

第七回技術認定講習会 講演予定表

日時	2018年11月30日 金曜日		
会場	弘済会館4階 菊梅西 東京 四ツ谷		
内容	13:00～13:05	開会の辞	ACRAC 事務局長 出 顕五
	13:05～13:10	挨拶	ACRAC 会長 柴谷 啓一
	13:10～14:00	再生骨材東京ブランドについて	北海道大学大学院 工学研究院 准教授 北垣 亮馬
	14:00～14:50	再生骨材コンクリート JIS 改正の ポイント	明治大学 建築材料研究室 教授 小山 明男
	14:50～15:00	休憩	
	15:00～15:50	石粉等未利用資源の有効活用について	愛知工業大学工学部 土木工学科 教授 岩月 栄治
	15:50～16:40	JIS 制定以前における 再生骨材コンクリートについて	浅沼組 技術研究所 山崎 順二
	16:40～17:00	品質監査制度について 及び 閉会の辞	ACRAC 技術部会長 佐藤 宏行 ACRAC 柴谷 啓一

尚 下記内容を是非お願い申し上げます。

- ① 11月20日までに PowerPoint または PDF でのデータをお送りください。(USB または mail)
- ② 講演内容を受講者に当日印刷配布いたします。プリント不可の箇所があれば事前にお知らせください。

以上

お送り先

573-0121 大阪府枚方市尊延寺9 6 5番地 (株)京星内 担当 木崎雄大

TEL 072-858-0663

Mobile 080-4647-2860

Mail kisaki@wet.gr.jp

参考：第一回～第六回 技術認定講習会講演内容添付

第一回 講習会

1. 再生骨材コンクリートのすすめ
～ACRACの活動を通して～
ACRAC 技術顧問 鎌田隆英

2. 再生骨材コンクリートの品質に関する知識
～JISの概要～
明治大学 建築材料第一研究室 小山明男 教授

3. 再生骨材コンクリートの品質管理
～品質管理のポイントについて～
独立行政法人土木研究所 材料資源研究グループ基礎材料チーム
渡辺博志 上席研究員

4. ACRAC品質監査制度について
ACRAC 会長 柴谷啓一

第二回 講習会

1. ACRAC品質監査制度について
ACRAC 会長 柴谷 啓一

2. 再生粗骨材コンクリートの実用化のための二つの技術的アプローチ
-減圧工法の開発および高品質再生粗骨材コンクリートの現場への適用事例-
東京理科大学 工学部第二部 建築学科
准教授 今本 啓一

3. 耐凍害性を有する再生骨材コンクリートM
独立行政法人土木研究所 材料資源研究グループ基礎材料チーム
主任研究員 片平 博

4. 再生骨材コンクリートLのJISと今後の展開
住友大阪セメント株式会社 セメント・コンクリート研究所
コンクリート製品技術グループ
技師長 鈴木康範

第三回 講習会

1. ACRA C品質監査制度について
ACRAC 会長 柴谷 啓一
2. コンクリート用再生骨材の品質監査制度について
(株)東京テクノ 松田 信広
3. 再生骨材コンクリート施工指針（案）
・同解説によるアウトライン
東京大学大学院 工学系研究科
博士 北垣 亮馬
4. 持続可能なコンクリート塊リサイクルシステム
名城大学 理工学部 環境創造学科
教授 道正 泰弘
5. 再生骨材と副産物粉体を複合混合した
低炭素コンクリートの特性
北九州市立大学 国際環境工学部 建築デザイン学科
教授 高巢 幸二

第四回 講習会

1. ACRA C品質監査制度について
ACRAC 会長 柴谷 啓一
2. コンクリート用再生骨材の品質監査制度について
ACRAC 技術部会 佐藤 宏行
3. 完全リサイクルコンクリートの開発の歴史
東京大学大学院 工学系研究科
教授 野口 貴文
4. 再生骨材コンクリートの建築物への適用事例
鹿島建設(株) 建築生産グループ
博士 依田 和久
5. 東北地方における再生骨材の利活用状況について
宮城大学 食産学部 環境システム学科
教授 北辻 政文

第五回 講習会

1. ACRA C品質監査制度について

ACRAC 会長 柴谷 啓一

2. コンクリート用再生骨材の品質監査制度について

ACRAC 技術部会 吉里 哲郎

3. 再生骨材コンクリートのTRからJIS規格化について

群馬大学

前橋工科大学

名誉教授 辻 幸和

4. 再生骨材コンクリートの基準化の経緯

工学院大学 建築学部 建築学科 阿部研究室

教授 阿部 道彦

5. 高品質再生骨材および再生微粉末の再利用とコンクリート塊による二酸化炭素の固定

清水建設(株) 技術研究所

博士 黒田 泰弘