ウルトラマンが子供たちや怪獣たちに防火防災についてわかりやすく教えてくれます。 | 15分 |
| 22 | 地震だ！その時どうする？自分を守り、みんなで助け合おう。 | 小学校高学年を対象にした内容で、自分の身の安全を守る方法や周りの人どう協力し助け合えるか、震災対策に関する知識を分かりやすく説明した内容となっています。 | 18分 |
| 23 | 【アニメ】 あっ地震だ津波は？じぶんの命はじぶんでまもる | 津波避難について、アニメを交えてわかりやすく学べる内容となっています。 | 14分 |
| 24 | 【アニメ】 あさりちゃんと学ぶ 地震への備え | 幼児から年配の方までが実施できる有効な対策を、分かり易くコンパクトにまとめたものです。 | 10分 |
| 25 | お友だちと考えよう住宅防火！ | 「火事はなぜ起こる？」「どう防ぐ？」「起きてしまったら？」をみんなで考えながら、学べる内容です。 | 15分 |

貸出用DVD一覧表

| No. | タイトル | 内容 | 時間 |
|----------------|--------------------------------|---|-----|
| 児童・幼児関係 | | | |
| 26 | 【アニメ】あさりちゃんの火の用心 | あさりちゃんが拾った使い捨てライターを使用し、危うく大火事を起こしそうになる。火遊びが危険なことや、火が発生したときの避難方法、助けを呼ぶことを学ぶ。 | 10分 |
| 27 | 【アニメ】火あそびは火事のもと ケンタとニャンタの火の用心 | ケンタとニャンタの主人公が、子供たちに分かりやすく身近にある火に対する知識を身につけてもらうため、火の扱い方、火の恐ろしさを教えてくれる内容となっています。 | 13分 |
| 28 | 【アニメ】桃太郎の火あそびやめよう！火の用心 | 桃太郎と仲間たちが火の恐ろしさや避難の方法等をわかりやすく説明します。 | 10分 |
| 29 | 【アニメ】孫悟空の火の用心 | 孫悟空と仲間達が火災の恐ろしさを学びます。使い捨てライターによる火遊びや花火をする時の注意点などクイズを交えながら勉強します。 | 12分 |
| 30 | 【アニメ】のぶながくんのみんなで約束火の用心 | 学校の友達に張り合って、火縄銃ライターをかまえ写真を撮る。あっぱれな出来の写真に気をよくしたのぶなが君は紙ふぶきをまき散らします。するとろうそくの火が燃え移り……。火事の恐ろしさや、避難の方法など分かりやすく伝える内容となっています。 | 10分 |
| 31 | 【アニメ】やめて！ライターあそび どうぶつ村の消ぼう隊出どう | 火の扱い方、火の恐ろしさを知ってもらうため、子どもたちが興味深く、親しみを持って見られるアニメーションで、「火遊びは絶対やめよう！」と強く訴えかけています。 | 14分 |

貸出用DVD一覧表

| No. | タイトル | 内容 | 時間 |
|-------|---------------------------------------|--|--------|
| 危険物関係 | | | |
| 32 | ぬらすな×キケン！禁水性物質の性状に応じた火災予防と消火方法 | 禁水性物質とはどのようなものかを実験などを通じて確認し、その火災予防や消火方法などについて解説した内容となっています。 | 26分 |
| 33 | 震災時における危険物の仮貯蔵・仮取扱い | 東日本大震災における危険物仮貯蔵・仮取扱いの状況を紹介し、仮貯蔵・仮取扱いの危険性と、安全対策実施計画と手続きについて詳しく説明した内容となっています。 | 30分 |
| 34 | 危険物施設の事故事例及び風水害対策【給油取扱所編】【一般・コンビナート編】 | 給油取扱所、コンビナートでの事故事例や風水害対策をわかりやすく説明している内容となっています。 | 1時間26分 |
| 35 | 安心・安全なガソリンスタンド業務のために～給油取扱所における事故防止対策～ | ガソリンスタンドを取り巻く環境の変化を踏まえた新たな法令や規則を紹介するとともに、事故を防止するための注意点をわかりやすく解説します。 | 35分 |
| 36 | 危険物事故とリスク～教訓を活かすために～ | 様々な事故事例（給油取扱所含む）や、リスクアセスメントの実例、人材育成・技術の伝承の重要性などが描かれています。 | 29分 |
| 37 | 事故事例から学ぶ 単独荷卸し作業の安全対策 | 単独荷卸しが認められるための要件、単独荷卸しを行う際の留意事項等についてわかりやすく解説しています。 | 41分 |
| 38 | 備えあれば憂いなし～震災に備えて危険物施設にできること～ | 過去の震災での危険物施設被害の状況・事故事例を紹介。東日本大震災や熊本地震を振り返ります。 | 29分 |
| 39 | 万一水素火災が起こったら？～FCV・水素ステーションの安全のために～ | 水素とはなにか？から始まり、水素エネルギーの活用用途や水素ステーションの概要、水素漏えい・火災への対応等の事業所向けの内容となっています。 | 35分 |
| 40 | 消防法における危険物の性状に応じた火災予防と消火方法 | 消防法における危険物について、同法別表第11に定める各類ごとの性状及び取扱い上の注意事項、消火方法等についてわかりやすく解説した内容となっています。 | 39分 |
| 41 | Know Why 危険物施設における保安教育の充実 | 平成27年中の危険物施設の事故概要を紹介。事故事例を通じて、「ノウホワイ＝原理原則の理解」の説明、ノウホワイ教育の実例及び参考事例を紹介しています。 | 32分 |
| 42 | 危険物施設の異常を感知せよ～事故事例から学ぶ日常点検のポイント～ | 一般編、コンビナート編、給油取扱所編等日常点検のポイントを解説しています。 | 1時間26分 |
| 43 | 危険物施設におけるヒューマンエラー | 危険物施設（給油取扱所を含む）におけるヒューマンエラーによる火災、流出事故を紹介し、事業所の取り組み事例や事故防止ポイントについて説明されています。 | 37分 |