

## 「橋梁 A M 点検士（道路部門）」について

当センター主催「橋梁点検技術研修会」修了証資格が、令和3年2月10日付けで「橋梁 A M 点検士（道路部門）」として国土交通省登録資格に認定されました。

「橋梁 A M 点検士（道路部門）」は下記の業務に活用できます。

### 道路部門

橋梁（鋼橋）	点検業務
橋梁（鋼橋）	診断業務
橋梁（コンクリート橋）	点検業務
橋梁（コンクリート橋）	診断業務

令和3年2月10日以前の修了証資格の取扱は下記のとおりとします。

1. 青森県業務では、「橋梁 A M 点検士（道路部門）」と同等として取り扱います。
2. 国土交通省登録資格認定に伴い、修了証の様式を別添のとおり変更します。
3. 従来資格名称と異なるため、国土交通省等の業務に関連する希望者には「橋梁 A M 点検士（道路部門）」登録証に再発行します。
4. 令和3年2月10日付けで認定となったため、令和2年度の更新研修会を未受講で資格が今年度末で失効となる方を対象に、4月27日（火）に県民福祉プラザで別途更新研修会を開催します。3月中旬に当センターHPに掲載となる予定です。

旧

新

### 橋梁点検技術研修会 修了証

### 橋梁AM点検士(道路部門)登録証

修了証番号 第 号

登録番号 第 号

本籍地

本籍地

氏名

氏名

生年月日

生年月日

あなたは当センター主催の橋梁点検技術更新研修会を修了したことを証する。

当センター主催の橋梁点検技術研修会を修了し、「橋梁AM点検士(道路部門)」に登録したことを証する。

交付日 令和 年 月 日

交付日 令和 年 月 日

有効期限 令和 年 月 日 まで

有効期限 令和 年 月 日 まで

公益財団法人 青森県建設技術センター 理事長 印

公益財団法人 青森県建設技術センター 理事長 印

令和3年2月10日  
大臣官房技術調査課  
大臣官房公共事業調査室

## 新たに8の民間資格を登録します！

～「令和2年度 公共工事に関する調査及び設計等の品質確保に資する技術者資格」の登録～

国土交通省は2月10日付けで、国土交通省登録資格に新たに8の民間資格を登録し、111の民間資格を更新します。

社会資本ストックの維持管理・更新を適切に実施するためには、点検・診断の質が重要であり、これらに携わる技術者の能力を評価し、活用することが求められます。国土交通省では、一定水準の技術力等を有する民間資格を「国土交通省登録資格」として登録する制度を平成26年度より導入し、これまでに320の資格を登録しています。

今般、新たに8の資格を登録するとともに、今年度末に登録期間満了を迎える111の資格について更新し、計328の登録資格となります。

国土交通省登録資格は、点検・診断等の業務において、その資格保有者を総合評価落札方式で加点評価することなどにより、積極的に活用するとともに、地方公共団体等でのさらなる活用に向けて周知を図って参ります。

### ■国土交通省登録資格について

#### ①国土交通省登録資格の概要（参考）

⇒【別添1】参照

#### ②登録資格一覧（公共工事に関する調査及び設計等の品質確保に資する技術者資格登録簿）

⇒【別添2】参照

#### ③国土交通省登録資格の活用に向けて

⇒【別添3】参照（国土交通省登録資格パンフレット）

#### 【参考HP】

※1 公共工事に関する調査及び設計等の品質確保に資する技術者資格登録規程

(<http://www.mlit.go.jp/common/001259849.pdf>)

※2 登録の申請・登録の更新について

([http://www.mlit.go.jp/tec/tec\\_tk\\_000100.html](http://www.mlit.go.jp/tec/tec_tk_000100.html))

※3 技術者資格制度小委員会について

([http://www.mlit.go.jp/policy/shingikai/s201\\_gijyutsusyashikaku01.html](http://www.mlit.go.jp/policy/shingikai/s201_gijyutsusyashikaku01.html))

#### 【問い合わせ先】

国土交通省 大臣官房

技術調査課 課長補佐

谷口（内線22352）

係長

山口（内線22354）

公共事業調査室 主査

中尾（内線24297）

TEL 代表：03-5253-8111

直通：03-5253-8220（技術調査課）

03-5253-8258（公共事業調査室）

FAX 直通：03-5253-1536（技術調査課）

# 6

# 国土交通省登録資格一覧

令和3年2月までの登録資格

国土交通省登録資格は次のとおりです。

## 点検・診断等業務に活用できる資格

資格付与事業者名の50音順

業務※の凡例) 点：点検 診：診断  
計：計画策定(維持管理) 設：設計(維持管理)

