

技術講習会（第9回）

～コンクリートの品質確保～

平成27年9月14日（月曜日）

10:00～16:30

山口県健康づくりセンター 多目的ホール

（山口市吉敷下東三丁目1番1号）

共同開催 山口県土木建築部
（一財）山口県建設技術センター
（一社）山口県建設業協会
山口県土木施工管理技士会
山口県生コンクリート工業組合
（一社）山口県測量設計業協会

山口県では、平成17年からコンクリート構造物の品質確保に産学官が連携して取り組んでおり、本講習会は、平成18年4月から県と関係民間団体が共同で開催し、それぞれの分野における最新の知見や取組み等の情報を共有することで、取組みのさらなる進展を図っております。

さらに、今回は特別講演としまして、改正品確法の主旨を踏まえ、近年多発する大規模災害への対応を学ぶため、東日本大震災直後、がれき撤去や道路啓開を皮切りに、復旧そして復興にご尽力されておられます、一般社団法人仙台建設業協会副会長の深松 努様をお迎えし、「東日本大震災現場からの証言 復興に向けての課題と提言」につきまして、ご講演いただきます。

プログラム

10:00～10:10 開会あいさつ

前田 陽一 （山口県土木建築部長）

寺下 良行 （山口県生コンクリート工業組合 技術委員会委員長）

10:10～11:10 基調講演「復興道路とコンクリートの品質確保」

田村 隆弘 （徳山工業高等専門学校 副校長）

（（公社）土木学会コンクリート構造物の品質確保小委員会委員長）

11:10～11:40 「生コン技術者からみたコンクリート舗装」

吉岡 国和 （山口県生コンクリート工業組合 技術委員会委員）

=====休憩（11：40～12：40）=====

12:40～13:05 「ボックスガート工事におけるコンクリート構造物品質確保対策」
佐藤 節也 (熊野舗道工業株式会社 営業部営業課長)

13:05～13:30 「ひび割れ抑制設計の事例」
林 一成 (サンヨーコンサルタント(株) 建設コンサルタント課課長補佐)

=====休憩 (13:30～13:40)=====

13:40～15:10 特別講演「東日本大震災 現場からの証言 復興に向けての課題と提言」
深松 努 ((一社) 仙台建設業協会副会長)

=====休憩 (15:10～15:20)=====

- 15:20～16:00 コンクリート構造物の品質確保に向けた取組み事例
- ①「橋梁設計におけるひび割れ抑制設計」
草園 大樹 (山口県長門土木建築事務所 技師)
 - ②「橋梁下部工工事におけるコンクリート構造物の品質確保」
中三川 大輔 (山口県下関土木建築事務所 主任)
 - ③「橋梁上部工工事におけるコンクリート構造物の品質確保」
濱邊 正治 (山口県宇部土木建築事務所美祢支所 技師)

16:00～16:10 「コンクリート構造物の品質確保におけるセンターの取組み」
福田 将之 ((一財) 山口県建設技術センター 技術課長)

16:10～16:25 質疑応答

16:25～16:30 閉会あいさつ
二宮 純 (山口県土木建築部審議監)