

【コンクリート診断士 受験対策講習会】

コンクリート診断士とは、ご承知の通り、相応のレベルのコンクリート診断・維持管理の知識・技術を保有し、既存構造物の劣化程度の診断から維持管理の提案までを行うことができる技術者に対し、公益社団法人日本コンクリート工学会が認定・登録を与えている資格です。維持管理の時代と言われる昨今、多くの分野で今後ますます活躍の場が広がるものと期待されている資格の一つです。本講習会では、コンクリート診断士資格試験のための受験対策講習会として、実務経験が豊富なコンクリート診断技術の専門家に、必要な知識や出題予想ポイントを重点的に解説願います。研究会会員の皆さんはもちろん、一般からの参加も受け付けておりますので、診断士合格のためにお役立てください。

日 時： 平成 30 年 6 月 25 日(月曜日) 13:00 ～ 18:00 (12:30 受付開始)
場 所： 鹿児島大学工学部 稲盛会館 キミ&ケサ メモリアルホール
参加費： 構造物診断技術研究会 正会員 無料(テキスト付)※研究会への登録人数分無料
一般参加者 4,000 円(テキスト付)※テキストは当日手渡し
2,000 円(受講のみ)

<テキスト> 『コンクリート診断士・試験合格のポイント解説 2018 年度』(定価 3,510 円)

※テキストの在庫がなくなり次第、「一般参加者 テキスト付」の受付は終了いたします。

※土木学会 CPD プログラム申請中

[当日のスケジュール]

開会の挨拶	13:00～13:10
第 1 講 診断士試験の概要と記述式 A への取り組み 講師：福手 勤 氏	13:10～14:00
(休憩 10 分)	
第 2 講 記述式 B への取り組み 講師：佐野 清史 氏	14:10～15:00
(休憩 10 分)	
第 3 講 四肢択一問題への基礎固め 講師：内藤 英晴 氏	15:10～17:30
質疑応答	17:30～17:50
閉会の挨拶	17:50～18:00

【講師略歴】

福手 勤 (ふくて つとむ): 東洋大学理工学部教授

国立研究開発法人 港湾空港技術研究所 フェロー (LCM 支援センター長)
工学博士, 技術士 (建設部門), 土木学会フェロー特別上級技術者 [メンテナンス]

《経歴》

- 1974年 名古屋大学大学院工学研究科修士課程修了
- 1974年 運輸省 港湾技術研究所
- 1985年 関西国際空港(株)建設事務所 技術課長
- 1987年 運輸省 港湾技術研究所 構造部 材料研究室長
- 2001年 国土交通省 港湾技術研究所 企画部長
- 2002年 国土交通省 国土技術政策総合研究所 副所長
- 2003年 東洋大学 工学部 環境建設学科 教授
- 2009年 東洋大学 理工学部 都市環境デザイン学科 教授

内藤 英晴 (ないとう ひではる): 五洋建設(株)技術研究所シニアエキスパート専門部長

海洋・港湾構造物維持管理士会会長
博士(工学), 技術士(総合技術監理部門)(建設部門), 土木学会フェロー特別上級技術者 [メンテナンス]

《経歴》

- 1979年 大阪市立大学大学院工学研究科 前期博士課程修了
- 1980年 五洋建設株式会社入社 技術研究所へ配属
- 1992年 東北支店: 八戸シーガルブリッジ(PC斜張橋)工事 主任技術者
- 1995年 技術研究所 構造耐震グループ 課長
- 1997年 東京支店: 日本道路公団 北関東自動車道駒形工事 監理技術者
- 2000年 技術研究所 総合技術グループ 技術課長
- 2002年 環境・エンジニアリング本部 リニューアル事業部 部長兼事業課長
- 2002年 技術研究所 土木技術グループ構造耐震チーム 部長
- 2015年 技術研究所 シニアエキスパート専門部長

佐野 清史 (さの きよふみ): 東洋建設(株)土木事業本部土木技術部部長

博士(工学), 技術士(総合技術監理部門)(建設部門), 土木学会フェロー特別上級技術者 [メンテナンス]

《経歴》

- 1975年 九州大学農学部農業工学科卒業
- 1975年 東洋建設(株) 入社(中国支店配属: 施工管理業務担当)
- 1978年 東洋建設(株) 技術研究所 配属
- 1981年 運輸省港湾技術研究所 出向(1年間)
- 1992年 東洋建設(株) 鳴尾研究所 材料研究室長
- 2000年 京都大学大学院工学研究科博士後期課程卒業
- 2005年 東洋建設(株) 美浦研究所長
- 2011年 東洋建設(株) 総合技術研究所部長
- 2013年 東洋建設(株) 土木事業本部土木技術部部長

※受講を希望される方は以下の必要事項をご記入の上、構造物診断技術研究会まで FAX またはメールにてお申込みください。

TEL/FAX: 099-285-8478

メール: kensetsu.secretary@oce.kagoshima-u.ac.jp

申込締め切り: 平成 30 年 6 月 20 日(水曜日)

コンクリート診断士 受験対策講習会 申込書

一般社団法人 構造物診断技術研究会 特別講演会
特定非営利活動法人 九州コンクリート製品協会 平成 30 年度第 1 回技術講習会

会社名	
連絡先 (電話番号またはメールアドレスのどちらかは必ずご記入ください)	担当者:
	電話番号:
	メール:

(参加者名簿) ※欄が足りないときはこの用紙をコピーしてお使いください。

氏名	所属	テキストの希望(どちらかに○)
		テキスト希望 ・ 受講のみ
		テキスト希望 ・ 受講のみ
		テキスト希望 ・ 受講のみ
		テキスト希望 ・ 受講のみ
		テキスト希望 ・ 受講のみ

【鹿児島大学 キャンパスマップ】

※大学通りの工学部門から入ってすぐ左側にある建物が稲盛会館(赤丸で囲んだ場所)



※詳しい地図は、<https://www.kagoshima-u.ac.jp/about/campusmap.html#01> (鹿児島大学のウェブサイト内のページ)をご覧ください。