### 道路部門(橋梁(鋼橋)):36資格

資格付与事業者名	業務※ 点 診	登録資格名
公益財団法人青森県建設技術センター	● ●	橋梁AM点検士(道路部門)
国立大学法人愛媛大学	● ●	西国社会基盤メンテナンスエキスパート
一般財団法人橋梁調査会	●	道路橋点検士
	●	道路橋点検士補
一般社団法人建設コンサルタンツ協会	● ●	RCCM(鋼構造及びコンクリート)
公益財団法人高速道路調査会	●	高速道路点検士(土木)
	●	高速道路点検診断士(土木)
独立行政法人国立高等専門学校機構	●	橋梁点検技術者
一般財団法人首都高速道路技術センター	● ●	都市道路構造物点検技術者
職業訓練法人全国建設産業教育訓練協会	●	土木設計技士
国立大学法人東海国立大学機構	● ●	社会基盤メンテナンスエキスパート
	●	橋梁点検士
	●	橋梁診断士
公益社団法人土木学会	●	1級土木技術者(橋梁)コースB
	●	1級土木技術者(鋼・コンクリート)コースA
	●	1級土木技術者(鋼・コンクリート)コースB
	● ●	上級土木技術者(橋梁)コースB
	● ●	上級土木技術者(鋼・コンクリート)コースA
	● ●	上級土木技術者(鋼・コンクリート)コースB
国立大学法人長崎大学	● ●	道守コース
	●	道守補コース
	●	特定道守(鋼構造)コース
	●	特定道守コース
一般社団法人日本鋼構造協会	● ●	土木鋼構造診断士
	●	土木鋼構造診断士補
一般社団法人日本構造物診断技術協会	● ●	一級構造物診断士
	●	二級構造物診断士
公益社団法人日本コンクリート工学会	● ●	コンクリート診断士
一般社団法人日本非破壊検査工業会	●	インフラ調査士(橋梁(鋼橋))
一般財団法人阪神高速道路技術センター	● ●	主任点検診断士
	● ●	点検診断士
ふくしまインフラメンテナンス技術者育成協議会審査委員会	●	ふくしまME(基礎)
	●	ふくしまME(保全)
国立大学法人山口大学	● ●	社会基盤メンテナンスエキスパート山口

資格付与事業者名	業務※ 点 診	登録資格名
一般社団法人リペア会	● ●	構造物の補修・補強技士
琉球大学工学部附属地域創生研究センター	●	ブリッジインスペクター
合計	34 20	

### 道路部門(橋梁(コンクリート橋)):40資格

資格付与事業者名	業務※ 点 診	登録資格名
公益財団法人青森県建設技術センター	● ●	橋梁AM点検士(道路部門)
国立大学法人愛媛大学	● ●	西国社会基盤メンテナンスエキスパート
一般財団法人橋梁調査会	●	道路橋点検士
	●	道路橋点検士補
一般社団法人建設コンサルタンツ協会	● ●	RCCM(鋼構造及びコンクリート)
公益財団法人高速道路調査会	●	高速道路点検士(土木)
	●	高速道路点検診断士(土木)
一般社団法人国際建造物保全技術協会	●	建造物保全技術者
	●	建造物保全上級技術者
独立行政法人国立高等専門学校機構	●	橋梁点検技術者
一般財団法人首都高速道路技術センター	● ●	都市道路構造物点検技術者
職業訓練法人全国建設産業教育訓練協会	●	土木設計技士
国立大学法人東海国立大学機構	● ●	社会基盤メンテナンスエキスパート
	●	橋梁点検士
	●	橋梁診断士
公益社団法人土木学会	●	1級土木技術者(橋梁)コースB
	●	1級土木技術者(鋼・コンクリート)コースA
	●	1級土木技術者(鋼・コンクリート)コースB
	● ●	上級土木技術者(橋梁)コースB
	● ●	上級土木技術者(鋼・コンクリート)コースA
	● ●	上級土木技術者(鋼・コンクリート)コースB
国立大学法人長崎大学	● ●	道守コース
	●	道守補コース
	●	特定道守(コンクリート構造)コース
	●	特定道守コース
	●	特定道守(コンクリート構造)コース
一般社団法人日本鋼構造協会	● ●	土木鋼構造診断士
	●	土木鋼構造診断士補