

第7回 コンクリート診断士の技術研鑽のための勉強会（案）

（社）日本コンクリート工学会 東北支部 研修委員会

1. 開催日；10月14日（金） 雨天実施
（但し、台風、災害等で実施不可能な場合は中止。その場合、中止連絡を致します）
2. 開催時間； 10：00～16：00
3. 開催場所；青森市 青森駅前 ねぶたの家 「ワ・ラッセ」（青森駅より徒歩1分）
住所：青森市安方1-1-1 電話：017-752-1311
有料駐車場有り（最初の1時間210円以後30分100円）

午前：現場見学 …… 劣化現場見学

青森市野内付近

青い森鉄道 野内川橋梁（アル骨？）

青森市久栗坂付近

青森県道 根井川橋梁（凍害・床版の劣化？他）

青い森鉄道 根井川橋梁（凍害・磨耗？）

青森市水道部 根井川水道橋（アル骨？）

午後：講演会 …… 青森市文化観光交流施設 ねぶたの家 「ワ・ラッセ」

4. スケジュール

1) 集 合

新青森駅バスプール（東口広場） 10：15

青森市安方1-1-1 「ワ・ラッセ」前 10：40

2) コンクリート構造物のひび割れ現場の見学 11：00～12：15

貸切バスで移動し、見学。

新青森駅から出発、青森駅前「ワ・ラッセ」経由、青森市久栗坂、野内経由
青森駅前「ワ・ラッセ」到着 12:30 予定

昼食 ； 駅前周辺の飲食店等で各自食事

12：30～13：30

講演会（ワ・ラッセ 1階 交流学習室）； 13：30～16：00

- (1) 開会の挨拶 13：30～13：35
東北大学 大学院工学研究科 教授 久田 真
- (2) 「青森県の橋梁アセットマネジメントについて」（仮題） 13：35～14：25
青森県 県土整備部 道路課
橋梁・アセット推進グループ
主幹 城前 俊浩
- (3) 「震災後の構造物の維持管理について」 14：25～14：55
東北大学 大学院工学研究科 教授 久田 真
- (4) 劣化現場の解説 14：55～15：40
八戸工業大学 土木・建築工学科 准教授 阿波 稔
- (5) 質疑応答 15：40～16：00
- (6) 終了・解散 16：00

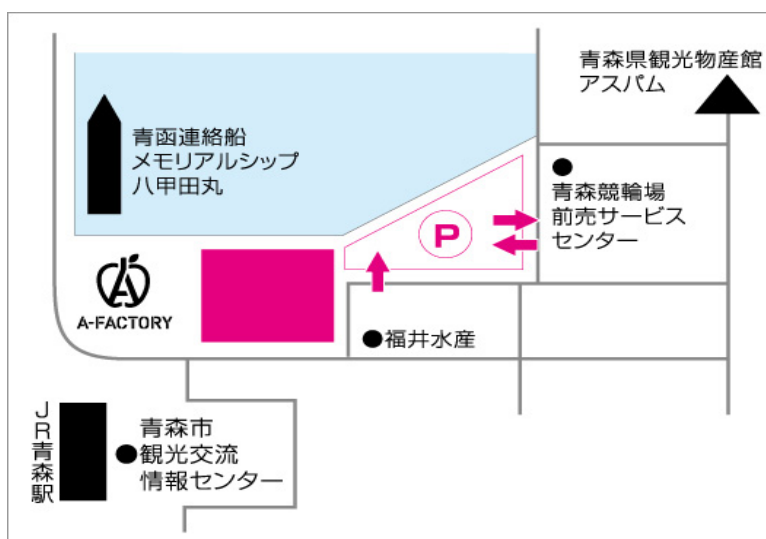
5. 持参するもの

ヘルメット、雨具、筆記用具 ほか

6. CPD

土木学会 CPD プログラムに登録予定です。

7. 青森駅前 青森市文化観光交流施設 ねぶたの家 「ワ・ラッセ」の案内図



以上

[新 幹 線 列 車 時 刻]

青森までの行き

郡山発 7 : 24 ⇒ 福島発 7 : 39 ⇒ 仙台着 8 : 00 (やまびこ 51号)

仙台発 8 : 13 ⇒ 盛岡発 8 : 59 ⇒ 新青森着 10 : 01 (はやて 11号)

↑

秋田発 7 : 02 ⇒ 盛岡着 8 : 39 (こまち 16号)

青森からの帰り

青森発 17 : 51 ⇒ 新青森着 17 : 56 (特S白鳥 24号)

新青森発 18 : 14 ⇒ 盛岡発 19 : 04 ⇒ 仙台着 19 : 47 (はやぶさ 6号)

盛岡発 19 : 24 ⇒ 秋田 20 : 56 (こまち 35号)

仙台発 20 : 17 ⇒ 福島発 20 : 45 ⇒ 郡山 21 : 07 (やまびこ 158号)

青森発 17 : 20 ⇒ 新青森着 17 : 25

新青森発 17 : 33 ⇒ 盛岡発 18 : 35 ⇒ 仙台着 19 : 25 (はやて 38号)

盛岡発 20 : 24 ⇒ 秋田 21 : 59 (こまち 37号)

仙台発 20 : 01 ⇒ 福島発 20 : 27 ⇒ 郡山 21 : 42 (やまびこ 66号)

実施報告

第7回コンクリート診断士の技術研鑽のための勉強会は、2011年10月14日、青森県にて開催し、コンクリート診断士25名が参加しました。

青森市周辺の構造物見学を行い、その後市内でアセットマネジメント・震災後の構造物の維持管理・見学構造物の劣化の解説などに関する講習会を行いました。



現場見学の様子(1)



現場見学の様子(2)



現場見学の様子(3)



講習会の様子