

コンクリート診断士勉強会の開催について

*** 2月1日(土)の開催が中止になった際には、大変ご心配をお掛けして申し訳ありませんでした。**

*** 病名は、脳梗塞 左内頸動脈閉鎖症 です。**

幸運にも皆様の対応が早く、後遺症が全くなく、2月19日に退院しましたことを報告いたします。

⇒ **新型コロナウイルスの影響で不要不急の外出、集会を避けるようにとの政府の要請が出ました。**

**そこで、3月7日(土)第2回の開催予定日を、
4月11日(土)10時～16時 に延期します。**

***日時は、第3回目の勉強会でした。**

以降の予定を変更させていただきます。

⇒ 次の以降の予定は以下の通りとします。

第1回 4月11日(土)10時~16時

第2回 4月25日(土)10時~16時

第3回 5月16日(土)10時~16時

第4回 6月 6日(土)10時~16時

第5回 7月 4日(土)10時~16時

* 日時は当初より変更されています。

第5回以降は、Q & Aの形式とします。

＊4月11日(土)までの勉強方法について

択一式問題に集中してください。

択一式問題の高得点が、合格の第一歩です。

基準点に満たないと記述式は読まれません。

余裕があれば、記述式問題を解いてみましょう。

⇒ **択一式問題の勉強方法**

「**完全攻略**」の問題集を使ってください。

14頁～116頁まで100題を問いて下さい。

解答と解説を見ながらで結構です。

⇒ **2019年度の問題の扱いについて**

前回お配りした2019年度の問題は各自で

解答してみてください。解説は、「**完全攻略**」

の、124頁～172頁にあります。

択一式問題に自信のある方へ

2019年度の問題を解答してみてください。

時間を測り、時間内に書けるかどうかを確認してください。手書きが望ましいです。内容の他に、読みやすい字で書いておくと高評価になります。

記述式の要点は、「**合格指南**」を活用してください。7頁～25頁を参照し、過去問に挑戦です。

さらに余裕のある方へ

さらに、時間に余裕のある方は、「**合格指南**」の
択一式問題186頁～285頁を解いてみましょう。
解答を見ながらで結構です。

eラーニングの受講も忘れないように！
皆さん頑張って合格しましょう！