

除染等業務特別教育

主催

社団法人 日本労働安全衛生コンサルタント会茨城支部
支部長 石川 恒男

- 1 日時 平成24年3月7日(水) 9時～受付
- 2 場所 ワークヒル土浦 会議室
(土浦市勤労者総合福祉センター)
- 3 研修次第
 - 1) 9時20分～ あいさつ(除染等特別教育開催にあたって) 藤原事務局長
 - 2) 9時25分～ (学科教育) 労働安全コンサルタント 甲斐 洋
電離放射線の生体に与える影響及び被ばく線量の管理の方法に関する知識
 - 3) 10時35分～ (学科教育) 労働安全コンサルタント 大澤 正幸
除染等作業の方法に関する知識
 - 12時05分～昼休み
 - 4) 13時00分～ (学科教育) 労働安全コンサルタント 藤原 歳郎
除染等作業に使用する機械等の構造及び取り扱いの方法に関する知識
(ビデオ18分を含む)
 - 5) 14時40分～ (学科教育) 労働安全コンサルタント 西原 賢三
関係法令
 - 6) 15時45分～ (実技教育) 労働安全・衛生コンサルタント 岩崎 芳明
除染等作業の方法及び使用する機械等の取り扱い
 - 7) 16時45分～ (修了証 交付)

(学科教育5時間・実技教育1時間・休憩1時間25分)

以上

除染等業務特別教育 実施状況

平成24年3月7日(水) 於:ワークヒル土浦



学科講義 状況

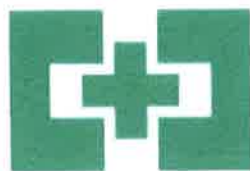


学科講義 状況



実技指導 状況

見本



JSCIB第 11072 号

除染等業務に係る特別教育 修了証

株式会社 安全衛生

安全 太郎殿

昭和 35 年 8 月 20 日生

東日本大震災により生じた放射線物質により汚染された土壌等を除染するための業務に係る電離放射線障害防止に基づく特別教育のうち、以下の科目について受講したことを証明する。

学科科目

- 1 電離放射線の生体に対する影響及び被ばく線量の管理方法に関する知識
- 2 除染等作業方法に関する知識
- 3 除染等作業に使用する機械等の構造及び取扱いの方法に関する知識
- 4 関係法令

実技科目

- 5 除染等作業の方法及び使用する機械等の取扱いの内、
 - ② 放射線測定器の取扱い
 - ③ 外部放射線による線量当量率の監視
 - ④ 汚染防止措置
 - ⑤ 身体等の汚染の状態の検査及び汚染の除去
 - ⑥ 保護具の取扱い

平成 24 年 3 月 7 日

社団法人 日本労働安全衛生コンサルタント会茨城支部

支部長 石川

