

平成24年度 第2回コンクリートフォーラム
ーフライアッシュコンクリートの技術開発に関する講習会ー

「北陸地方におけるコンクリートへのフライアッシュの有効利用促進」に関する第2回講習会

日時

平成24年 8月24日(金)

会場

13:00~17:00

金沢大学自然科学研究科1F 大講義棟A

プログラム

【司会】金沢大学 理工研究域環境デザイン学系 教授 鳥居 和之

1. 特別講演 I

13:00~13:40 梶本 宗一郎 ((株)竹中工務店)

「フライアッシュの活用による環境負荷低減と躯体の高品質化

(建築の実施事例)」

2. 特別講演 II

13:40~14:20 舟橋 政司 ((株)前田建設工業)

「コンクリートの温度ひび割れ対策としてのフライアッシュの活用

(土木の実施事例)」

————— 休憩(14:20~14:40) —————

3. 「北陸地方におけるコンクリートへのフライアッシュの有効利用促進検討委員会」の事業報告

* 事業報告(その1)

14:40~15:10 橋本 徹 (北陸電力(株))

「委員会活動の概要とフライアッシュの高品質化および品質保証」

* 事業報告(その2)

15:10~15:40 久保 哲司 (北陸電力(株))

「フライアッシュコンクリートのワーカビリティおよび強度発現性」

* 事業報告(その3)

15:40~16:10 宮里 心一 (金沢工業大学)

「フライアッシュコンクリートの耐久性」

* 事業報告(その4)

16:10~16:40 参納 千夏男 (北陸電力(株))

「配合・製造および施工マニュアル」

————— 質疑(16:40~17:00) —————



フライアッシュの電子顕微鏡写真

ポゾラン反応による生成物



(材齢1年)

主催

金沢大学理工研究域

サステナブルエネルギー研究センター炭素循環技術部門

共催

北陸電力株式会社, 北陸道路研究会

後援

北陸3県コンクリート診断士会

参加申し込み方法

参加費無料 (どなたでも参加できます)

募集人員 150名 (人数に達し次第, 締め切らせていただきます)

下記に E-mail またはファックスにて申し込みください。

金沢大学理工研究域環境デザイン学系 山戸博晃 宛

Tel & Fax 076-264-6365

E-mail: yamato@t.kanazawa-u.ac.jp

※懇親会 17:00~19:00 「すみれ亭」自然科学研究科図書館棟 2 F

会費 4000 円 (当日、会場にてお支払い願います)

申し込み: 定員 50 名に達し次第, 締め切らせていただきます。

参加希望者の申し込み表

(できるだけ所属組織や学協会にて取りまとめて、上記まで申し込みください)

	名前	所属および住所	電話および E-mail	懇親会 参加希望
1.				希望する 希望しない
2.				希望する 希望しない
3.				希望する 希望しない
4.				希望する 希望しない
5.				希望する 希望しない

会場位置図

