



テクノクリート/施工研究会 活動報告

第5号

発行元：テクノクリート/施工研究会

発行日：平成27年12月4日

1. 東海北信越支部研修会開催

東海北信越支部は、今春北陸新幹線も開業し、交通の便もよくなりました長野にて5年ぶりに研修会を下記日程・内容にて開催いたしました。

1) 開催日： 11月13日(金) 13:30~17:00 : 研修会
17:00~19:00 : 懇親会

2) 参加人数： 30名 (12社)

3) 開催場所： 「ホテルメルパルク長野」
長野県長野市鶴賀高畑752-8 (長野駅東口徒歩5分)
Tel 026-225-7800

4) 内容：

- ① 挨拶
- ② デンカ(株)より新しい工法のご紹介
 - ・塩化物イオン固定化断面修復材「クロルフィックスショット」等塩害対策製品
- ③ 会員専用工法 「テクノショット工法」について
 - ・対外説明ポイント、直近の施工実績、採用状況等
- ④ 各社会員紹介
- ⑤ 外部講師による特別講演

5) 懇親会 研修会同会場にて続けて開催



(新規商品：デンカクロルフィックス工法説明状況)

2. 東日本支部研修会開催

東日本支部会は、「ハードロックⅡ」の製造工場であるデンカ株式会社渋川工場にて、工場見学並びに「デンカハードロックⅡ NAV-G工法、ワンステップガード工法」の施工デモンストレーションや施工事例報告会等の研修会を下記日程・内容で開催いたしました。

1) 開催日 : 11月24日(火) 13:30~17:00 : 研修会
17:00~19:00 : 懇親会

2) 参加人数: 24名(9社)

3) 開催場所: デンカ株式会社 渋川工場
群馬県渋川市中村1135 Tel 0279-25-2109

4) 内容 :

- ① 挨拶
- ② デンカ(株) 渋川工場概要説明
- ③ HLⅡ注入ポンプ、はく落防止工法説明
- ④ 渋川工場見学 2班に分けHL, 基板工場見学
- ⑤ デンカ(株)より施工デモンストレーション
 - ・可視化はく落防止工法 「NAV-G工法」
 - ・省工程表面保護・はく落防止工法 「ワンステップガード工法」
- ⑥ 施工事例報告会
 - ・省工程表面保護・はく落防止工法「ワンステップガード工法」
 - ・塩化物イオン固定化断面修復工法「クロルフィックスショット工法」

5) 懇親会

渋川駅前のに場所を移し、懇親会を開催しました。



(デンカハードロックⅡ はく落防止工法施工デモ実施状況)

テクノクリート/施工研究会

事務局 〒103-8338 東京都中央区日本橋室町2-1-1

電気化学工業株式会社 特殊混和材部内

TEL:03-5290-5356 FAX:03-5290-5085

E-mail sekokenkyukai@denka.co.jp