

事業活動（研修会・講習会等）報告書－ 1

1	活動名称	平成 23 年度第 3 回コンクリート診断技術研修会 ※参加者：47 名
2	実施日時	平成 23 年 11 月 25 日（金）
		13.30 ～ 17:00
3	担当幹事	奈良、大内
4-1	実施内容・名称-1	「橋梁の補修ならびに簡易的診断事例」
4-2	講義の概要	<ul style="list-style-type: none"> ・ 沓座拡幅、落橋防止工 ・ 伸縮継手工 ・ 橋面防水工 ・ コンクリート診断 中性化、圧縮強度（シュミットハンマー）、外観目視、 調査結果に基づく評価、補修検討
4-3	講師（氏名・所属会社名）	加藤 茂樹（加藤建設株式会社）・正会員
5-1	実施内容・名称-2	「変状調査と補修事例」
5-2	講義の概要	<ul style="list-style-type: none"> ・ 変状調査事例 ひび割れ、鉄筋腐食、アルカリシリカ反応、化学的 腐食、火害 ・ 補修事例 表面被覆工法、断面修復工法、グラウト工法、注入 工法、鋼板補強
5-3	講師（氏名・所属会社名）	梶山 和徳（道東セメント販売株式会社）・正会員
6-1	実施内容・名称-3	「サーモグラフィ法（赤外線）による調査診断」
6-2	講義の概要	<ul style="list-style-type: none"> ・ 赤外線の性質 ・ 測定機器の性能 ・ 現地調査の注意点 ・ 赤外線法の適用限界 ・ 調査精度向上の方法 ・ 調査結果の総合評価 ・ サーモグラフィ法の今後
6-3	講師（氏名・所属会社名）	糸賀 大介（日本データサービス株式会社）・賛助会員

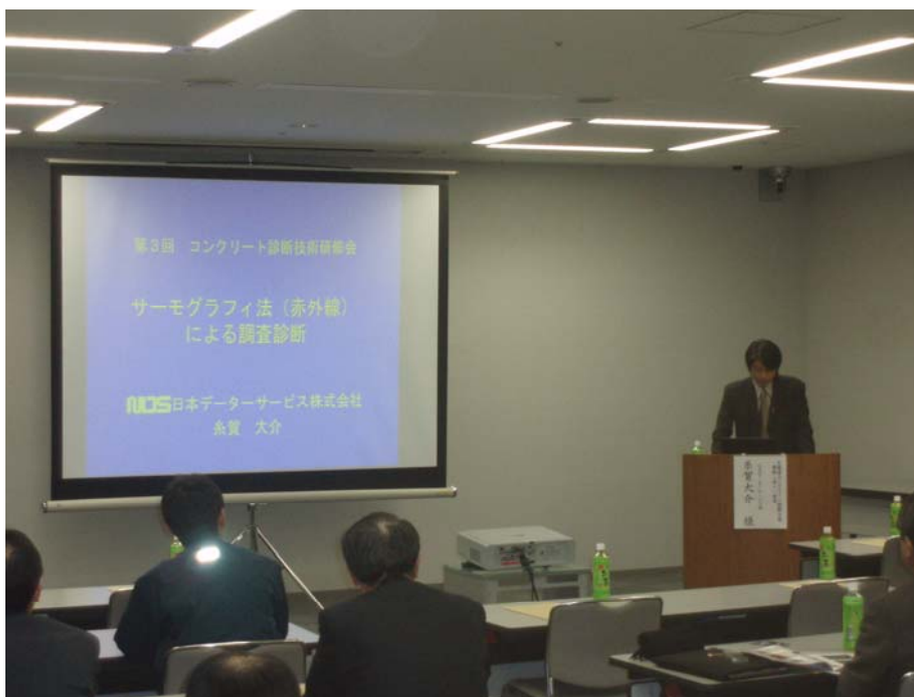
事業活動（研修会・講習会等）実施報告書－2

7	実施状況写真 (1)	
	「橋梁の補修 ならびに簡易 的診断事例」	

「変状調査と
補修事例」



「サーモグラフィ法（赤外線）による調査診断」



「研修会実施
状況」



