

第15回「配筋探査講習会」のご案内
-講習会受講方法が変更になりました-

拝啓

貴社ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平成21年3月31日の国土交通省通達により、平成21年度以降に施工する新設のコンクリート構造物（橋梁上部・下部工事及びボックスカルバート）の鉄筋の配筋状態及びかぶり測定が本格運用されることになりました。当工業会では、平成20年度から「コンクリート構造物の配筋探査技術者資格認証制度」を立ち上げ多くの資格者を輩出してきました。また平成21年2月には日本建築学会にて、「建築工事標準仕様書・同解説 JASS 5 鉄筋コンクリート工事 2009」において、構造体コンクリートの鉄筋位置とかぶり厚さ測定が「JASS 5 T-608」として指定され、当工業会では「JASS 5 T-608 講習会」を開催し技術者の養成を行っております。

更に、平成25年度後期より、従来対象とした「コンクリート構造物の配筋探査技術者資格（土木）」に「コンクリート構造物の配筋探査技術者資格（建築）」が創設され、この両資格認証試験に対応する配筋探査技術内容の座学講習会を下記の要領にて開催しております。

当NDT工業会会員はもとより、関連業界等の非会員の方々におきましても、是非、本講習会にご参加くださいます様ご案内申し上げます。

本講習会の終了時には「資格認証試験」の受験申請要件となる“**受験資格証**”と“**教育訓練記録**”（7時間）を発行いたします。 **なお、本講習会では修了証は発行いたしません。**

なお、2021年前期 第15回講習会から、オンラインのリアルタイム講習で実施いたします。

敬具

記

受講方法	オンライン（Zoom）
開催日	2021年4月21日（水）
講習時間	9：15～17：00（詳細プログラムは“講習会実施要領”参照）
受講条件	・オンライン講習受講にあたり、インターネットの環境が必要です。 ・受講者1名につき1台のPCまたは10インチ以上のタブレットが必要です。 ・配筋探査技術者資格学科（一次）試験受験資格証発行のため、受講者のカメラは常時オンで参加いただけること。
講習内容	電磁波レーダ法・電磁誘導法によるコンクリート中の配筋探査の基礎
受講料	NDT工業会会員 27,500円、非会員 35,200円（テキスト代含む、消費税込） 3月下旬に配信される講習会受講案内に記載された期日までに振込をお願いします。
テキスト	受講料入金確認が取れた受講者様宛に、オンライン（Zoom）ログイン方法及び配筋探査講習会テキストを送付いたします（4月9日発送予定）。
定員	80名 ※定員の都合上、先着順にての申込受付とさせていただきます。
申込方法	工業会Webサイトよりお申し込みください。（ http://www.jandt.or.jp/training1/index.html ）
申込期限	2021年3月19日（金）17：00まで
その他	この講習会はCPDSの学習履歴申請を主催者が行います。CPDSが必要な受講者様は講習会の1週間前までに申請をしてください。（申請方法は4/9メール予定）
講習内容	講習会実施要領参照
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