

2024年6月

2024年度 橋梁診断士 登録更新のご案内

名古屋大学 橋梁長寿命化推進室

2024年度 橋梁診断士登録更新（e-ラーニング、小論文提出、登録更新申請）についてご案内いたします。本講習は土木学会認定 CPD プログラムです。

■登録更新のスケジュール

講習申込～受講		
2024年	受講者にて実施	事務局より郵送
7月	Web 申込：7/1（月）～19（金）	
		講習料の納入依頼書（請求書）送付
8月	講習料の支払い 払込受領書提出（オンライン） ※8月中旬締切予定	
9月		テキスト、受講の手引き、小論文要領 送付
	e-ラーニングサイトへの登録	
10月	e-ラーニング受講（受講期間：2週間） 小論文提出（オンライン）	
12月		修了証、登録申請書類 送付



登録申請 ※講習修了後、別途書類の提出が必要です		
2025年	受講者にて実施	事務局より郵送
1月	登録申請書類提出（郵送） ※更新講習の修了証が必要	
3月下旬		登録証発行（4年間有効）
4月1日～	新しい登録証が有効になります	

1. 目的

橋梁診断士登録更新は、橋梁維持管理業務に関する最新の知見を習得し、橋梁の診断実務に必要な知識・技術の維持向上を図るものです。

2. 受講、登録要件

橋梁診断士に登録し、「登録有効期限が 2025 年 3 月 31 日」の方で、登録の更新を希望する方が対象となります。また、「登録証の有効期限を過ぎた方」ならびに「2020 年度以前に判定試験に合格し、これまでに登録をしていない方」についても受講の対象となります。

資格名	種別	対象者	登録証有効期限	申込方法
橋梁 診断士	登録 更新	登録有効期限 2025 年 3 月 31 日の登録証をお持ちの方	2025 年 3 月 31 日	更新のお知らせを郵送します。 <u>WEB サイトから申込を してください。</u> ※P.3 の 5.参照
	再登録	登録有効期限 2024 年 3 月 31 日以前の登録証をお持ちの方で、登録更新をしていない方	2024 年 3 月 31 日以前	<u>WEB サイトから申込を してください。</u> ※P.3 の 5.参照
	新規 登録	2020 年度以前に判定試験に合格し、これまでに登録をしていない方	未登録 (2016 年度～ 2020 年度 判 定試験合格者)	同上

3. 実施期間

下表のとおり、期間内に e-ラーニング受講および小論文提出を行ってください。e-ラーニング受講後、小論文提出をもって修了とします。

課題	期 間 (※都合により変更する場合があります)
e-ラーニング	2024 年 10 月 2 日 (水) ～10 月 15 日 (火)
小論文提出	2024 年 10 月 4 日 (金) ～10 月 18 日 (金)

- ・受講料：9,000 円 (税込)
- ・9 月中旬に診断評価コースのテキスト、小論文要領を郵送します。

4. e-ラーニングプログラムおよび小論文提出

(1) 講習プログラム (e-ラーニング)

プログラム	講師	時間
診断の重要性と技術者倫理	名古屋大学	約 70 分
劣化予測～評価～判定 (RC 橋・PC 橋)	外部講師	約 90 分
劣化予測～評価～判定 (鋼橋)	外部講師	約 90 分
橋梁の維持管理における新技術の活用	名古屋大学	約 30 分

※プログラム、時間は都合により変更することがあります。

※コンテンツを全て視聴し、アンケートに回答することで e-ラーニングの完了となります。

(2) 小論文

e-ラーニングの受講後に作成してください。課題は当室から送付する小論文要領にてご案内します。

提出方法：期間内にオンラインにて提出してください。

5. 申込方法

(1) 通知、WEB 申込

6 月下旬に、今年度登録有効期限が満了となる方に郵送およびメールにてご案内します。受講希望の方は WEB サイトから申込をしてください。

※申込完了メールは大切に保管してください。

■登録更新講習申込ページ

https://www.n2u-bridge.jp/certification/registration_update_course/

【WEB 申込受付期間：7 月 1 日（月）9：30～7 月 19 日（金）17：00】



(2) 受講料払込

- ① WEB 申込締切後、納入依頼書（請求書）（以下、納入依頼書）等を郵送します。
- ② 郵送した納入依頼書を用いて、期日までに受講料をお支払いください。
納入依頼書に付属の払込受領書もしくは金融機関発行の受領書を受け取って下さい。
※振込手数料はご負担下さい。

(3) 受講料払込の確認（オンラインでの書類提出）

払込受領書等提出用台紙（PDF 等）を期日までにアップロードしてください。アップロードの方法は納入依頼書に同封のお知らせにてご確認ください。

(4) テキスト等の送付

受講料の払込を確認後、「テキスト」「受講の手引き」「小論文作成要領」を郵送します。
(9 月中旬)

6. 更新講習の受講および登録申請

(1) e-ラーニング受講について

e-ラーニング受講サイトへのログイン情報はメールにて通知します。受講の手引きに従い、事前に e-ラーニング受講サイトへの登録を完了させてください。

サイトへの登録および受講には、インターネットに接続しているパソコンと、申込時に登録されたご本人のメールアドレスが必要です。期間中にコンテンツを全て視聴し、アンケートに回答してください。CPD 受講証明書を希望の場合、アンケート回答の際に所見を提出する必要があります。なお、受講にかかる通信費はご負担ください。

(2) 修了証、CPD 受講証明書の送付

e-ラーニング受講後、要領に従い小論文をオンラインにて提出してください。審査の後、12月上旬に修了証、CPD 受講証明書（希望者のみ）、登録申請書類を郵送します。

(3) 登録申請（更新）

送付した「登録申請書類」を期間内（2025年1月中）に郵送にて提出してください。登録申請を行わない場合、資格の登録は更新されませんのでご注意ください。

なお、今年度登録申請手続きを行わなかった場合、2024年度登録更新講習修了証によって登録申請ができる期限は2027年度です。ただし、登録有効期限は今年度登録申請を行った場合と同様（2029年3月31日）です。

(4) 登録証・登録カードの送付

今年度登録申請を行った場合、登録証・登録カードは2025年3月下旬に送付予定です。

《注意事項》

登録申請の手続きを行わない場合、「橋梁診断士」資格の登録は無効となります。

7. 登録更新講習受講料、登録料

登録更新講習受講料：9,000円（税込）

登録料：5,000円（税込）

※登録更新講習の受講申込と登録申請の手続きは、申込時期が異なりますのでご注意ください。

※受講者の都合で受講および登録を取り消す場合、納付済みの受講料、登録料は返還しません。

<お問い合わせ先>

名古屋大学大学院工学研究科土木工学専攻 橋梁長寿命化推進室

〒464-8603 名古屋市千種区不老町

電話&FAX：052-789-3726

E-mail（申込専用）：info.n2u-bridge@civil.nagoya-u.ac.jp

HP：https://www.n2u-bridge.jp/