



前期

土木 (電磁波レーダ法・電磁誘導法)

再試験
再認証

新規

経過処置*

建築

「土木」又は「土木・電磁誘導法」資格保有者

新規

再認証

配筋探査講習 (eラーニング) (任意)

- ▶ 申込期間: 2/10~3/11
- ▶ 受講期間: 4/1~4/21



新規試験 申請期間: 4/1~4/28 (Web サイトから申請)
▶ 学科 (一次) 試験日: 5月29日 (関東・関西)

受験票発送
5月中旬

学科(一次)試験合否 6月9日

配筋探査実技講習会(任意) *使用する装置によって講習日が異なります。

- ▶ 申込期間: 6/2~6/23
- ▶ 開催日: 7/15~7/18(東日本)
7/29~8/1(関西)



新規受験者は学科 (一次) 試験合格確認後にお申込みください。

修了試験合格者 に受験票発送 6月初旬

実技(二次・再試験・再認証)試験

申請期間: 4/1~6/6 (申請書は Web サイトからダウンロード)
 (新規受験者 (学科試験合格者) の申請は不要)

- ▶ 試験日: 8月19日~21日(関西)
8月26日~28日(関東)



受験票発送
7月初旬

建築実技講習・建築実技試験(同日開催)

- ▶ 試験日: 6月24日~6月27日(関東)の内1日
(日時の指定はできません。)

※建築実技講習について
 建築実技試験と同日の午前中に実施いたします。



実技(二次)試験・建築実技試験 合否 9月8日

資格証 発行 10月1日 ~

※経過処置とは・・・

JASS5T-608 講習会修了証保有者【有効期限 2026年12月31日まで】で、かつ土木資格保有者【2013年前期までの学科試験合格者】であり、再度学科試験を合格することにより建築資格が取得できる(実技試験免除)受験者のこと。



後期

土木 (電磁波レーダ法・電磁誘導法)

再試験
再認証

新規

配筋探査講習 (eラーニング) (任意)

- ▶申込期間：8/20～9/16
- ▶受講期間：10/7～10/27



新規試験 申請期間：10/1～10/31 (Web サイトから申請)
 ▶学科 (一次) 試験日：11月26日 (関東・関西)

受験票発送
11月中旬

学科(一次)試験合否 12月8日

配筋探査実技講習会(任意) *使用する装置によって講習日が異なります。

- ▶申込期間：12/1～12/25
- ▶開催日：1/20～1/23(東日本)
2/3～2/6(関西)



新規受験者は学科 (一次) 試験合格確認後にお申込みください。

修了試験合格者に受験票発送 10月下旬

実技(二次・再試験・再認証)試験

申請期間：10/1～12/5 (申請書はWeb サイトからダウンロード)
 (新規受験者 (学科試験合格者) の申請は不要)

- ▶試験日：2月17日～19日(関西)
2月25日～27日(関東)



受験票発送
1月中旬

建築実技講習・建築実技試験(同日開催)

- ▶試験日：11月18日～21日(関東)の内1日
(日時の指定はできません。)

※建築実技講習について
 建築実技試験と同日の午前中に実施いたします。



実技(二次)試験・建築実技試験 合否 3月9日

資格証 発行 4月1日～

※経過処置とは・・・

JASS5T-608 講習会修了証保有者【有効期限 2026年12月31日まで】で、かつ土木資格保有者【2013年前期までの学科試験合格者】であり、再度学科試験を合格することにより建築資格が取得できる (実技試験免除) 受験者のこと。

建築

経過処置*

「土木」又は「土木・電磁誘導法」資格保有者

新規

再認証

新規受験者に限り、「土木・電磁誘導法合格通知」でも可

- ▶申込期間：8/19～9/12 (申請書はWeb サイトからダウンロード)

建築学科講習・修了試験(eラーニング)

- ▶受講・受験期間：10/3～10/23





● 講習会・試験

・講習会

講習会・試験名	価格(税込)	入金時期	受講票等発送時期	定員
配筋探査講習 (学科一次試験対策用)	会員 27,500 円 非会員 35,200 円 (テキスト代含む)	受験料振込ご案内メール 到着後 1 週間以内	申込期間締切後	e ラーニング 100 名程度
配筋探査実技講習会 (実技二次試験対策用)	会員 24,200 円 非会員 30,800 円	受験料振込ご案内メール 到着後 1 週間以内	開催日の 1 週間前	各会場 16 名/日

・新規・再試験

講習会・試験名	価格(税込)	入金時期	受験票発送時期	備考
土木学科(一次)試験	11,000 円	受験票同封の 請求書記載の期日	申請期間締切後	再試験として、2 年間 最大 4 回受験可能
実技(二次)試験： 土木（電磁波レーダ法） 土木（電磁誘導法）	9,900 円 (科目ごと)			
実技(二次)再試験： 土木（電磁波レーダ法） 土木（電磁誘導法）				
建築	24,200 円	案内メール記載の期日	申請期間締切後	

・更新審査（資格証発行から 5 年経過の方，有効期限 1 年前から受験可能）

講習会・試験名	価格(税込)	入金時期	受講票送時期	備考
更新審査	5,500 円 (科目ごと)	結果通知送付後、 認証登録時	-	

- ・再認証（資格証発行から10年経過の方、有効期限2年前から受験可能）

講習会・試験名	価格(税込)	入金時期	受講票発送時期	備考
再認証試験： 土木（電磁波レーダ法） 土木（電磁誘導法）	9,900 円 (科目ごと)	受験票同封の 請求書記載の期日	申請期間締切後	
再認証再試験： 土木（電磁波レーダ法） 土木（電磁誘導法）				資格証の有効期限内
再認証試験：建築	24,200 円	案内メール記載の期日	申請期間締切後	

● その他

- ・認証申請（登録）料：5,500 円(税込)
- ・配筋探査講習テキスト：会員 7,700 円(税込)，非会員 9,900 円(税込)

● 受験資格（いずれかの要件を満たす者）

土木（電磁波レーダ法・電磁誘導法）

- ・日本非破壊検査工業会が主催する「配筋探査講習」受講者
- ・コンクリート構造物における配筋探査及びかぶり厚さ測定の教育・訓練を40時間以上受けたことを雇用主により証明された者
- ・その他、次の資格を有する者
 - (1) コンクリート技士・主任技士、コンクリート診断士
 - (2) 建築士（一級、二級）
 - (3) 土木施工管理技士（1級、2級）
 - (4) 建築施工管理技士（1級、2級）
 - (5) 技術士（建設）

建築

- ・「配筋探査技術者資格（土木）」又は「配筋探査技術者資格（土木・電磁誘導法）」の資格保有者

※上記日程表は2025年2月1日現在のものであり、都合により変更する場合があります。詳細は工業会Webサイトをご参照ください。

<https://www.jandt.or.jp/license1/index.html>

