

受講者 教育カリキュラム

実施日時：令和元年5月29日（水） 9：00～17：00

会場：学科教育 富山県総合体育センター 会議室
実技教育 同上

テキスト：フルハーネス型安全帯使用作業特別教育用テキスト

発行：建設業労働災害防止協会

| 時間 | 科目 | 範囲 | 時間 | 講師 |
|-------------------|--|---|-----|---|
| 学科教育 | | | | |
| 9:00 | I 作業に関する知識 | 1. 序論 2. 作業に用いる設備の種類、構造及び取扱い方法 3. 作業に用いる設備の点検及び整備の方法 | 60分 | 山下 誠 (第一電機工業株) フルハーネス型安全帯 特別教育講師 建災防第5号 |
| 10分間 休憩 | | | | |
| 10:10 | II 墜落制止用器具 (フルハーネス型のものに限る. 以下同じ.)に関する知識 | 1. 墜落制止用器具のフルハーネス及びランヤードの種類及び構造 2. 墜落制止用器具のフルハーネスの装着の方法 3. 墜落制止用器具のランヤードの取付け設備等への取付け方法及び | 60分 | |
| 10分間 休憩 | | | | |
| | | 4. 墜落制止用器具の点検及び整備の方法 5. 墜落制止用器具の関連器具の使用方法 | 60分 | |
| 12:20 | 昼食・休憩 | | | |
| 13:20 | III 労働災害の防止に関する知識 | 1. 墜落による労働災害の防止のための措置 2. 落下物による危険防止のための措置 3. 感電防止のための措置 4. 保護帽の使用方法及び保守点検の方法 5. 事故発生時の措置 6. その他作業に伴う災害及びその防止方法 | 60分 | |
| 14:20 | IV 関係法令 | 安衛法、安衛令及び安衛則中の関係条項 | 30分 | |
| 10分間 休憩 (実技会場に移動) | | | | |

| 時間 | 科目 | 範囲 | 時間 | 講師 |
|------------------|------------------|---|-----|---|
| 実技科目 | | | | |
| 15:00 | V 墜落制止用器具の使用等方法等 | 1. 墜落制止用器具のフルハーネスの装着の方法 2. 墜落制止用器具のランヤードの取付け設備等への取付け方法 3. 墜落による労働災害防止のための措置 4. 墜落制止用器具の点検及び整備の方法 | 90分 | 山下 誠 (第一電機工業株) フルハーネス型安全帯 特別教育講師 建災防第5号 |
| 10分間 休憩 (研修室に移動) | | | | |
| 16:40 | 理解度確認試験 | | 20分 | |
| 17:00 | 終了 | | | |

富山電業協会