

## 平成29年度 講師派遣実績

No.	実施日	依頼者	場 所	対象者	講 師 等	内 容
1	<策定期間> 平成27年12月 ～ 平成29年07月	鹿児島県土木部 道路建設課長	県庁、 県社会福祉協議会		道路、橋梁専門部会等10名 大亜(西川)、新日本(西内) 大翔(末吉)、大進(中野) 建技(牛堀)、大福(別府) アジア(牧)、鹿土(坂元) 南技(大保)、霧島(酒匂)	「道路事業の手引き」の改訂に伴う 検討部会出席・内容の検討
2	平成29年09月21日	(公財)鹿児島県建設 技術センター理事長	県建設技術センター 1階会議室	市町村職員 (主に橋梁維持管理分野 に携わる技術系職員)	橋梁専門部会 4名 大進(中野) 中島(荒田) 大福(別府) 大亜(倉村)	「点検業務・詳細調査・診断業務に ついて」
3	平成29年09月28日 ～ 平成29年09月29日	鹿児島県土木部長	自治研修センター	県土木技術職員 市町村土木技術職員 及び関係団体	道路専門部会 5名 大福(保坂)、新和(新) 国土(梶原)、中央(胸元) 霧島(中井上)	「擁壁設計概説」 「直接基礎の概要」 「擁壁構造計算書の照査」 「設計委託の審査」 「事例紹介」
4	平成29年11月02日	(公財)鹿児島県建設 技術センター理事長	鹿児島県市町村自治会館	県・市町村・民間技術職員	大福(有満)	「有人飛行体を用いたSfM写真計測 による採掘場掘削量の計測」
5	平成30年01月19日	鹿児島県 建設技術協会会長	鹿児島地域振興局 5階大会議室	鹿児島地区 地方自治体技術職員	久永(坂口)	「塩害により損傷を受けたPC橋梁の 耐荷力評価と電気防食工法による 補修設計」
6	平成30年2月15日	鹿児島県土木部 道路維持課長	鹿児島県青少年会館	自治体の道路管理に携わ る職員(県・市町村)	橋梁専門部会 大進(中野)	「橋梁定期点検における留意点」
7	平成29年07月～	鹿児島市長	鹿児島市役所		道路、橋梁専門部会等 (「道路事業の手引き」 改訂委員数名)	調査、構造、工法等の課題や問題点 解決のため「建設技術協議会」へ 出席・協議