

講習会のご案内



日本建設情報センター

- ◆ 石綿作業主任者技能講習
- ◆ 建築物石綿含有建材調査者講習
- ◆ 工作物石綿事前調査者講習

～開催地域～

東京

大阪

名古屋

仙台

広島

福岡

その他全国主要都市にて開催中



建築物石綿含有建材調査者講習

石綿障害予防規則の改正により、建築物の解体又は改修の作業を行う際、「建築物石綿含有建材調査者」による事前調査が義務付けられました。一般建築物石綿含有建材調査者は、一戸建ても含めた全ての建築物を調査することができます。

受講料

一般／通学2日間コース
44,000円 (税込：48,400円)
※教材費込み

受講対象者

建築物の解体・改修の際、
事前調査を行う方

令和8年1月施行！



工作物石綿事前調査者講習

令和8年1月1日より工作物の解体・改修を行う際、「工作物石綿事前調査者」による調査が義務付けられます。

調査対象の代表的な工作物

ボイラー
圧力容器



配管設備
建築設備以外の配管



エレベーター
かご部分に限る



発電・変電設備



配電・送電設備



工作物とは？

弊社YouTubeで詳しく説明しています



受講料

通学2日間コース
50,000円 (税込：55,000円)
※教材費込み

受講対象者

工作物の解体・改修の際、
事前調査を行う方



石綿作業主任者技能講習

事業者は、石綿取扱い作業については、「**石綿作業主任者**」を選任して、作業に従事する労働者の指揮、保護具の使用状況の監視等の職務を遂行させなければなりません。

石綿作業主任者は当該技能講習を修了した者のうちから選任します。

受講料

通学2日間コース
20,000円 (税込：22,000円)
※教材費込み

受講対象者

アスベスト除去が必要な現場で
作業監督・指揮を行う方

～講習日程のご案内～

日程の確認はこちらから！

全国主要都市にて開催中！

日程・会場は弊社HPからご確認いただけます。



企業研修・出張講習も承ります！

CIC日本建設情報センターは企業様や協会様の研修を開催し続けて26年！
お客様のご希望に合わせてカスタマイズいたします。お気軽にご相談ください。

CICの企業研修・社員研修が選ばれる5つの理由

Point 1

対策講座で26年の実績
幅広い専門家とのネットワーク



Point 2

資格取得に向けた定期研修も
中長期的な人材育成プランも



Point 3

講座開催から受験・合格まで
フルサポート



Point 4

少人数～100人超まで
集合型研修もオンライン研修も



Point 5

貴社の状況にフィットした
カスタマイズ研修



企業研修実施の流れ

STEP1

お問い合わせ



STEP2

見積り・ご提案



STEP3

講習実施



STEP4

アフターフォロー

相談無料！お気軽にお問い合わせください。

講師派遣型「出張講習」のご案内

相談
無料

施工管理技士対策講座

建築施工管理技士
管工事施工管理技士
電気通信工事施工管理技士

土木施工管理技士
電気工事施工管理技士

特別教育

足場の組立て等の業務に係る特別教育
酸素欠乏・硫化水素危険作業特別教育
ダイオキシン類作業従事者特別教育
粉じん作業従事者特別教育
石綿取扱作業従事者特別教育
自由研削といしの取替業務等特別教育
フォークリフトの運転業務特別教育
高所作業車の運転の業務に係る特別教育
クレーンの運転の業務に係る特別教育
動力プレスの金型等の業務に係る特別教育

ローラーの運転の業務に係る特別教育
玉掛けの業務に係る特別教育
コンクリートポンプ車特別教育
小型車両系建設機械運転特別教育
低圧電気取扱業務に係る特別教育
低圧電気取扱業務に係る特別教育(講師向け)
フルハーネス型墜落制止用器具特別教育
テールゲートリフター特別教育
アーク溶接等の業務に係る特別教育
巻上げ機の運転の業務に係る特別教育

安全衛生教育

丸のこ等取扱作業従事者安全衛生教育
職長・安全衛生責任者教育
玉掛け業務従業者安全衛生教育
有機溶剤業務従事者安全衛生教育

振動工具取扱作業安全衛生教育
車両系建設機械運転業務安全衛生教育
クレーン運転士安全衛生教育

労働衛生教育

管理者向け熱中症予防労働衛生教育

騒音障害防止対策のための労働衛生教育

技能講習

石綿作業主任者技能講習

金属アーク溶接作業主任者技能講習

能力向上教育(再教育)

足場の組立て等作業主任者能力向上教育

職長・安全衛生責任者能力向上教育

その他教育

工作物石綿事前調査者講習
保護具着用管理責任者講習

建築物石綿含有建材調査者講習
化学物質管理者講習

※上記以外にも多数対応可能講座あり

