

2025年度(令和7年度)

コンクリート診断士受験案内

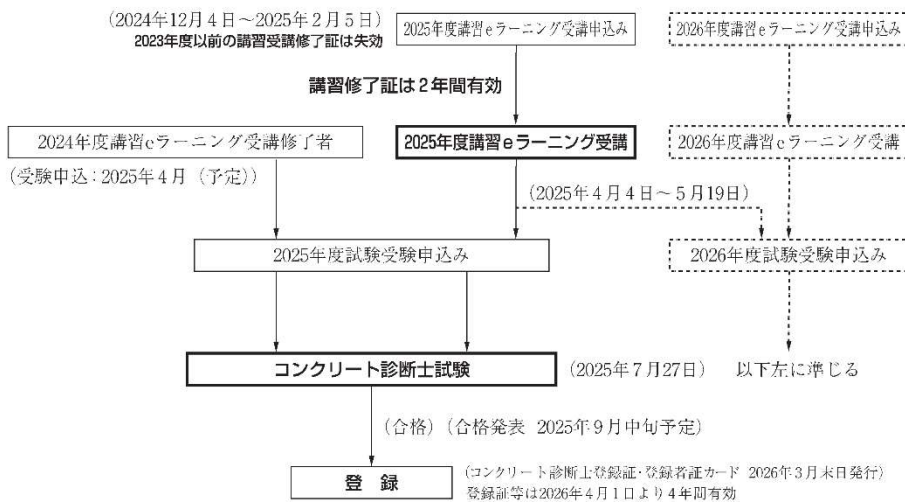
(一社)熊本県コンクリート診断士会

2025年度 コンクリート診断士講習 eラーニングおよび試験のご案内

2025年度のコンクリート診断士講習 eラーニングおよび試験の概要が日本コンクリート工学会より発表されました。熊本県コンクリート診断士会は2025年度も「コンクリート診断士受験直前対策講習会」を開催予定です。コンクリート診断士の資格取得を目指す方はお早めのご準備をお願いします。**受験には eラーニングによる受講が必須です。**(申込期間令和6年12月4日～令和7年2月5日、**昨年受講した方は免除**) 詳しくはコンクリート工学会のホームページを御確認ください。

【公益社団法人 日本コンクリート工学会】 <https://www.jci-net.or.jp>

◆コンクリート診断士の資格取得の流れ



◆コンクリート診断士受験資格

資格または学歴		コンクリート技術関係業務(注1)の必要実務経験年数	コンクリート診断士講習 eラーニング
A	1. コンクリート主任技士	いずれかを登録していること	<ul style="list-style-type: none"> • 受講が必須 講習受講修了証は2年間有効 • 2024年度の受講者は2025年度の受講は免除 • 2023年度以前の受講者は再度受講が必要
	2. コンクリート技士		
	3. 一級建築士		
	4. 技術士(建設部門)		
	5. 技術士(農業部門-農業土木または農業農村工学)		
	6. 土木学会認定(特別上級・上級・1級)土木技術者		
	7. 建設コンサルタンツ協会認定 RCCM(鋼構造及びコンクリート)		
	8. プレストレストコンクリート工学会認定コンクリート構造診断士		
	9. 1級土木施工管理技士または1級建築施工管理技士		
B	1. 大学	コンクリート技術に関する科目を履修した卒業生(注2)	4年以上(注3)
	2. 高等専門学校(専攻科)	同上	同上
	3. 短期大学	同上	6年以上
	4. 高等専門学校	同上	同上
	5. 高等学校	同上	8年以上

※コンクリート技術に関する科目「コンクリート工学」「土木材料科学」「建築材料学」「建築構造学」「セメント化学」「無機材料工学」等となります。

※土木系以外の学歴(農学部系など)による受験を検討されている方は、卒業された学校について「日本コンクリート工学会」に受験可能かのお問合せをおすすめします。