

日本コンクリート技術株式会社
技術交流会 議事次第

1. 日時：平成 20 年 9 月 5 日(金)13:00～16:40

2. 場所：すみだ産業会館 会議室 4

3. 議事次第

- 3.1 第一部 新技術の紹介
- 3.2 第二部 コンクリート性能を支配する混和材料の情報
- 3.3 その他

4. 配布資料

- 4-1 技術交流会 議事次第
- 4-2 参加者名簿
- 4-3 ステンレス鉄筋を用いるコンクリート構造物の設計施工指針
- 4-4 壁体構造物のひび割れ抑制技術「ND-WALL工法」
- 4-5 土木学会コンクリート標準示方書「温度ひび割れについて」
- 4-6 環境配慮型の寒中養生システム
- 4-7 コンクリート構造物のインフラマネジメントに関する研究
- 4-8 収縮低減型高性能AE減水剤の開発「フローリックSF500SK」
- 4-9 コンクリートの品質向上について（混和材料からのアプローチ）
- 4-10 花王の土木・建築用の薬剤
- 4-11 コンクリート製造に関する改善策について