

2024年8月5日

(一社) 日本非破壊検査工業会
資格試験センター



国土交通省登録資格

インフラ調査士のご案内

道路インフラ施設の定期点検は3巡目に入り、1巡目、2巡目の点検結果を踏まえて、施設の長寿命化を図る維持管理に必要な点検の重要性は益々高まっています。また、近接目視や打音検査による点検に加え、それらの手法では判断できない『材料評価に関する情報を詳細調査によって得る』ニーズの増加が期待されています。

近年は赤外線、カメラ画像、レーダ、超音波や磁気を用いた方法などを、橋梁やトンネルあるいは照明柱の点検に活用し、スクリーニングや詳細調査による点検効率の向上や点検・診断の信頼性向上を図る動きが加速しています。

これらの技術の習得や道路インフラ施設の維持管理技術者の第一歩として、インフラ調査士技術者資格の取得をご案内いたします。



インフラ調査士の特徴

1. 診断の根拠となる詳細調査技術に強い

スクリーニングや詳細調査などに用いる赤外線、カメラ画像、超音波、磁気など、学習機会が少ない技術の習得ができます。

2. 道路施設関連のすべての資格を一度に取得

国土交通省登録資格の「鋼橋」、「コンクリート橋」、「トンネル」、「舗装」、「小規模附属物」の資格が、同時に取得できます。

【資格取得のための費用】

- | | |
|-------------------------------------|---------|
| ①講習・学科試験 4科目 (鋼橋・コンクリート橋・トンネル・付帯施設) | |
| 受講・受験料 | 31,900円 |
| ②実務 (二次) 試験受験料 1科目 | 5,500円 |
| ③認証申請料 1科目 | 4,400円 |

3. 『オンライン講習』と『eラーニング』で、『自宅学習』を強力にサポート

テキストによる学習をサポートするために、オンライン講習とeラーニングをお好きな場所から受講できます。

令和5年度から国土交通省直轄の道路橋点検は
インフラ調査士等(登録技術者)の配置が必須となりました。

国土交通省登録資格: 「点検業務」を行う「担当技術者」

登録番号	資格の名称	施設分野
品確技資 第65号	インフラ調査士 橋梁 (鋼橋)	橋梁 (鋼橋)
品確技資 第77号	インフラ調査士 橋梁 (コンクリート橋)	橋梁 (コンクリート橋)
品確技資 第91号	インフラ調査士 トンネル	トンネル
品確技資 第229号	インフラ調査士 付帯施設	舗装
品確技資 第238号	インフラ調査士 付帯施設	小規模附属物

2024 年度後期 第 21 回

「インフラ調査士講習会」および「インフラ調査士資格試験」

資格取得にあたりましては、本講習会受講が必須要件となっております。**座学講習は(1日)オンラインのリアルタイム講習で実施いたします。また講習会の前後でeラーニングを利用して学習していただけます。**

座学講習日時 (オンライン)	2024年10月11日(金)9:00~17:00 (詳細プログラムは工業会 Web サイト「講習会実施要領」を参照してください。) 若干変わる場合がありますので、受講案内と合わせて後日配信いたします。
eラーニング 	受講可能期間 2024年9月24日(火)~2024年11月14日(木) *オンライン講習会までにeラーニングは修了してください。講習会は、eラーニング修了を前提で講義を進めます。修了後も学科受験日までは何度でも復習が可能です。
オンライン講習 	Zoomによるオンライン講習となります。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をご準備ください。
受講料	オンライン講習会、eラーニング 31,900円 (資格試験代(学科一次試験)、消費税込) *テキストは任意購入になります。テキスト希望者は別途 11,000円 を申し受けます。
学科(一次)試験について 	下記日程で学科(一次)試験を行います。 受験料: 座学講習代に含む 日時: 2024年11月14日(木)10:00~16:15 会場(予定): 関東: 千代田区または文京区 関西: エル・おおさか (大阪府大阪市中央区北浜東3-14) 科目: ①橋梁(鋼橋) ②橋梁(コンクリート橋) ③トンネル ④付帯施設 *学科(一次)試験受験票は、オンライン講習会修了者へ 10月中旬頃 発送いたします。
実務(二次)試験について 	学科(一次)試験に1科目以上合格した方を対象に、実務(二次)試験を行います。 受験料: 5,500円 (1科目ごと、消費税込) 日時: 2025年2月5日(水)~2月7日(金) の内1日 9:30~18:00までの間で90分程度 (日時の指定は出来ません。詳細については後日送付の実務(二次)試験受験票参照) 会場: 川崎市産業振興会館 神奈川県川崎市幸区堀川町66-20
認証申請料	4,400円 (消費税込) ※申請は合格科目毎になります。 実務(二次)試験に合格された方には 4月1日 発効、5年間有効の「インフラ調査士」資格証を発行いたします。
受講資格 (いずれかの要件を満たす者)	<ul style="list-style-type: none"> 非破壊試験技術者(JIS Z 2305 資格保有者): RT,UT,PT,MT,ET,SM,TT,LT レベル不問 NDIS 0602 非破壊検査総合管理技術者 日本非破壊検査工業会 コンクリート構造物の配筋探査技術者(土木),(建築) 3年以上のインフラ点検実務経験者(直近3年間で120日以上)
定員	100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	<u>Webサイトで仮申し込み後、受付完了メールの案内に従って申請書を簡易書留にてご郵送ください。</u> 申請書の受領、受講料の振込の確認が取れた方に受講案内、受講票、テキストを送付いたします。 (https://www.jandt.or.jp/license1/index.html)
申込期限	9月2日(月)17:00 まで (申込み期限前でも定員に達し次第締め切ります。) (簡易書留又は宅配便による申請書提出期限は 9月4日(水)17:00 必着)
講習内容	工業会 Web サイト 講習会実施要領参照
可否通知	資格試験(学科一次)の可否通知の発送は、 12月9日(月) を予定しています。 (当工業会 Web サイトにも合格者速報を掲載します。)
その他	<ul style="list-style-type: none"> 工業会発行の『教育訓練記録(450分)』を発行いたします。 CPD、CPDSの発行はいたしませんので予めご了承ください。 今期より土工構築物(道路のり面、シェッド・大型カルバート)の講習・試験は行いません。
問合せ先	一般社団法人 日本非破壊検査工業会 資格試験センター 〒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)