

## 「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、(社)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、多くの分野で今後益々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下さい。

日 時： 平成 25 年 7 月 2 日 (火) 13:00～18:00

場 所： 鹿児島大学工学部 稲盛会館

参加費：研究会会員 (およびその代理) 無料

一般参加者 4,000 円 (下記テキスト付)

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 (2013) (定価 3,650 円)

ただし、テキストの在庫が無くなり次第【テキスト付】の受付は終了します。

---

### 講演スケジュール

開会挨拶	13:00～13:10
第 1 講 よく出る分野を確実に把握 (内藤英晴)	13:10～14:00
第 2 講 特異分野の克服に向けて (内藤英晴)	14:00～14:50
休憩	14:50～15:00
第 3 講 記述式問題 (一般) への取り組み (福手勤)	15:00～16:10
休憩	16:10～16:20
第 4 講 記述式問題 (専門) への取り組み (佐野清史)	16:20～17:40
質疑応答	17:40～17:55
閉会挨拶	17:55～18:00

---

お手数ですが、受講希望者は以下の必要事項をご記入の上、(株)鹿児島TLO  
(FAX: 099-284-1632) までご返送下さい。 締切: 平成25年6月26日(水)

## 「コンクリート診断士受験対策講習会」

— 特定非営利活動法人九州コンクリート製品協会 平成25年度第1回技術講習会 —

会員社名 \_\_\_\_\_

連絡先電話番号 \_\_\_\_\_

所属・役職	氏名	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

※3名以上、受講を希望される場合は、本申込書をコピーして申し込んで下さい。

## 【講師略歴】

**福手 勤**（ふくて つとむ）：東洋大学理工学部教授

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（工学修士）
- 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》

- 1979年 大阪市立大学工学研究科 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
- 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
- 2002年 環境・エンジニアリング本部 リニューアル事業部
- 2002年 技術研究所 土木技術グループ構造耐震チーム
- 2010年 （技術研究所 耐震構造グループに改称）

**佐野 清史**（さの きよふみ）：東洋建設(株)総合技術研究所部長

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(ナルオ) 研究所 材料研究室長
- 1998年 東洋建設(株) 美浦(ミホ) 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
- 2000年 東洋建設(株) 美浦研究所 副所長
- 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