

## 2019年4月度役員会議事録

日時：2019年4月10日(水)18:00～19:30

場所：サンピアセリーズ

参加者：原田会長、横田副会長、南、横山、兵頭、岡林

## 議題Ⅰ：見学会について

4月26日(金)に高知大学海洋コア総合研究センターの見学会が行われる。当センターは海底から採取した海洋コアの調査分析を主とした研究を行っている。それらの分析機器ならびに貴重なサンプルの冷凍保管や研究内容の説明を徳山センター長より行って頂くこととなっている。見学会は1時間程度を予定している。

徳山センター長の計らいで、その後30分～1時間程度時間を頂き、センター保有の分析機器をもちいたコンクリートに関する研究についての懇談会を開くこととなった。当初は10名程度を予定していたが、役員会で参加者全員を出席させていただきたいとの意見であり、高知大学と調整することとなった。参加者には懇談会の有無を後日連絡する。

## 議題Ⅱ：コンクリート診断士受験対策講座について

6月1日(土)、15日(土)の2日間福留開発(株)4Fときわホールで開催される。講師は両日とも氏家先生と橋本先生に行ってい頂く。前回好評であった論部の添削指導を本年度も行って頂くこととした。さらに、受講者より多く寄せられた意見により、四択問題を取り入れた。基本的には1日目と2日目は同じスケジュールとし、2日目の論文は模擬試験とした。

CPDSの認定を考慮し、ポスターは1日目と2日目の2部を作成し、それぞれプログラムに詳細内容を掲載することとした。昨年同様に(公社)高知県土木施工管理技士会と共催とすることとなった。

参加費は1日目、2日目ともそれぞれ¥5,000とし、1日だけの参加でもCPDSを取得できることとした。

## スケジュール(案)

1	9:00～10:30	四択問題(コンクリートの変状・劣化機構)	橋本 親典先生
2	10:45～12:15	論文対策:A(倫理、技術の変遷)・B(中性化)	
3	13:15～14:45	四択問題(調査、診断方法・補修、補強方法)	氏家 勲先生
4	15:16～16:30	論文対策:B(化学的腐食・ASR骨材反応・塩害)	

## 議題Ⅲ：通常総会・研修会について

6月22日(土)15:00より高知サンライズホテルにおいて開催される。会計報告、会計監査は横山氏に担当して頂く、2018年度活動報告および2019年度活動計画は岡林氏が担当する。

研修会は、4月より賛助会員に登録頂いた(株)Roope'sの正岡氏より、コンクリート診断の調査方法の紹介とJCD業務体験報告会・新技術発表会において紹介された(株)NISのプロコンシートについて商品発表を行って頂く。

懇親会は18:00より会費¥6000で開催する。

## 議題Ⅳ：JCD業務体験報告会「年次大会・高知」および見学会について

11月15日(金)高知市において、JCD主催の業務体験報告会が開催されます。

本県開催ですので、できるだけ多くの会員に参加して頂きたい。報告会終了後は九反田の「堀川」において、懇親会¥5000を開催予定です。

翌日は9:00～16:00のスケジュールで、見学会を開催予定です。ルートは

① 浦戸大橋➡②南国市の掩体壕➡③グドラック(昼食)➡④高知市旭浄水場を予定。

大型バスを借り切り移動します。ヘルメットは本会が用意する。昼食はしゃも鍋定食を予定しています。参加費は¥4000を予定。

浦戸大橋の補修工事の見学に当たり、高知県庁の大野氏より県知事宛の「協力依頼状」を提出して頂くよう要請がありました。原田氏が担当することとなった。

当日は補修工事を担当した、宮地氏ならびに大野氏に参加頂き説明をして頂くようお願いすることとした。

## 議題Ⅴ：その他

### 1) 第10回コンクリート技術研修会について

9月20日(金)13:00～サンピアシリーズにおいて開催します。

講師は十河茂幸氏に再度ご登壇頂き、コンクリート構造物の長寿命化のうえで、施工から補修・補強のあり方等について研修会を開催する。また、従来通り、四国地方整備局、高知県土木部に講演依頼を行う。

### 2) (公社)高知県土木施工管理技士会と建設業協会共催勉強会について

8月30日(金)~31日(土)の2日に渡り開催される。数年前より、山口システムについての勉強会をこの時期に開催しています。本年は山口県より二宮氏(JH 西日本)、温品先生(山口高専)を高知に招き勉強会を開催します。また、群馬県より山口システムに賛同頂いている県庁職員も参加してくれることになっており、高知県からは窪田課長が参加します。山口県・群馬県・高知県の連絡網が整いつつあり、コンクリートの品質確保について少しではあるが良い連絡網が確立できていると思われる。診断士会もオブザーバーであるが、研修会に参加してまいりたい。

2日目は、高知市近辺のコンクリート構造物の臨場を行う予定である。

尚、詳細が決まり次第会員に連絡する。

以上

2019年4月13日 文責 岡林