

## 事業活動（研修会・講習会等）実施報告書－ 1

1	活動名称	平成24年度「第1回 コンクリート診断技術研修会」 ※参加者 73 名
2	実施日時	平成 24 年 6 月 15 日（金）
		13:30 ～ 16:40
3	担当幹事	大塩、神田
4-1	実施内容・名称-1	「コンクリートの劣化と分析」
4-2	上記概要（講義の概要）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・コンクリートの基本</li> <li>・コンクリートの各種試験・分析</li> </ul>
4-3	講師（氏名・所属会社名）	谷口 円 （北方建築総合研究所環境科学部）
5-1	実施内容・名称-2	「コンクリート構造物の凍害劣化診断と耐用年数予測手法」
5-2	上記概要（講義の概要）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・積雪寒冷地における劣化</li> <li>・凍害の診断（診断手法の現状）</li> <li>・耐用年数予測（最近の研究から）</li> <li>・診断手法確立に向けて</li> </ul>
5-3	講師（氏名・所属会社名）	濱 幸雄 （室蘭工業大学大学院 教授）

## 事業活動（研修会・講習会等）実施報告書－2

6	実施状況写真(1)	
	「コンクリートの劣化と分析」	 <p>The top photograph shows a lecture in progress. A woman in a dark patterned top stands at the front of the room, presenting to a group of men seated at desks. A large projection screen displays the title 'コンクリートの劣化と分析' (Concrete Deterioration and Analysis) along with the affiliation '北海道立総合研究機構 建築研究本部北方建築総合研究所' and the presenter's name '谷口 丹 (taniguchi@rcrc.or.jp)'. The bottom photograph provides a wider perspective of the lecture hall, showing many participants seated at long tables, all facing the front where the presentation is taking place.</p>

「コンクリート構造物の凍害劣化診断と耐用年数予測手法」

