

## コンクリート構造物の配筋探査技術者 「配筋探査実技講習会」のご案内

拝啓 貴社ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、当工業会では平成20年度の秋から、「コンクリート構造物の配筋探査技術者資格認証制度」を導入し、学科（一次）試験並びに実技（二次）試験からなる資格試験を実施しております。実技（二次）試験に対する探査実技技術向上のための「配筋探査実技講習会」を下記の要領で開催することと致しましたので、ご案内申し上げます。

本講習会の終了時には“教育訓練記録”を発行いたします。

尚、本講習会は学科（一次）試験合格者、再試験者、再認証試験受験者が申し込みの対象となり、それ以外の方の受講は出来ません。

敬 具

### 記

開催地区	東日本地区	関西地区	西日本地区
申込資格	学科（一次）試験合格者、実技（二次）再試験者、再認証試験受験者 ●再試験者…実技（二次）試験の結果、合否判定基準を満足しなかった受験者は、原則として最初の不合格通知から2年以内に実施される実技試験を再試験として受験することができます。		
開催日	2021年1月～2021年2月（詳細はWebサイトを参照）		
講習時間	9：15～17：25		
会場	〒112-0004 東京都文京区後楽 1-2-8 後楽一丁目ビル4階 リロの会議室「水道橋」 【電話連絡先】 ㈱計測技術サービス TEL03-6379-0334	〒540-0031 大阪市中央区北浜東 3-14 エル・おおさか (大阪府立労働センター) TEL 06-6942-0001	〒802-0001 北九州市小倉北区浅野 3-8-1 AIM 西日本総合展示場 TEL 093-541-5931
内容	電磁波レーダ法・電磁誘導法の実践的な探査要領の解説と装置取扱い		
受講料	NDT工業会会員 24,200 円、非会員 30,800 円（消費税込）		
定員	1日の定員：東日本16名・関西12名、西日本20名 ※先着順にての申込受付とさせていただきます。 受講票は講習会の約1週間前にお届けいたします。 ※受講人数の都合により、受講日等を変更していただく場合があります。 受講申込人数が少ない場合は、講習会を中止する場合がございます。予めご了承ください		
申込方法	Webサイトでお申し込みください。 ( <a href="http://www.jandt.or.jp/training1/index.html">http://www.jandt.or.jp/training1/index.html</a> )		
申込期限	12/25(金) 但し定員に達した日程については期日前に締め切ります。		
講習内容	配筋探査実技講習会実施要領参照		
その他	・受講中はマスクの着用をお願いしております。 ・講習会受付時に37.5℃以上の熱がある方は、受講をお断りさせていただきます。 当日の朝はご自宅で検温の上、会場までお越しください。		
問合せ先	一般社団法人 日本非破壊検査工業会 教育部会 〒101-0047 東京都千代田区内神田2-8-1 富高ビル3F (TEL 03-5207-5960/FAX 03-5207-5961)		

以上