

2023 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

2023 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）について次のとおり実施しますのでご案内いたします。

本研修は土木学会認定 CPD プログラムです。※所見を提出する必要があります。

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の習得を行い、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 2024 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」についても受講の対象となります。

資格名	登録更新、再登録	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 2024 年 3 月 31 日の登録証をお持ちの方	2024 年 3 月 31 日	更新のお知らせを郵送します。 WEB サイトから申込をしてください。 ※P2 の 5.参照
	再登録	登録有効期限 2023 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	2023 年 3 月 31 日以前	WEB サイトから申込をしてください。 ※P2 の 5.参照

3. 実施期間

2023 年度橋梁診断士登録更新講習

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おこないます。

課題	期 間	備考
e-ラーニング	2023 年 10 月 3 日（火）～10 月 16 日（月）	e-ラーニング受講後、小論文提出を以て修了とする。
小論文提出	2023 年 10 月 6 日（金）～10 月 20 日（金）	

※受講料 9,000 円（税込）

※期間は都合により変更する場合があります。

※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

	プログラム	講師	時間
e-ラーニング	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いただきます。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. 受講申込、登録更新申請

2021 年度に登録更新講習申込書類（紙媒体）の郵送での提出を廃止しました。受講料払込確認書については、データをオンラインでアップロードし提出をお願いいたします。

(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通知書を郵送およびメールにてご案内いたします。
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。

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

【Web 申込受付期間：7 月 3 日（月）9:30～7 月 21 日（金）17:00 まで】

当室 HP 登録更新講習申込ページ QR コード→



(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 ①でお送りした納入依頼書から期日までに受講料をお支払いください。

振込手数料はご負担下さい。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。

(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（受講料払込証明書）のスキャンデータ（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) (3) の書類受理後、「テキスト」、「受講の手引き」、「小論文作成要領」等を郵送いたします。

6. e-ラーニング受講について

(1) テキスト、受講の手引きの送付および e-ラーニング受講サイトへの登録

9 月中旬に、テキスト、小論文要領、受講の手引きを送付します。

ログイン情報はメールにて通知します。e-ラーニング受講の手引きに従い、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。

登録には、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。※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、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。

※CPD 受講証明はアンケート回答の際に所見を提出する必要があります。

(3) 登録申請（更新）

登録申請書類は (2) に添付し 12 月上旬頃発送します。期限内（1 月中）に郵送にて提出してください。なお、2023 年度登録更新講習修了証の登録申請有効期限は 2026 年度です。登録申請（更新）を行わない場合、登録更新されませんのでご注意ください。

(4) 2023 年度に登録申請を行った場合、登録証、登録カードは 2024 年 3 月下旬に送付予定です。

《注意事項》

※登録申請（更新）手続きをされない場合、「橋梁診断士」資格登録は無効となります。

橋梁診断士登録更新スケジュール

年	2023年						2024年	
月	7月	8月	9月	10月	11、12月	1月	4月1日～	
講習 申込 ～ 受講	Web 申込 7/3-7/21 ↓ 事務局より、 納入依頼書等送付	払込確認書等の 提出 オンライン ※8月中旬締切予定 ↑ 事務局より、 テキスト、受講手引き等送付	e-ラーニングサイト への登録等 ↓ 事務局より、 テキスト、受講手引き等送付	e-ラーニング受 講、受講証明書 ダウンロード、 小論文提出 ↓	事務局より、修 了証、登録申請 書類等送付			
登録 申請						登録申請（更 新）書類申請 ※修了証番号が必要 です。	登録証発行 ※3月下旬に送付 ※4年間有効	

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。

※送付する納入依頼書（請求書）から、払込手続きをしてください。

※振込手数料はご負担ください。

※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。

8. その他 不明点はお問い合わせください。

《お問い合わせ》

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 工学部9号館 4F 9-429

電話&FAX：052-789-3726

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

E-mail：N2U-BRIDGE@civil.nagoya-u.ac.jp

HP：https://www.n2u-bridge.jp/

2023年6月