

行動災害防止説明会 転倒・腰痛災害防止対策について

休業4日以上の労働災害の事故の型のうち、転倒や腰痛等の行動災害によるものは全体の40%を占めています。行動災害は業種横断的に発生しており、労働人口の高齢化も相まって、発生件数が増加傾向となっています。

今回、行動災害による労働災害を防止するため、熊谷労働基準監督署では行動労働災害防止対策について説明会を開催します。どなたでも参加可能ですので、この機会に積極的にご参加ください。

費用
無料

日時 令和8年7月2日（木）

14時00分～16時15分（開場13時30分）

会場 上柴公民館 大会議室1（定員80名）

深谷市上柴町西4-2-14（3階キララ上柴）

内容 行動災害防止対策について
運動機能測定体験 ほか



申込方法等

- ①右の2次元コードから受付サイトへアクセスしてください。
（または「労働局・労働基準監督署説明会等受付サイト」で検索）
- ②受付サイトで上記説明会を選択し、「申込画面ページ」に必要な事項を入力した後、「この内容で申込む」を選択してください。
- ③その後、登録メールアドレスあてに申込完了のメールが届きますので、当日はメールを印刷したもの若しくはスマートフォン等の画面をご提示ください。



問合せ先：熊谷労働基準監督署 第2方面
TEL 048-511-7001

熊谷労働基準監督署

高年齢労働者の労働災害防止対策の説明会

費用
無料

労働災害による休業4日以上死傷者数のうち60歳以上の労働者が占める割合は近年増加傾向にあります。高齢者の就労が一層進むと予測される中、高年者が安心して安全に働ける職場環境の実現が求められています。

今回、高年齢労働者の労働災害防止をより一層推進するため熊谷労働基準監督署では高年齢労働者の労働災害防止対策について説明会を開催します。どなたでも参加可能ですので、この機会に積極的にご参加ください。



日時 令和8年6月18日（木）

14時00分～16時15分（開場13時30分）

会場 上柴公民館 大会議室1（定員80名）

深谷市上柴町西4-2-14（3階キララ上柴）

内容 高年齢労働者の労働災害防止のための指針について
運動機能測定体験 ほか

申込方法等

- ①右の2次元コードから受付サイトへアクセスしてください。
（または「労働局・労働基準監督署説明会等受付サイト」で検索）
- ②受付サイトで上記説明会を選択し、「申込画面ページ」に必要な事項を入力した後、「この内容で申込む」を選択してください。
- ③その後、登録メールアドレスあてに申込完了のメールが届きますので、当日はメールを印刷したもの若しくはスマートフォン等の画面をご提示ください。



問合せ先：熊谷労働基準監督署 第2方面
TEL 048-511-7001

熊谷労働基準監督署