

# 2025年度事業計画

## I. 基本方針

本年度の当センターの事業運営については、昨年度委員改選を行った資格認定事業を円滑かつ確実に実施するとともに、2024年度から開始した「品質管理責任者講習会」の本年度の円滑な実施に向けて準備を進める。

また、事業実施に要する諸費用（会議室室料、運送費、印刷費、交通費等）の価格上昇は続いており、各事業の運営にあたっては経費削減に努めていく。

### 1. 資格認定事業

新型コロナウイルスの感染症等の動向を引き続き注視ながら実施する。ただし、建築鉄骨検査技術者の継続講習は、受講者の便を考慮して、講習動画視聴によるレポート提出の方式を今年度も継続する。

### 2. 教育事業

鉄骨ファブの品質管理責任者を対象とした「品質管理責任者講習会」について、昨年度の実施内容をふまえ、今年度については、各ファブの要望もあったことから、9地区で実施することとし、また海外ファブについて、来年度からの実施に向けた準備を進める。

## II. 資格認定等事業

### 1. 鉄骨製作管理技術者

※資格の有効期間は原則5年であり、資格更新は次のとおり行う。

資格新規取得→（5年後）更新講習→（10年後）更新講習→（15年後以降）書類審査

#### (1) 試験

新規の資格取得希望者を対象に、学科試験を実施する。

※（ ）内数字は前年度実績（以下同じ）

	1級	2級
試験日	2025年10月18日（土）	
実施地	9会場（札幌、仙台、東京、金沢、名古屋、大阪、広島、高松、福岡）	
予想受験者数	1,120(1,519)名	650(637)名

#### (2) 更新

##### ① 更新講習

2026年3月31日で資格取得後5年（更新1回目）及び10年（更新2回目）を経過する者を対象に、更新講習会を実施する。

	1 級	2 級
実施期間	2025 年 7 月～8 月	
実施地	9 会場（札幌、仙台、東京、金沢、名古屋、 大阪、広島、宇多津、福岡）	
対象者数	更新 1 回目； 771 (838)名 更新 2 回目； 802 (469)名 合計； 1,573 (1,307)名	更新 1 回目； 650 (668)名 更新 2 回目； 371 (180)名 合計； 1,021 (848)名
予定者数	更新 1 回目； 620 (632)名 更新 2 回目； 678 (386)名 合計； 1,298(914)名	更新 1 回目； 294 (278)名 更新 2 回目； 197 ( 91)名 合計； 491 (369)名
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・資格取得後、1 回目の更新講習は、講義及び修了考査とする。</li> <li>・資格取得後、2 回目の更新講習は、講義及び論文とする。</li> </ul>	

## ② 書類審査

2026 年 3 月 31 日で資格取得後 15 年（更新 3 回目）以上を経過し有効期間が満了する者を対象に、更新書類審査を実施する。

	1 級	2 級
実施期間	2025 年 7 月～8 月	
対象者数	748(1,230)名	296(630)名
予定者数	462(715)名	154 (289)名
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・更新書類審査は実務経歴書による書類審査を基本とするが、当該年度に開催される更新講習（講義のみ）を受講することにより更新書類審査を合格とすることができる。</li> </ul>	

## (3) 認定登録

試験合格者、更新講習修了者及び書類審査合格者を認定登録し、2026 年 4 月 1 日付けの登録証を発行する。

予定者数	1 級	2 級
新規	690 ( 938)名	425 (416)名
更新	1,752 (1,733)名	644 (658)名
更新講習	1,290(1,018)名	490 (369)名
書類審査	462 (715)名	154 (289)名
合計	2,442(2,671)名	1,069 (1,074)名

## 2. 建築鉄骨製品検査技術者・建築鉄骨超音波検査技術者

※資格の有効期間は原則5年であり、資格継続・更新は次のとおり行う。

資格新規取得→(5年後)継続→(10年後)更新→(15年後)継続→(20年後)更新  
 …以降同様

### (1) 新規

新規の資格取得希望者を対象に、学科試験及び実技試験を実施する。

#### ①学科試験

※( )内数字は前年度実績(以下同じ)

	建築鉄骨製品検査技術者	建築鉄骨超音波検査技術者
試験日	2025年6月28日(土)	
実施地	8会場(札幌、仙台、東京、金沢、名古屋、大阪、広島、福岡)	6会場(仙台、東京、金沢、名古屋、大阪、福岡)
予定者数	915(938)名	325(315)名

#### ②実技試験

	建築鉄骨製品検査技術者	建築鉄骨超音波検査技術者
実施期間	2025年8月～12月	2025年9月～11月
実施地	8会場(札幌、仙台、川崎、金沢、名古屋、大阪、広島、福岡)	4会場(川崎、名古屋、大阪、福岡)
予定者数	1,105(1,053)名	320(282)名

### (2) 継続

2026年3月31日で資格取得後および資格更新後5年を経過する者を対象に、継続講習を実施する。

	建築鉄骨製品検査技術者	建築鉄骨超音波検査技術者
実施期間	2026年2月	
実施方式	講習動画視聴によるレポート提出方式	
対象者数	1,212(1,419)名	423(628)名
予定者数	970(1,123)名	368(537)名

### (3) 更新

2026年3月31日で資格継続後5年を経過する者を対象に、更新試験を実施する。

	建築鉄骨製品検査技術者	建築鉄骨超音波検査技術者
実施期間	2025年8月～11月	2025年8月～11月
実施地	8会場(札幌、仙台、東京、金沢、名古屋、大阪、広島、福岡)	5会場(仙台、川崎、名古屋、大阪、福岡)
対象者数	1,196(1,392)名	607(569)名
予定者数	602(710)名	339(320)名

#### (4) 認定登録

実技・更新試験合格者及び継続講習修了者を認定登録し、2026年4月1日付けの登録証を発行する。

	建築鉄骨製品検査技術者	建築鉄骨超音波検査技術者
新規	652(629)名	234(206)名
継続	970(1,123)名	368(537)名
更新	584(690)名	319(301)名
合計	2,206(2,442)名	921(1,044)名

### Ⅲ. 教育事業

#### 1. 品質管理責任者講習会

2024年度の実施状況等をふまえ、品質管理責任者講習委員会にて講習内容や講習テキスト・スライド等について確認し、次の通り開催する。

実施時期	2025年10月～2026年2月(予定)
実施地	9会場(札幌、仙台、東京、金沢、名古屋、大阪、広島、高松、福岡)
予定者数	1,400名

以上